

Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DORREGO AV.	1086	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
2	DORREGO AV.	1066	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	11	1
3	DORREGO AV.	1042	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	13	1
4	DORREGO AV.	1013	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	11	2
5	DORREGO AV.	1035	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
6	DORREGO AV.	1089	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	10	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



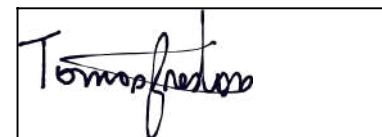
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RODRIGUEZ, MANUEL A., GENERAL	1814	LA1	Ficus elastica (Gomero)	60	8	1
2	RODRIGUEZ, MANUEL A., GENERAL	1814	E	Melia azedarach (Paraiso)	65	12	1
3	RODRIGUEZ, MANUEL A., GENERAL	1807	E	Laurus nobilis (Laurel)	30	6	1
4	RODRIGUEZ, MANUEL A., GENERAL	1836	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	25	8	1
5	RODRIGUEZ, MANUEL A., GENERAL	1837	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	2
6	RODRIGUEZ, MANUEL A., GENERAL	1846	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	9	2
7	RODRIGUEZ, MANUEL A., GENERAL	1861	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	25	6	1
8	RODRIGUEZ, MANUEL A., GENERAL	1864	E	Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca)	20	5	1
9	RODRIGUEZ, MANUEL A., GENERAL	1895	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	2
10	RODRIGUEZ, MANUEL A., GENERAL	1895	LA1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	4	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma



Prestaciones

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

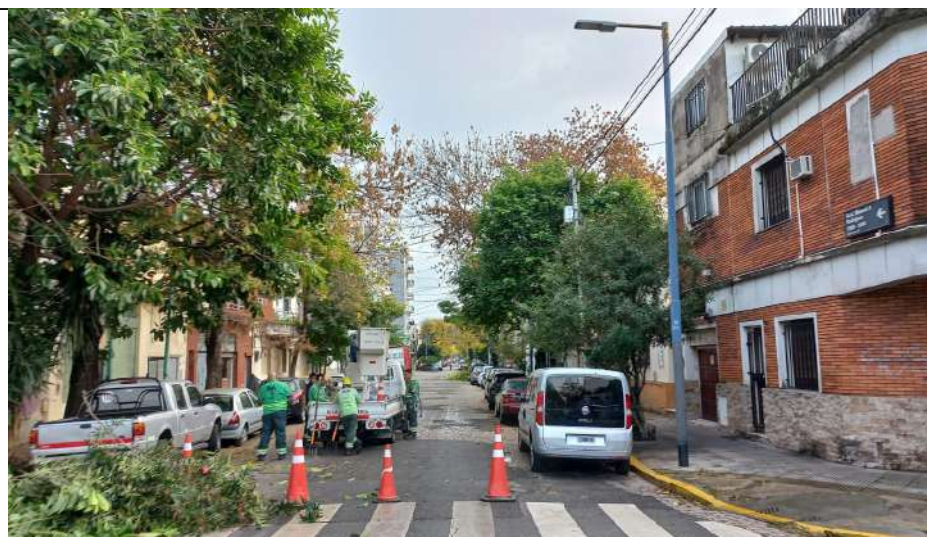
E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

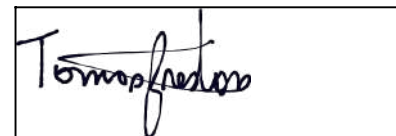
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	HORNOS, GRAL.	882	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	12	1
2	HORNOS, GRAL.	840	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
3	HORNOS, GRAL.	830	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
4	HORNOS, GRAL.	826	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
5	HORNOS, GRAL.	820	E	Schefflera sp. (Aralia)	20	6	1
6	HORNOS, GRAL.	810	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	2
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

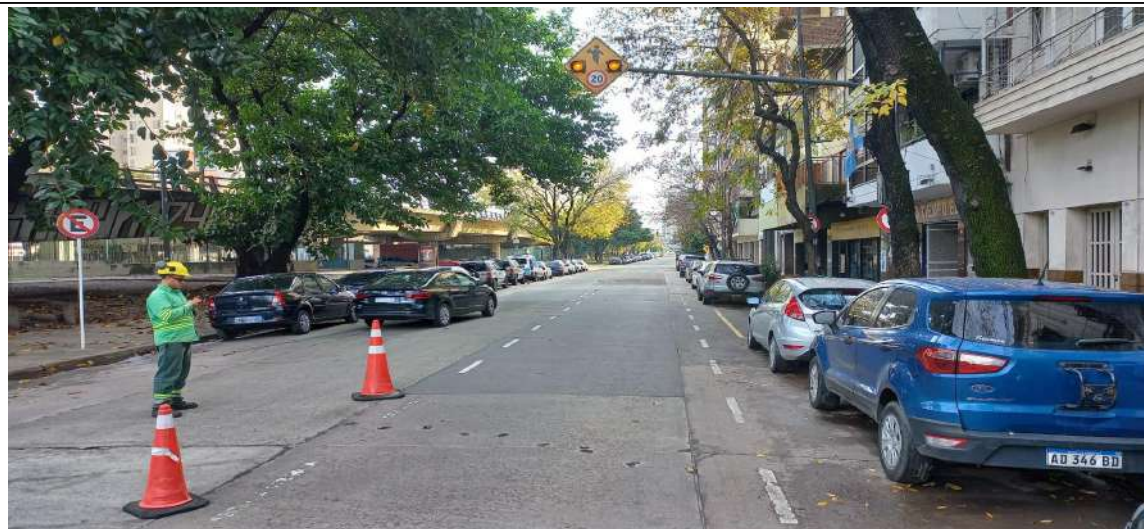
EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

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

Firma:



ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

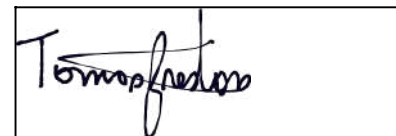
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	OLAVARRIA	1707	F	Albizia julibrissin (Acacia de constantinopla)	35	12	1
2	OLAVARRIA	1728	E	Morus alba (Morera blanca)	45	11	1
3	OLAVARRIA	1762	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	12	1
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



ANTES



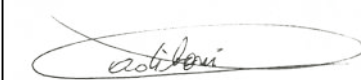
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MERCEDES	4140	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	12	1
2	MERCEDES	4140	LA1	Tilia x moltkei (Tilo)	30	13	1
3	MERCEDES	4102	F	Cupressus sp. (Cipres)	60	14	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



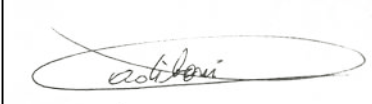
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MERCEDES	3989	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	2
2	MERCEDES	3942	LD1	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	40	15	1
3	MERCEDES	3942	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
4	MERCEDES	3939	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
5	MERCEDES	3924	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	80	12	2
6	MERCEDES	3915	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	12	2
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

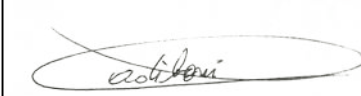
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MERCEDES	3759	LD1	Ceiba sp. (Palo borracho)	15	8	1
2	MERCEDES	3770	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	2
3	MERCEDES	3793	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	2
4	MERCEDES	3774	LA1	Tilia x moltkei (Tilo)	15	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



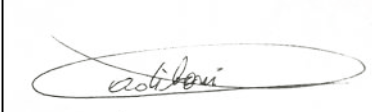
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MOSCONI GENERAL AV.	4502	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	55	13	1
2	MOSCONI GENERAL AV.	4510	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	13	1
3	MOSCONI GENERAL AV.	4510	F	Acacia caven (Espinillo - Aromo)	50	7	2
4	MOSCONI GENERAL AV.	4526	E	Platanus x acerifolia (Platano)	100	10	2
5	MOSCONI GENERAL AV.	4526	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	70	12	2
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



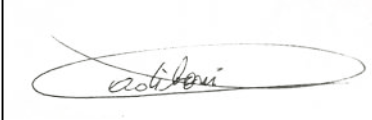
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MOSCONI GENERAL AV.	4492	FLA2	Morus alba (Morera blanca)	70	14	2
2	MOSCONI GENERAL AV.	4492	F	Ficus benjamina (Ficus)	65	10	1
3	MOSCONI GENERAL AV.	4442	E	Melia azedarach (Paraiso)	100	13	2
4	MOSCONI GENERAL AV.	4440	E	Tilia x moltkei (Tilo)	10	6	1
5	MOSCONI GENERAL AV.	4432	E	Tilia x moltkei (Tilo)	45	13	2
6	MOSCONI GENERAL AV.	4424	E	Tilia x moltkei (Tilo)	45	12	1
7	MOSCONI GENERAL AV.	4412	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	14	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



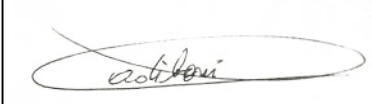
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SEGUROLA AV.	4612	F	Platanus x acerifolia (Platano)	55	16	1
2	SEGUROLA AV.	4612	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	14	1
3	SEGUROLA AV.	4630	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	12	1
4	SEGUROLA AV.	4657	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	43	13	1
5	SEGUROLA AV.	4657	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	55	12	1
6	SEGUROLA AV.	4669	F	Morus alba (Morera blanca)	43	13	1
7	SEGUROLA AV.	4669	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	17	2
8	SEGUROLA AV.	4670	LA1	Morus alba (Morera blanca)	46	14	1
9	SEGUROLA AV.	4670	E	Morus alba (Morera blanca)	45	14	1
10	SEGUROLA AV.	4673	E	Ginkgo biloba (Ginkgo)	28	13	1
11	SEGUROLA AV.	4696	E	Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo)	30	13	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SCALABRINI ORTIZ, RAUL AV.	1390	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	9	1
2	SCALABRINI ORTIZ, RAUL AV.	1336	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
3	SCALABRINI ORTIZ, RAUL AV.	1326	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
4	SCALABRINI ORTIZ, RAUL AV.	1312	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
5	SCALABRINI ORTIZ, RAUL AV.	1312	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
6	SCALABRINI ORTIZ, RAUL AV.	1313	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	8	1
7	SCALABRINI ORTIZ, RAUL AV.	1331	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
8	SCALABRINI ORTIZ, RAUL AV.	1345	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	8	1
9	SCALABRINI ORTIZ, RAUL AV.	1385	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



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	898	E	Melia azedarach (Paraiso)	60	11	2
2	FRANKLIN	893	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
3	FRANKLIN	882	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
4	FRANKLIN	881	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	6	1
5	FRANKLIN	877	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
6	FRANKLIN	871	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
7	FRANKLIN	841	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	2
8	FRANKLIN	833	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
9	FRANKLIN	838	E	Ficus benamina (Ficus)	45	10	1
10	FRANKLIN	823	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	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	PUEYRREDON, HONORIO, DR. AV.	707	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	1
2	PUEYRREDON, HONORIO, DR. AV.	707	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
3	PUEYRREDON, HONORIO, DR. AV.	707	LD2	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	15	6	1
4	PUEYRREDON, HONORIO, DR. AV.	765	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
5	PUEYRREDON, HONORIO, DR. AV.	737	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	9	1
6	PUEYRREDON, HONORIO, DR. AV.	779	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
7	PUEYRREDON, HONORIO, DR. AV.	710	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	11	1
8	PUEYRREDON, HONORIO, DR. AV.	738	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	16	1
9	PUEYRREDON, HONORIO, DR. AV.	750	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	16	1
10	PUEYRREDON, HONORIO, DR. AV.	758	E	Ficus microcarpa (Laurel de Indias)	45	9	1
11	PUEYRREDON, HONORIO, DR. AV.	772	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	14	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

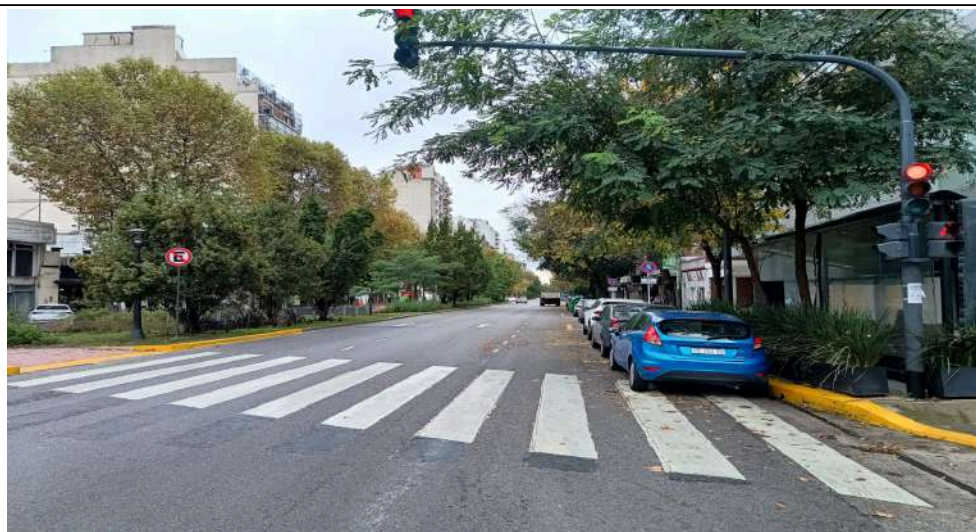
E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



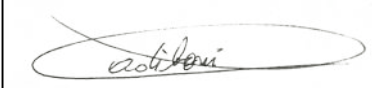
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SANABRIA	3505	LD1	Tilia x moltkei (Tilo)	15	5	1
2	SANABRIA	3505	E	Tilia x moltkei (Tilo)	150	9	1
3	SANABRIA	3520	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	12	1
4	SANABRIA	3559	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	80	16	1
5	SANABRIA	3531	E	Tilia x moltkei (Tilo)	15	7	1
6	SANABRIA	3546	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	80	16	1
7	SANABRIA	3567	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	15	8	1
8	SANABRIA	3582	E	Tilia x moltkei (Tilo)	15	10	1
9	SANABRIA	3582	LA1	Tilia x moltkei (Tilo)	15	10	1
10	SANABRIA	3585	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
11	SANABRIA	3591	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	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



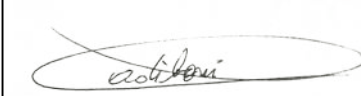
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PAREJA	4814	E	Tilia x moltkei (Tilo)	37	14	1
2	PAREJA	4809	LA1	Tilia x moltkei (Tilo)	25	13	2
3	PAREJA	4819	E	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	45	13	1
4	PAREJA	4804	LD1	Taxodium distichum (Cipres calvo)	40	13	1
5	PAREJA	4824	E	Taxodium distichum (Cipres calvo)	46	13	1
6	PAREJA	4829	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	25	5	1
7	PAREJA	4828	LA1	Tilia x moltkei (Tilo)	35	14	1
8	PAREJA	4837	F	Tilia x moltkei (Tilo)	36	15	1
9	PAREJA	4865	E	Persea americana (Palto)	26	8	1
10	PAREJA	4848	F	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	70	13	1
11	PAREJA	4854	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	22	6	1
12	PAREJA	4863	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	17	6	1
13	PAREJA	4884	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	38	11	1
14	PAREJA	4891	E	Tilia x moltkei (Tilo)	35	12	2
15	PAREJA	4893	E	Tilia x moltkei (Tilo)	20	9	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



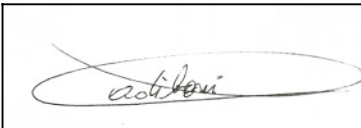
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FAGNANO, JOSE AV.	3507	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	16	1
2	FAGNANO, JOSE AV.	3516	F	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	22	7	1
3	FAGNANO, JOSE AV.	3516	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	1
4	FAGNANO, JOSE AV.	3517	F	Eriobotrya japonica (Nispero japones)	23	6	1
5	FAGNANO, JOSE AV.	3517	E	Persea americana (Palto)	17	8	1
6	FAGNANO, JOSE AV.	3517	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	15	1
7	FAGNANO, JOSE AV.	3517	FLA1	Melia azedarach (Paraiso)	53	14	1
8	FAGNANO, JOSE AV.	3517	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	13	1
9	FAGNANO, JOSE AV.	3542	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	47	12	1
10	FAGNANO, JOSE AV.	3546	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	14	1
11	FAGNANO, JOSE AV.	3556	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	9	1
12	FAGNANO, JOSE AV.	3533	LD1	Tilia cordata (Tilo silvestre)	47	14	1
13	FAGNANO, JOSE AV.	3533	F	Melia azedarach (Paraiso)	45	13	1
14	FAGNANO, JOSE AV.	3549	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	55	13	1
15	FAGNANO, JOSE AV.	3566	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	28	12	1
16	FAGNANO, JOSE AV.	3570	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
17	FAGNANO, JOSE AV.	3578	FLD1	Celtis ehrebergiana (Celtis tala)	15	5	1
18	FAGNANO, JOSE AV.	3578	F	Celtis ehrebergiana (Celtis tala)	10	5	1
19	FAGNANO, JOSE AV.	3578	E	Melia azedarach (Paraiso)	35	10	1
20	FAGNANO, JOSE AV.	3575	E	Peltophorum dubium (Ibira pita)	35	11	2

Firma:



Prestaciones

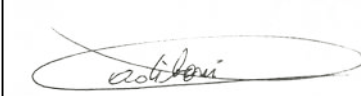
EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FAGNANO, JOSE AV.	3579	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	14	1
2	FAGNANO, JOSE AV.	3588	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
3	FAGNANO, JOSE AV.	3588	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
4	FAGNANO, JOSE AV.	3589	E	Nerium oleander (Laurel de jardin - Laurel de flor)	50	5	1
5	FAGNANO, JOSE AV.	3593	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	11	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

ANTES



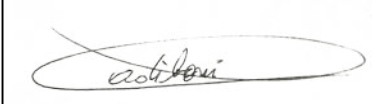
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	EPECUEN	5014	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	8	1
2	EPECUEN	5025	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	16	6	1
3	EPECUEN	5040	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	16	5	1
4	EPECUEN	5060	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
5	EPECUEN	5059	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	42	11	1
6	EPECUEN	5065	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	7	1
7	EPECUEN	5082	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	10	6	1
8	EPECUEN	5075	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	12	6	1
9	EPECUEN	5085	F	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	7	4	1
10	EPECUEN	5085	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	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



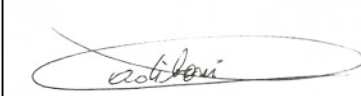
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SASTRE, MARCOS	3998	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
2	SASTRE, MARCOS	3983	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	9	1
3	SASTRE, MARCOS	3978	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
4	SASTRE, MARCOS	3950	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	1
5	SASTRE, MARCOS	3942	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
6	SASTRE, MARCOS	3935	E	Quercus palustris (Roble palustre)	60	14	2
7	SASTRE, MARCOS	3935	LD1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	50	13	2
8	SASTRE, MARCOS	3905	LD1	Ficus benjamina (Ficus)	30	9	1
9	SASTRE, MARCOS	3905	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	20	9	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



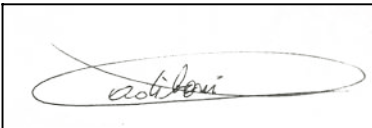
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ECHENAGUCIA	1061	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	2
2	ECHENAGUCIA	1061	F	Ficus benjamina (Ficus)	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	FRENCH	2394	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	12	1
2	FRENCH	2394	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
3	FRENCH	2378	E	Ficus benjamina (Ficus)	20	7	1
4	FRENCH	2352	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
5	FRENCH	2331	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
6	FRENCH	2313	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	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	FRENCH	2287	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	8	1
2	FRENCH	2278	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
3	FRENCH	2261	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
4	FRENCH	2220	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	25	8	1
5	FRENCH	2214	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	8	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	FRENCH	2197	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	10	6	1
2	FRENCH	2130	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	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

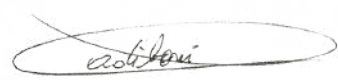
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CASTAÑARES AV.	1213	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	8	1
2	CASTAÑARES AV.	1247	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	2
3	CASTAÑARES AV.	1247	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	2	1
4	CASTAÑARES AV.	1261	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	10	1
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

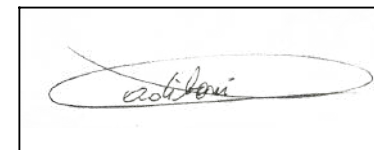
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PUMACAHUA	1087	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	6	1
2	PUMACAHUA	1086	LA1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	10	9	1
3	PUMACAHUA	1086	LA1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	40	9	1
4	PUMACAHUA	1086	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
5	PUMACAHUA	1081	E	Ficus benjamina (Ficus)	90	12	2
6	PUMACAHUA	1079	E	Tilia x moltkei (Tilo)	35	11	1
7	PUMACAHUA	1077	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	15	5	1
8	PUMACAHUA	1043	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	9	1
9	PUMACAHUA	1036	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
10	PUMACAHUA	1026	E	Acer saccharinum (Arce plateado - Arce blanco)	20	10	1
11	PUMACAHUA	1031	E	Tilia x moltkei (Tilo)	35	10	1
12	PUMACAHUA	1011	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	7	1
13	PUMACAHUA	1005	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	6	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

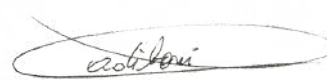
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PIEDRA BUENA AV.	3860	F	Ceiba sp. (Palo borracho)	60	10	2
2	PIEDRA BUENA AV.	3880	F	Melia azedarach (Paraiso)	70	10	2
3	PIEDRA BUENA AV.	3890	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
4	PIEDRA BUENA AV.	3890	E	Melia azedarach (Paraiso)	40	10	1
5	PIEDRA BUENA AV.	3841	LA1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	8	1
6	PIEDRA BUENA AV.	3841	LD1	Cinnamomum camphora (Alcanforero)	60	10	1
7	PIEDRA BUENA AV.	3841	LD4	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	8	1
8	PIEDRA BUENA AV.	3841	LD5	Ceiba sp. (Palo borracho)	120	13	2
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

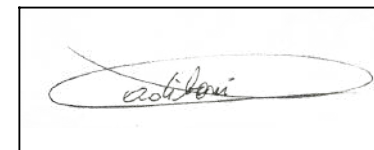
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BONIFACIO, JOSE	1911	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	12	3
2	BONIFACIO, JOSE	1914	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	11	2
3	BONIFACIO, JOSE	1914	LD2	Morus alba (Morera blanca)	30	11	2
4	BONIFACIO, JOSE	1951	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
5	BONIFACIO, JOSE	1969	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	14	1
6	BONIFACIO, JOSE	1969	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	14	1
7	BONIFACIO, JOSE	1991	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	13	1
8	BONIFACIO, JOSE	1991	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:

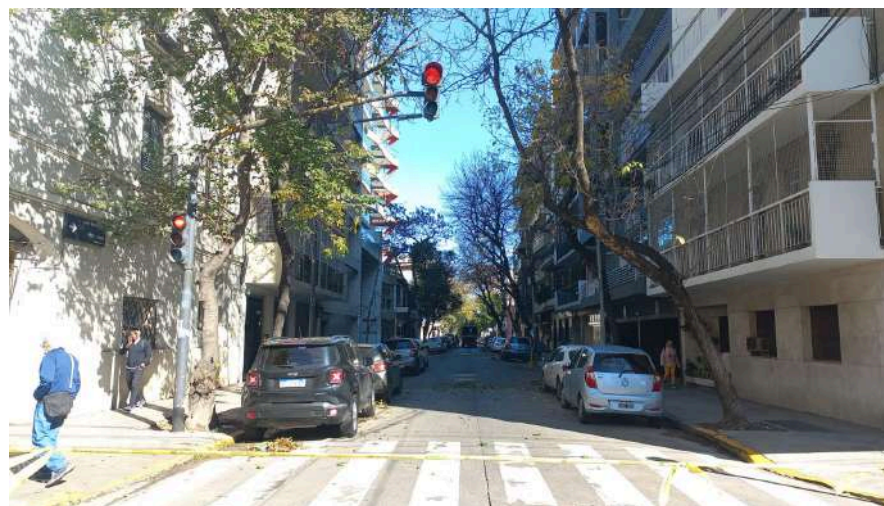


Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

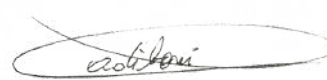
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PRIMERA JUNTA	1892	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	30	7	1
2	PRIMERA JUNTA	1892	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	2
3	PRIMERA JUNTA	1887	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	2
4	PRIMERA JUNTA	1870	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	11	1
5	PRIMERA JUNTA	1859	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	13	3
6	PRIMERA JUNTA	1816	F	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	15	6	1
7	PRIMERA JUNTA	1816	E	Robinia pseudoacacia (Acacia blanca)	60	13	2
8	PRIMERA JUNTA	1815	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	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

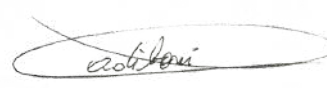
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	NEPPER	1087	F	Tabebuia impetiginosa (Lapacho rosado)	20	8	1
2	NEPPER	1087	E	Manihot grahamii (Falso cafeto)	25	7	1
3	NEPPER	1084	E	Brachychiton acerifolius (Arbol de fuego illawarra)	30	8	1
4	NEPPER	1070	E	Platanus x acerifolia (Platano)	100	14	2
5	NEPPER	1063	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	11	2
6	NEPPER	1055	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	5	1
7	NEPPER	1052	E	Ficus benjamina (Ficus)	15	5	1
8	NEPPER	1039	E	Platanus altissima (Arbol del cielo - Ailanto o Arbol de los dioses)	20	7	1
9	NEPPER	1044	E	Platanus x acerifolia (Platano)	120	20	2
10	NEPPER	1034	E	Platanus x acerifolia (Platano)	100	18	2
11	NEPPER	1018	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	90	18	2
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GUEMES	4899	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	14	1
2	GUEMES	4899	F	Platanus x acerifolia (Platano)	60	14	1
3	GUEMES	4892	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	13	1
4	GUEMES	4869	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	6	1
5	GUEMES	4888	E	Melia azedarach (Paraiso)	40	9	1
6	GUEMES	4819	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	1
7	GUEMES	4809	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	THAMES	2199	F	Platanus x acerifolia (Platano)	45	16	1
2	THAMES	2192	E	Platanus x acerifolia (Platano)	40	15	1
3	THAMES	2192	F	Platanus x acerifolia (Platano)	50	20	1
4	THAMES	2172	E	Platanus x acerifolia (Platano)	45	16	1
5	THAMES	2170	F	Platanus x acerifolia (Platano)	70	20	1
6	THAMES	2162	F	Platanus x acerifolia (Platano)	65	20	1
7	THAMES	2160	F	Platanus x acerifolia (Platano)	50	18	1
8	THAMES	2156	F	Platanus x acerifolia (Platano)	60	14	1
9	THAMES	2145	F	Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo)	25	10	2
10	THAMES	2137	E	Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo)	30	10	2
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	URIARTE	1995	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	7	1
2	URIARTE	1995	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	7	1
3	URIARTE	1976	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
4	URIARTE	1954	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	15	9	1
5	URIARTE	1934	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
6	URIARTE	1909	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	14	1
7	URIARTE	1904	E	Ficus benjamina (Ficus)	20	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	JUFRE	370	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
2	JUFRE	370	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
3	JUFRE	370	E	Ficus benjamina (Ficus)	20	6	1
4	JUFRE	361	LD2	Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo)	20	8	2
5	JUFRE	356	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	2
6	JUFRE	346	E	Schefflera arboricola (Cheflera)	20	5	1
7	JUFRE	346	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	1
8	JUFRE	307	E	Ficus benjamina (Ficus)	25	10	2
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:

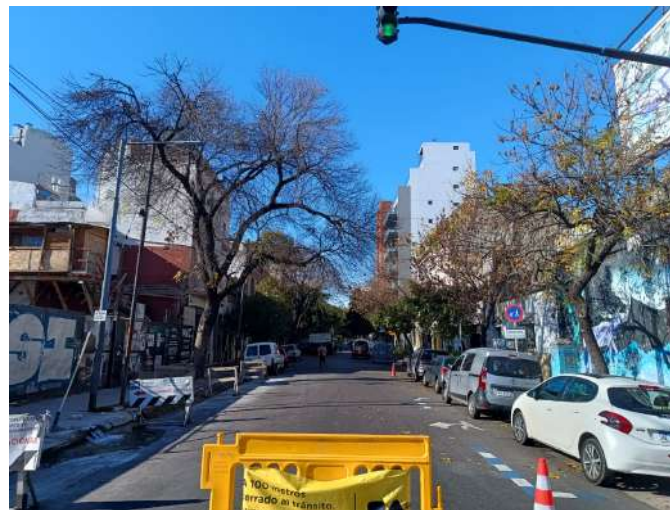


Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



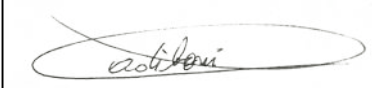
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LOPEZ, CARLOS ANTONIO	2630	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	16	1
2	LOPEZ, CARLOS ANTONIO	2652	LA1	Eriobotrya japonica (Nispero japones)	10	6	1
3	LOPEZ, CARLOS ANTONIO	2652	E	Melia azedarach (Paraiso)	70	12	1
4	LOPEZ, CARLOS ANTONIO	2662	E	Melia azedarach (Paraiso)	70	12	1
5	LOPEZ, CARLOS ANTONIO	2682	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	70	5	1
6	LOPEZ, CARLOS ANTONIO	2601	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	11	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma



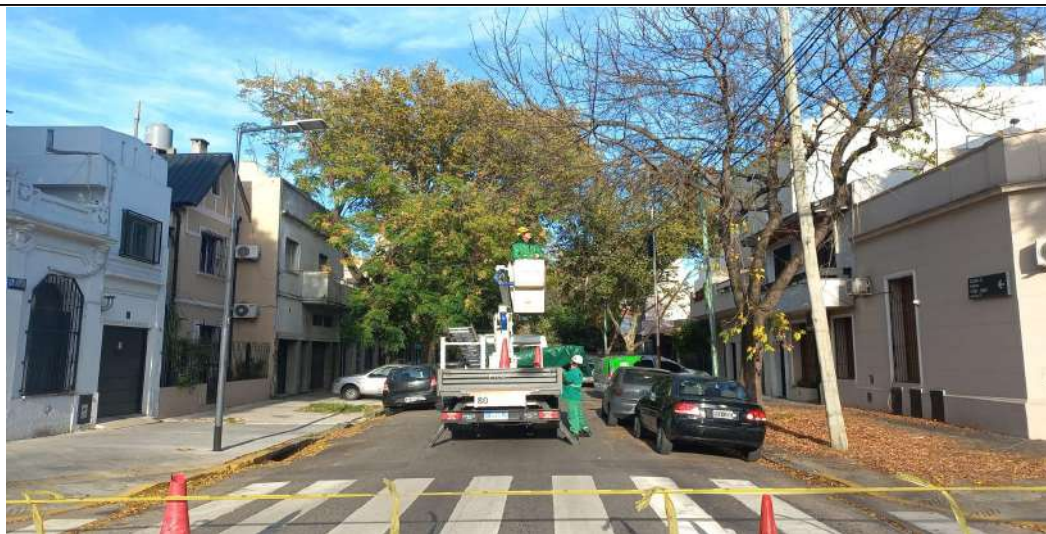
Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



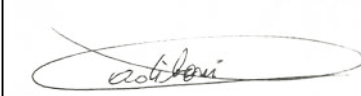
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	NAHUEL HUAPI	3976	LD1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	60	13	2
2	NAHUEL HUAPI	3977	E	Melia azedarach (Paraiso)	30	9	1
3	NAHUEL HUAPI	3968	F	Albizia julibrissin (Acacia de constantinopla)	27	7	2
4	NAHUEL HUAPI	3968	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	10	7	1
5	NAHUEL HUAPI	3966	E	Melia azedarach (Paraiso)	50	15	2
6	NAHUEL HUAPI	3961	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	80	16	2
7	NAHUEL HUAPI	3960	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	37	14	3
8	NAHUEL HUAPI	3954	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	3
9	NAHUEL HUAPI	3955	LA1	Albizia julibrissin (Acacia de constantinopla)	20	7	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



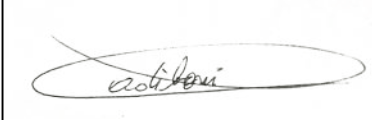
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RIVERA, PEDRO I., DR.	3509	LD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	12	6	2
2	RIVERA, PEDRO I., DR.	3509	FLD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	6	1
3	RIVERA, PEDRO I., DR.	3509	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	22	8	1
4	RIVERA, PEDRO I., DR.	3531	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	28	9	2
5	RIVERA, PEDRO I., DR.	3531	F	Enterolobium contortisiliquum (Timbo)	57	11	2
6	RIVERA, PEDRO I., DR.	3541	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	13	2
7	RIVERA, PEDRO I., DR.	3541	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	37	12	2
8	RIVERA, PEDRO I., DR.	3561	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	56	12	1
9	RIVERA, PEDRO I., DR.	3565	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	32	10	1
10	RIVERA, PEDRO I., DR.	3565	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	22	9	1
11	RIVERA, PEDRO I., DR.	3583	E	Ficus benjamina variegata (Ficus variegado)	33	7	2
12	RIVERA, PEDRO I., DR.	3585	E	Tillia x moltkei (Tilo)	36	12	2
13	RIVERA, PEDRO I., DR.	3585	F	Styphnolobium japonicum (Sofora japónica)	50	10	1
14	RIVERA, PEDRO I., DR.	3585	LD1	Styphnolobium japonicum (Sofora japónica)	12	10	2
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

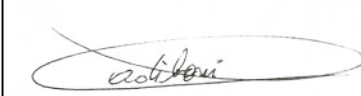
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LE BRETON, TOMAS A.	4897	LA1	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	20	7	1
2	LE BRETON, TOMAS A.	4897	F	Ficus benjamina (Ficus)	30	12	1
3	LE BRETON, TOMAS A.	4893	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
4	LE BRETON, TOMAS A.	4880	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
5	LE BRETON, TOMAS A.	4880	LD1	Ficus benjamina (Ficus)	40	11	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



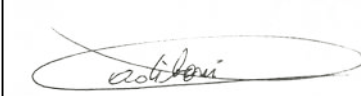
DESPUÉS



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	2506	E	Ficus benjamina (Ficus)	55	16	1
2	DIAZ COLODRERO	2521	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	2
3	DIAZ COLODRERO	2535	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	10	1
4	DIAZ COLODRERO	2585	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	9	1
5	DIAZ COLODRERO	2598	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	2
6	DIAZ COLODRERO	2598	F	Ficus benjamina (Ficus)	30	10	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



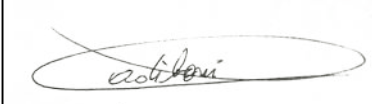
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BUCARELLI	2415	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
2	BUCARELLI	2415	LA1	Ficus elastica (Gomero)	55	11	1
3	BUCARELLI	2415	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	15	1
4	BUCARELLI	2490	FLA1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	50	15	2
5	BUCARELLI	2490	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

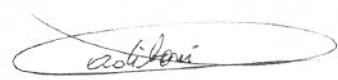
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CASTILLO, JUAN DEL	1308	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
2	CASTILLO, JUAN DEL	1320	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	1
3	CASTILLO, JUAN DEL	1364	F	Acacia visco (Visco)	3	4	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



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

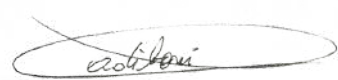
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	AROMA	2312	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	10	1
2	AROMA	2316	F	Acacia visco (Visco)	30	10	3
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
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

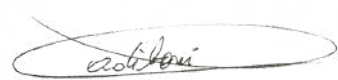
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RODRIGUEZ, ALONSO	1371	F	Acacia visco (Visco)	25	12	2
2	RODRIGUEZ, ALONSO	1371	F	Acacia visco (Visco)	25	12	2
3	RODRIGUEZ, ALONSO	1371	FLA1	Ficus benjamina (Ficus)	20	10	2
4	RODRIGUEZ, ALONSO	1370	FLD1	Phytolacca dioica (Ombu)	140	12	3
5	RODRIGUEZ, ALONSO	1371	FLD2	Ficus elastica (Gomero)	80	13	3
6	RODRIGUEZ, ALONSO	1371	FLA2	Ceiba sp. (Palo borracho)	80	12	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



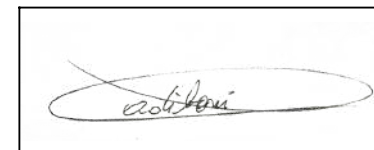
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SANTANDER	2301	PLAZA	Ceiba sp. (Palo borracho)	70	8	2
2	SANTANDER	2301	PLAZA	Ceiba sp. (Palo borracho)	70	14	2
3	SANTANDER	2301	PLAZA	Ceiba sp. (Palo borracho)	60	16	2
4	SANTANDER	2301	PLAZA	Ceiba sp. (Palo borracho)	100	10	2
5	SANTANDER	2301	PLAZA	Ceiba sp. (Palo borracho)	40	12	1
6	SANTANDER	2301	PLAZA	Ficus elastica (Gomero)	120	18	2
7	SANTANDER	2301	PLAZA	Ceiba sp. (Palo borracho)	120	11	2
8	SANTANDER	2316	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	10	6	2
9	SANTANDER	2316	LA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	2
10	SANTANDER	2335	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	3
11	SANTANDER	2353	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	80	16	2
12	SANTANDER	2344	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	80	16	2
13	SANTANDER	2360	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	6	1
14	SANTANDER	2364	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	13	2
15	SANTANDER	2388	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
16	SANTANDER	2388	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
17	SANTANDER	2394	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	2
18	SANTANDER	2394	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
19	SANTANDER	2395	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	2
20	SANTANDER	2395	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	2

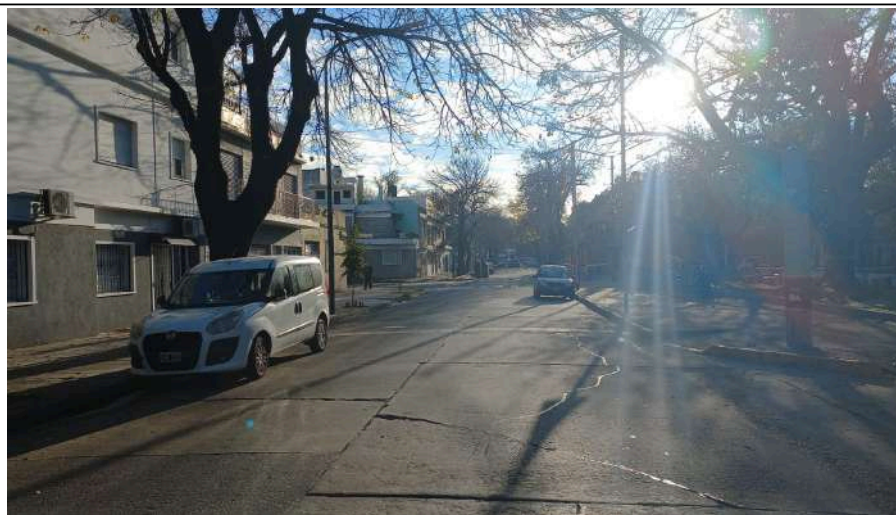
Firma


Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

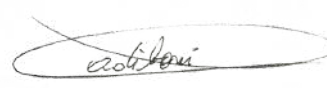
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	VELAZQUEZ	3106	LD1	Ficus benjamina (Ficus)	60	16	2
2	VELAZQUEZ	3108	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	16	2
3	VELAZQUEZ	3140	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	10	1
4	VELAZQUEZ	3140	F	Olea europaea (Olivo)	20	7	1
5	VELAZQUEZ	3168	E	Melia azedarach (Paraiso)	50	13	1
6	VELAZQUEZ	3185	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	8	2
7	VELAZQUEZ	3185	LA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	14	2
8	VELAZQUEZ	3185	LA3	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	13	1
9	VELAZQUEZ	3186	LA1	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	10	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

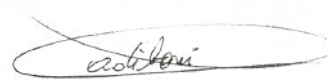
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	TRIANA, RODRIGO DE	3326	F	Populus sp. (Alamo)	120	20	1
2	TRIANA, RODRIGO DE	3348	F	Populus sp. (Alamo)	90	22	1
3	TRIANA, RODRIGO DE	3348	FLD1	Populus sp. (Alamo)	90	22	1
4							
5							
6							
7							
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

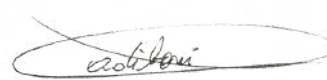
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	TRIANA, RODRIGO DE	3174	F	Populus sp. (Alamo)	55	14	1
2	TRIANA, RODRIGO DE	3152	F	Ficus elastica (Gomero)	120	15	2
3	TRIANA, RODRIGO DE	3152	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	8	1
4	TRIANA, RODRIGO DE	3152	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
5	TRIANA, RODRIGO DE	3148	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
6	TRIANA, RODRIGO DE	3124	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
7	TRIANA, RODRIGO DE	3106	FLA1	Ceiba sp. (Palo borracho)	100	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	SAENZ AV.	976	E	Tabebuia impetiginosa (Lapacho rosado)	20	8	1
2	SAENZ AV.	946	E	Tabebuia heptaphylla (Lapacho negro)	30	9	1
3	SAENZ AV.	928	E	Tabebuia impetiginosa (Lapacho rosado)	25	8	1
4	SAENZ AV.	924	LD1	Tabebuia impetiginosa (Lapacho rosado)	25	11	1
5	SAENZ AV.	914	E	Tabebuia impetiginosa (Lapacho rosado)	20	9	1
6	SAENZ AV.	934	LA1	Tabebuia impetiginosa (Lapacho rosado)	25	11	1
7	SAENZ AV.	976	FLA1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	7	1
8	SAENZ AV.	966	F	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	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	MONTESQUIEU	300	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	50	14	1
2	MONTESQUIEU	300	LA3	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	11	1
3	MONTESQUIEU	300	LA4	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
4	MONTESQUIEU	364	LD1	Ficus microcarpa (Laurel de Indias)	45	8	1
5	MONTESQUIEU	364	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	11	1
6	MONTESQUIEU	384	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	70	9	1
7	MONTESQUIEU	384	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	11	1
8	MONTESQUIEU	384	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	11	1
9	MONTESQUIEU	384	LA3	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	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	ZAPIOLA	2125	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	33	14	1
2	ZAPIOLA	2140	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	14	1
3	ZAPIOLA	2140	E	Acer negundo (Arce negundo)	25	13	1
4	ZAPIOLA	2156	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	34	15	1
5	ZAPIOLA	2149	E	Tilia x moltkei (Tilo)	37	14	1
6	ZAPIOLA	2151	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	27	15	1
7	ZAPIOLA	2174	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	10	1
8	ZAPIOLA	2174	F	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	26	12	1
9	ZAPIOLA	2177	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	13	1
10	ZAPIOLA	2179	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	37	9	1
11	ZAPIOLA	2190	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	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



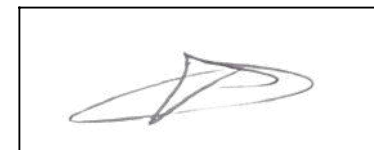
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ZAPIOLA	999	LD1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	45	11	1
2	ZAPIOLA	991	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	42	15	1
3	ZAPIOLA	990	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	29	15	1
4	ZAPIOLA	983	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	21	9	1
5	ZAPIOLA	982	E	Eriobotrya japonica (Nispero japones)	40	16	1
6	ZAPIOLA	980	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	42	11	1
7	ZAPIOLA	974	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	42	11	1
8	ZAPIOLA	964	LA1	Tilia x moltkei (Tilo)	35	10	1
9	ZAPIOLA	969	LD1	Tilia x moltkei (Tilo)	30	15	1
10	ZAPIOLA	969	LA1	Tilia x moltkei (Tilo)	38	15	1
11	ZAPIOLA	950	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	13	7	1
12	ZAPIOLA	937	E	Tabebuia sp. (Lapacho)	26	9	1
13	ZAPIOLA	931	E	Tabebuia sp. (Lapacho)	7	5	1
14	ZAPIOLA	928	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	28	7	1
15	ZAPIOLA	928	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
16	ZAPIOLA	921	LA1	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	30	7	1
17	ZAPIOLA	912	E	Melia azedarach (Paraiso)	110	10	1
18	ZAPIOLA	911	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	70	16	1
19	ZAPIOLA	910	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	21	9	1
20	ZAPIOLA	906	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	33	8	1

Firma:


Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

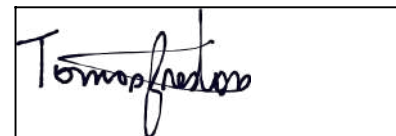
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	YAPEYU	532	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	14	1
2	YAPEYU	569	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	13	1
3	YAPEYU	595	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	13	2
4	YAPEYU	595	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	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

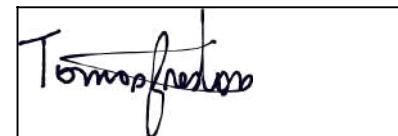
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	GUAYAQUIL	326	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	14	1
2	GUAYAQUIL	343	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	55	16	1
3	GUAYAQUIL	389	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	14	1
4	GUAYAQUIL	396	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	12	1
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



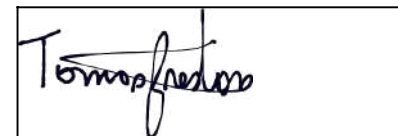
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	IBERA	1910	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	13	1
2	IBERA	1920	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	12	1
3	IBERA	1925	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	11	1
4	IBERA	1920	LA1	Tilia x moltkei (Tilo)	30	12	2
5	IBERA	1954	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
6	IBERA	1961	E	Platanus x acerifolia (Platano)	20	9	1
7	IBERA	1968	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	12	1
8	IBERA	1972	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	13	2
9	IBERA	1979	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
10	IBERA	1988	E	Tilia x moltkei (Tilo)	20	7	1
11	IBERA	1998	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	6	1
12	IBERA	1998	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	2
13	IBERA	1999	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	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



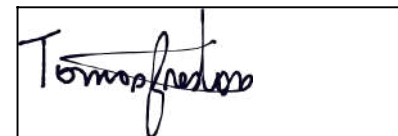
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MONROE	2608	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	11	2
2	MONROE	2615	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
3	MONROE	2643	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	11	2
4	MONROE	2665	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

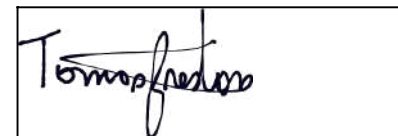
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MONTAÑESES	1978	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	15	1
2	MONTAÑESES	1963	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	13	1
3	MONTAÑESES	1964	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	14	1
4	MONTAÑESES	1939	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	12	1
5	MONTAÑESES	1901	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	10	2
6	MONTAÑESES	1901	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
7	MONTAÑESES	1901	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	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



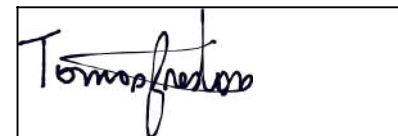
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	VIDAL	1405	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
2	VIDAL	1405	LA1	Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo)	50	13	1
3	VIDAL	1405	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	8	1
4	VIDAL	1439	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	15	1
5	VIDAL	1457	E	Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo)	40	11	2
6	VIDAL	1457	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	18	1
7	VIDAL	1475	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
8	VIDAL	1475	LA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	2
9	VIDAL	1475	FLA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	12	1
10	VIDAL	1475	FLA3	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	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



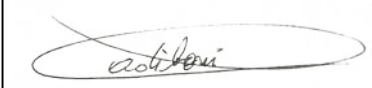
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ARREGUI	2317	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	12	1
2	ARREGUI	2320	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	9	3
3	ARREGUI	2338	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	12	3
4	ARREGUI	2341	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	50	12	2
5	ARREGUI	2382	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	12	1
6	ARREGUI	2385	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	18	2
7	ARREGUI	2398	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	14	3
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



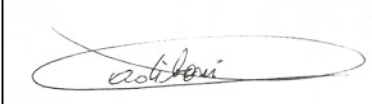
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ARREGUI	2405	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	14	2
2	ARREGUI	2412	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	16	1
3	ARREGUI	2439	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	16	2
4	ARREGUI	2455	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	12	2
5	ARREGUI	2478	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	12	1
6	ARREGUI	2484	E	Tilia x moltkei (Tilo)	20	7	1
7	ARREGUI	2495	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	16	3
8	ARREGUI	2496	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	12	3
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



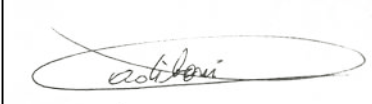
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ARREGUI	2502	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	15	1
2	ARREGUI	2543	F	Ceiba sp. (Palo borracho)	80	11	2
3	ARREGUI	2582	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	15	2
4	ARREGUI	2586	E	Platanus x acerifolia (Platano)	75	15	2
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



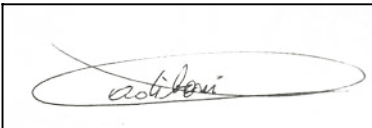
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ARREGUI	2605	F	Platanus x acerifolia (Platano)	70	12	2
2	ARREGUI	2654	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	10	2
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



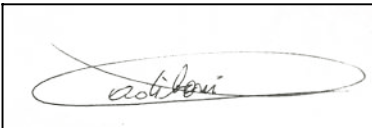
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ARREGUI	2725	E	Platanus x acerifolia (Platano)	75	18	2
2	ARREGUI	2725	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	75	12	2
3	ARREGUI	2726	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	9	2
4	ARREGUI	2760	E	Platanus x acerifolia (Platano)	90	15	3
5	ARREGUI	2798	E	Platanus x acerifolia (Platano)	75	15	3
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

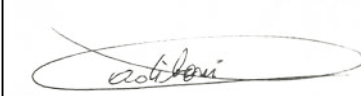
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	TERRADA	2641	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	2
2	TERRADA	2686	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	2
3	TERRADA	2669	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	8	2
4	TERRADA	2699	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	45	10	1
5	TERRADA	2698	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	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



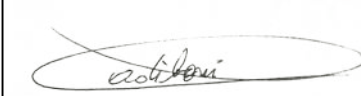
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SASTRE, MARCOS	2691	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
2	SASTRE, MARCOS	2686	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	18	2
3	SASTRE, MARCOS	2676	E	Ceiba sp. (Palo borracho)	70	10	2
4	SASTRE, MARCOS	2679	E	Ficus benjamina (Ficus)	80	14	2
5	SASTRE, MARCOS	2667	E	Acer buergerianum (Arce tridente)	20	9	1
6	SASTRE, MARCOS	2656	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	80	12	2
7	SASTRE, MARCOS	2649	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
8	SASTRE, MARCOS	2642	E	Platanus x acerifolia (Platano)	90	18	2
9	SASTRE, MARCOS	2624	E	Acer buergerianum (Arce tridente)	20	7	1
10	SASTRE, MARCOS	2637	E	Acer buergerianum (Arce tridente)	20	9	1
11	SASTRE, MARCOS	2629	E	Platanus x acerifolia (Platano)	90	20	2
12	SASTRE, MARCOS	2621	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
13	SASTRE, MARCOS	2611	E	Acer buergerianum (Arce tridente)	25	8	1
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



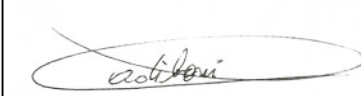
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	RIVAS, GRAL.	2610	LD1	Ficus benjamina (Ficus)	50	11	1
2	RIVAS, GRAL.	2615	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
3	RIVAS, GRAL.	2623	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	2
4	RIVAS, GRAL.	2622	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	12	2
5	RIVAS, GRAL.	2637	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	12	1
6	RIVAS, GRAL.	2639	E	Tilia x moltkei (Tilo)	50	14	2
7	RIVAS, GRAL.	2646	E	Ailanthus altissima (Arbol del cielo - Ailanto o Arbol de	20	12	1
8	RIVAS, GRAL.	2648	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	12	1
9	RIVAS, GRAL.	2684	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	14	2
10	RIVAS, GRAL.	2687	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	14	3
11	RIVAS, GRAL.	2690	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	14	2
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

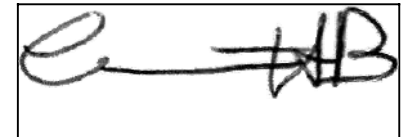
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ZAPIOLA	3579	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	1
2	ZAPIOLA	3577	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	6	1
3	ZAPIOLA	3582	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
4	ZAPIOLA	3578	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
5	ZAPIOLA	3568	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	11	1
6	ZAPIOLA	3571	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
7	ZAPIOLA	3549	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
8	ZAPIOLA	3546	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	13	1
9	ZAPIOLA	3546	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	1
10	ZAPIOLA	3518	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

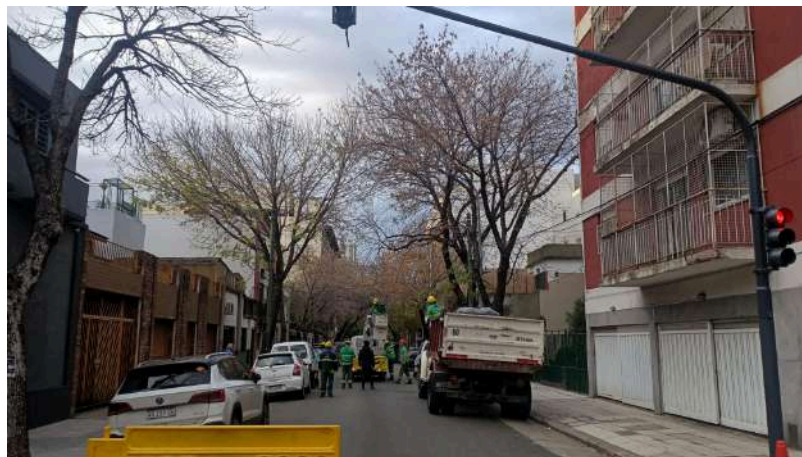
E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

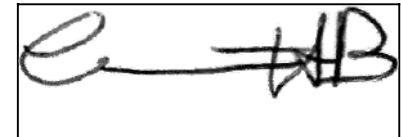
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ZAPIOLA	3493	E	Tabebuia sp. (Lapacho)	15	7	1
2	ZAPIOLA	3488	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
3	ZAPIOLA	3454	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	11	1
4	ZAPIOLA	3440	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	10	1
5	ZAPIOLA	3416	E	Cinnamomum camphora (Alcanforero)	30	10	1
6	ZAPIOLA	3412	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	1
7	ZAPIOLA	3415	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	60	7	1
8	ZAPIOLA	3415	LA1	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	45	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:

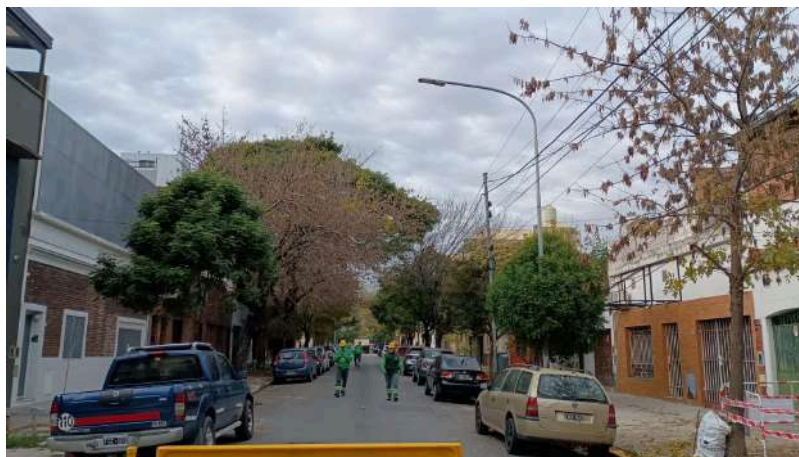


Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

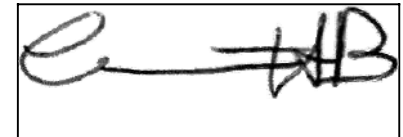
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ZAPIOLA	3386	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	9	1
2	ZAPIOLA	3380	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	70	15	1
3	ZAPIOLA	3328	LA1	Melia azedarach (Paraiso)	60	13	1
4	ZAPIOLA	3328	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
5	ZAPIOLA	3322	E	Mespilus germanica (Nispero europeo)	25	7	1
6	ZAPIOLA	3307	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	11	1
7	ZAPIOLA	3307	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	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

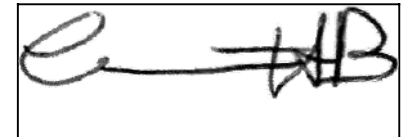
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ZAPIOLA	3293	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	35	12	1
2	ZAPIOLA	3271	E	Tilia x moltkei (Tilo)	35	9	1
3	ZAPIOLA	3252	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	70	11	1
4	ZAPIOLA	3211	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
5	ZAPIOLA	3211	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	7	1
6	ZAPIOLA	3217	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	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

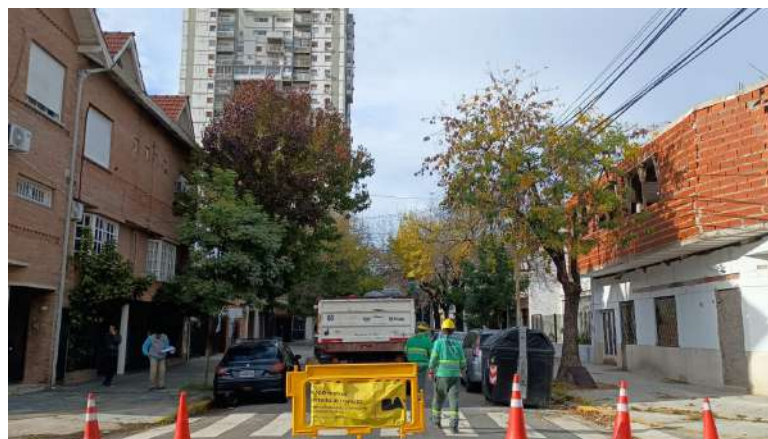
E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:

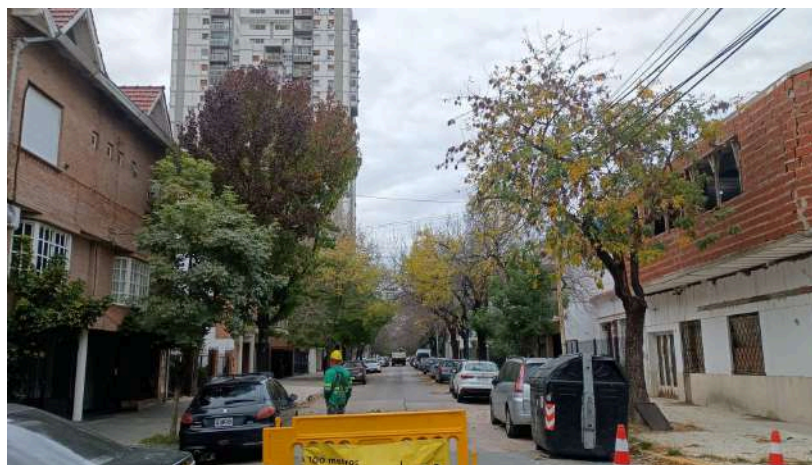


Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

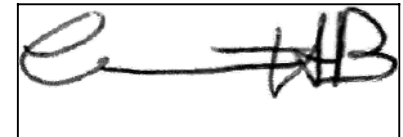
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ZAPIOLA	3198	E	Melia azedarach (Paraiso)	40	10	1
2	ZAPIOLA	3190	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	70	12	1
3	ZAPIOLA	3181	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	13	1
4	ZAPIOLA	3181	LA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	9	1
5	ZAPIOLA	3140	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
6	ZAPIOLA	3123	E	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	40	8	1
7	ZAPIOLA	3122	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	11	1
8	ZAPIOLA	3108	LD1	Tabebuia sp. (Lapacho)	40	12	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

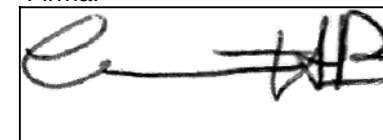
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ZAPIOLA	3080	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	65	12	1
2	ZAPIOLA	3085	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
3	ZAPIOLA	3060	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
4	ZAPIOLA	3060	LA1	Tabebuia sp. (Lapacho)	20	8	1
5	ZAPIOLA	3055	E	Melia azedarach (Paraiso)	70	13	1
6	ZAPIOLA	3057	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	10	1
7	ZAPIOLA	3040	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	80	13	1
8	ZAPIOLA	3040	E	Melia azedarach (Paraiso)	40	12	1
9	ZAPIOLA	3035	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	13	1
10	ZAPIOLA	3028	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
11	ZAPIOLA	3025	E	Tabebuia sp. (Lapacho)	20	7	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:

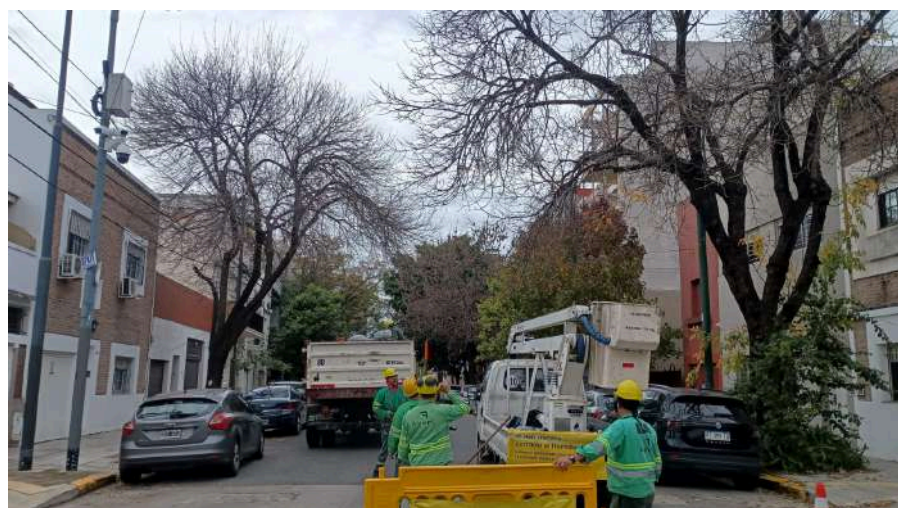


Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

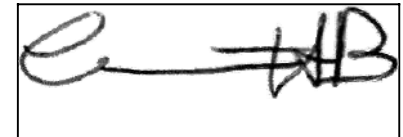
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ZAPIOLA	2993	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	45	13	1
2	ZAPIOLA	2958	E	Melia azedarach (Paraiso)	50	12	1
3	ZAPIOLA	2930	E	Acacia sp. (Acacia)	30	9	1
4	ZAPIOLA	2927	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	70	7	1
5	ZAPIOLA	2912	LA1	Ficus benjamina (Ficus)	90	11	1
6	ZAPIOLA	2912	E	Ficus benjamina (Ficus)	70	11	1
7	ZAPIOLA	2988	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	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

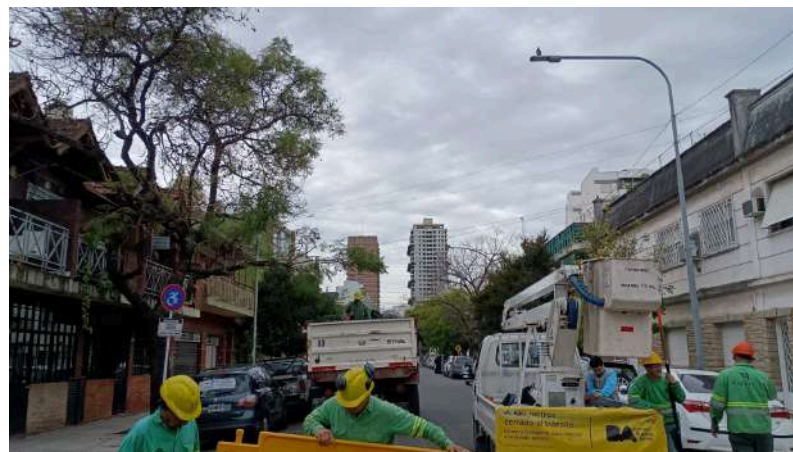
E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

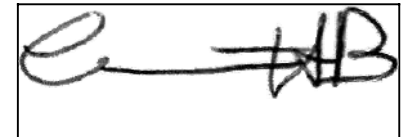
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DONADO	1291	E	Tilia x moltkei (Tilo)	20	7	1
2	DONADO	1278	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	7	1
3	DONADO	1241	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
4	DONADO	1244	E	Callistemon speciosus (Limpiatubos)	20	7	1
5	DONADO	1210	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:

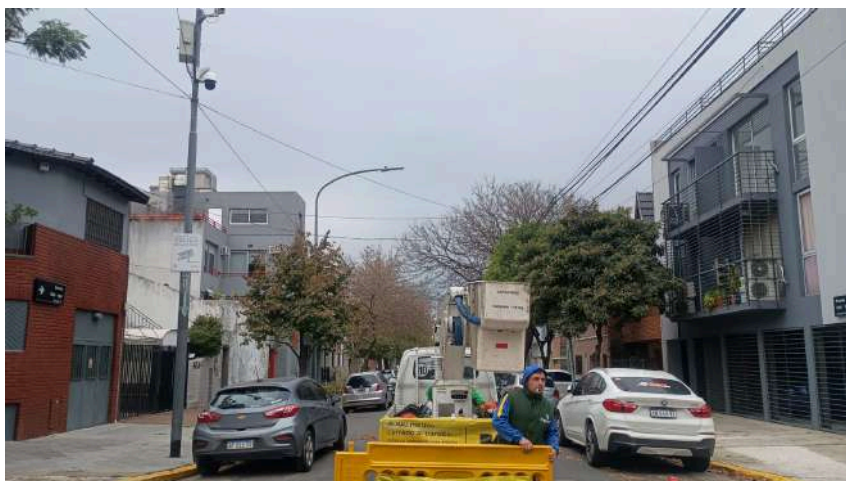


Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

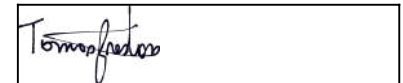
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	RIVAS, GRAL.	2515	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	8	2
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

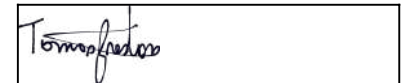
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2779	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	13	2
2	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2779	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	60	12	1
3	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2779	F	Acer negundo (Arce negundo)	15	7	2
4	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2763	E	Acer negundo (Arce negundo)	20	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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

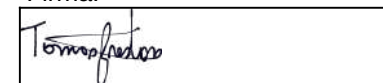
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	RIVAS, GRAL.	2706	E	Bougainvillea spectabilis (Santa Rita)	20	14	1
2	RIVAS, GRAL.	2717	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	16	1
3	RIVAS, GRAL.	2720	E	Tilia x moltkei (Tilo)	70	17	2
4	RIVAS, GRAL.	2743	LD1	Eriobotrya japonica (Nispero japones)	20	9	1
5	RIVAS, GRAL.	2706	LA1	Acacia visco (Visco)	50	14	1
6	RIVAS, GRAL.	2754	E	Ficus benjamina (Ficus)	80	18	2
7	RIVAS, GRAL.	2770	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	13	2
8	RIVAS, GRAL.	2779	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	8	1
9	RIVAS, GRAL.	2795	E	Salix alba (Sauce blanco)	30	9	1
10	RIVAS, GRAL.	2795	F	Morus alba (Morera blanca)	20	12	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

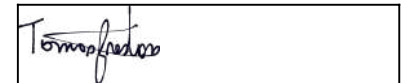
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	CONDARCO	2796	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	2
2	CONDARCO	2792	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	2
3	CONDARCO	2778	E	Ficus elastica (Gomero)	60	10	2
4	CONDARCO	2775	E	Tilia x moltkei (Tilo)	20	8	1
5	CONDARCO	2753	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	12	1
6	CONDARCO	2762	E	Platanus x acerifolia (Platano)	25	11	1
7	CONDARCO	2758	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	9	2
8	CONDARCO	2751	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	10	1
9	CONDARCO	2735	LD1	Tilia x moltkei (Tilo)	25	11	1
10	CONDARCO	2729	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	25	9	2
11	CONDARCO	2708	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	1
12	CONDARCO	2706	E	Platanus x acerifolia (Platano)	10	8	2
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

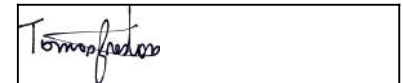
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA	2796	FLA1	Platanus x acerifolia (Platano)	60	16	1
2	ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA	2786	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	12	1
3	ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA	2768	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	20	1
4	ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA	2747	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	18	2
5	ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA	2721	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	20	1
6	ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA	2716	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	18	2
7	ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA	2701	E	Platanus x acerifolia (Platano)	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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

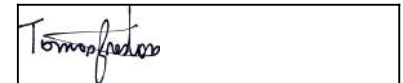
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA	2699	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	11	1
2	ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA	2681	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
3	ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA	2655	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	65	11	2
4	ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA	2646	E	Acer negundo (Arce negundo)	25	8	1
5	ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA	2625	E	Morus alba (Morera blanca)	80	12	2
6	ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA	2610	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	13	2
7	ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA	2610	F	Platanus x acerifolia (Platano)	80	13	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

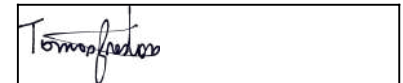
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	EL PAMPERO	2615	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
2	EL PAMPERO	2662	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	8	2
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
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

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

Firma:



ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

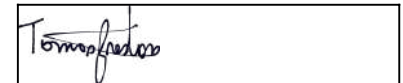
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	SANTO TOME	2601	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	17	2
2	SANTO TOME	2611	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	15	1
3	SANTO TOME	2614	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	17	1
4	SANTO TOME	2620	E	Tilia x moltkei (Tilo)	40	14	1
5	SANTO TOME	2638	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	10	2
6	SANTO TOME	2638	E	Euphorbia cotinifolia (Lechero de Cumana)	10	3	1
7	SANTO TOME	2658	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	20	1
8	SANTO TOME	2662	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	18	1
9	SANTO TOME	2680	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	17	2
10	SANTO TOME	2686	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	15	1
11	SANTO TOME	2694	E	Prunus sp. (Prunus)	40	7	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



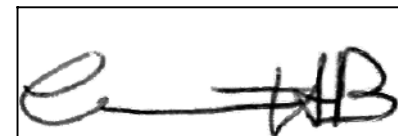
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LACROZE, FEDERICO	1787	LA1	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	10	9	1
2	LACROZE, FEDERICO	1786	E	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	90	17	1
3	LACROZE, FEDERICO	1760	E	Ficus benjamina (Ficus)	45	15	1
4	LACROZE, FEDERICO	1734	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	13	2
5	LACROZE, FEDERICO	1719	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	14	1
6	LACROZE, FEDERICO	1722	LA1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	65	17	1
7	LACROZE, FEDERICO	1710	E	Photinia serrulata (Fotinia)	20	6	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



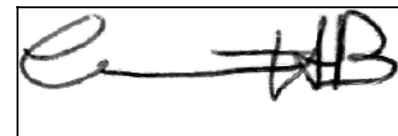
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ARAOZ ALFARO, GREGORIO, DR	297	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
2	ARAOZ ALFARO, GREGORIO, DR	296	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
3	ARAOZ ALFARO, GREGORIO, DR	270	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
4	ARAOZ ALFARO, GREGORIO, DR	270	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
5	ARAOZ ALFARO, GREGORIO, DR	250	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	8	1
6	ARAOZ ALFARO, GREGORIO, DR	250	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	9	1
7	ARAOZ ALFARO, GREGORIO, DR	246	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
8	ARAOZ ALFARO, GREGORIO, DR	212	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	8	1
9	ARAOZ ALFARO, GREGORIO, DR	258	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	12	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

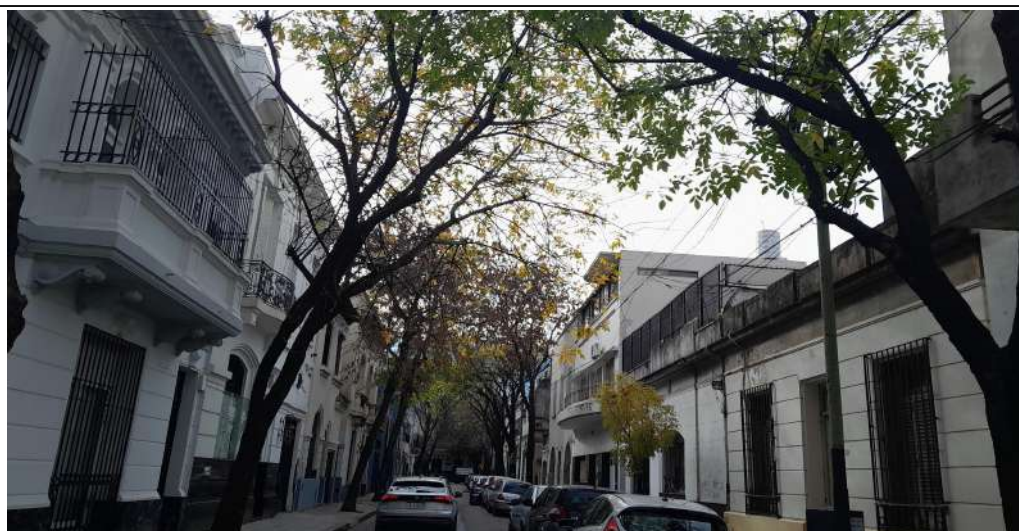
E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



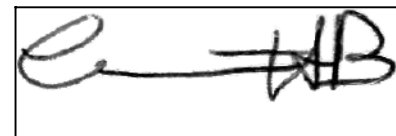
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CONSTITUCION	1244	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	12	1
2	CONSTITUCION	1275	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	8	1
3	CONSTITUCION	1281	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	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



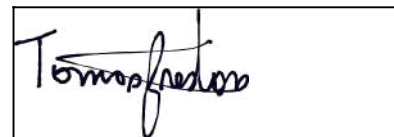
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SANTO TOME	2360	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	12	1
2	SANTO TOME	2378	E	Platanus x acerifolia (Platano)	45	8	2
3	SANTO TOME	2380	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	14	1
4	SANTO TOME	2390	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	12	1
5	SANTO TOME	2393	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	45	10	2
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



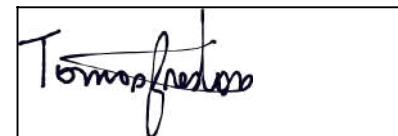
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SANTO TOME	2420	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	50	12	2
2	SANTO TOME	2434	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	12	2
3	SANTO TOME	2430	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
4	SANTO TOME	2498	E	Populus deltoides (Alamo carolina)	40	13	2
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



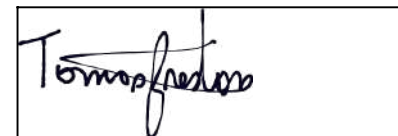
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SANTO TOME	2534	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	12	1
2	SANTO TOME	2548	E	Platanus x acerifolia (Platano)	65	12	2
3	SANTO TOME	2540	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	14	1
4	SANTO TOME	2577	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	12	1
5	SANTO TOME	2593	E	Platanus x acerifolia (Platano)	40	12	2
6	SANTO TOME	2593	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	55	12	2
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



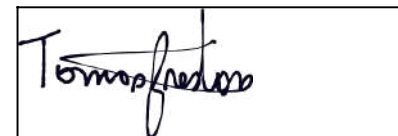
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LOS TERRITORIOS	2779	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
2	LOS TERRITORIOS	2789	LA1	Acer negundo (Arce negundo)	40	16	2
3	LOS TERRITORIOS	2789	LA2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	15	1
4	LOS TERRITORIOS	2789	LA3	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	13	2
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



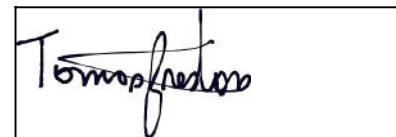
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SANTO TOME	2705	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	70	14	1
2	SANTO TOME	2710	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	70	14	2
3	SANTO TOME	2749	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	16	1
4	SANTO TOME	2751	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	9	1
5	SANTO TOME	2775	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	40	10	2
6	SANTO TOME	2772	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	18	1
7	SANTO TOME	2782	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	16	1
8	SANTO TOME	2796	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	14	1
9	SANTO TOME	2798	LA1	Tilia x moltkei (Tilo)	30	10	2
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



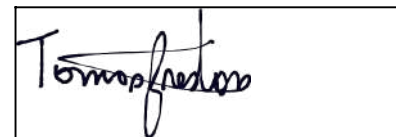
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CONDARCO	2678	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
2	CONDARCO	2673	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	12	2
3	CONDARCO	2686	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	9	1
4	CONDARCO	2658	E	Tilia x moltkei (Tilo)	30	11	2
5	CONDARCO	2651	E	Melia azedarach (Paraiso)	90	14	1
6	CONDARCO	2646	E	Tabebuia sp. (Lapacho)	15	7	1
7	CONDARCO	2630	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	2
8	CONDARCO	2628	F	Ficus benjamina (Ficus)	60	9	2
9	CONDARCO	2609	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



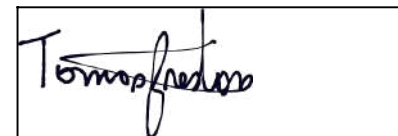
DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2603	E	Platanus x acerifolia (Platano)	90	16	2
2	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2609	E	Tilia x moltkei (Tilo)	90	14	1
3	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2606	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	50	11	1
4	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2612	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	10	4	1
5	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2634	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	11	2
6	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2644	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	20	7	1
7	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2644	LD1	Bougainvillea spectabilis (Santa Rita)	40	9	1
8	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2660	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	7	2
9	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2666	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	7	1
10	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2667	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	2
11	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2685	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	80	10	1
12	ARTIGAS, JOSE GERVASIO, GRAL.	2692	E	Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo)	45	9	1
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



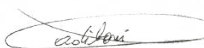
Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	MORENO, PERITO AV.	2500	PLAZA	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	20	9	1
2	MORENO, PERITO AV.	2500	PLAZA	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	20	9	1
3	MORENO, PERITO AV.	2500	PLAZA	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	20	9	1
4	MORENO, PERITO AV.	2500	PLAZA	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	20	9	1
5	MORENO, PERITO AV.	2500	PLAZA	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	20	9	1
6	MORENO, PERITO AV.	2400	PLAZA	Geoffroea decorticans (El chañar)	25	8	2
7	MORENO, PERITO AV.	2400	PLAZA	Geoffroea decorticans (El chañar)	30	8	2
8	MORENO, PERITO AV.	2400	PLAZA	Geoffroea decorticans (El chañar)	20	8	2
9	MORENO, PERITO AV.	2400	PLAZA	Enterolobium contortisiliquum (Timbo)	30	10	2
10	MORENO, PERITO AV.	2400	PLAZA	Geoffroea decorticans (El chañar)	10	6	2
11	MORENO, PERITO AV.	2400	PLAZA	Geoffroea decorticans (El chañar)	10	6	2
12	MORENO, PERITO AV.	2400	PLAZA	Geoffroea decorticans (El chañar)	15	6	2
13	MORENO, PERITO AV.	2400	PLAZA	Geoffroea decorticans (El chañar)	70	6	2
14	MORENO, PERITO AV.	2400	PLAZA	Geoffroea decorticans (El chañar)	40	6	2
15	MORENO, PERITO AV.	2400	PLAZA	Enterolobium contortisiliquum (Timbo)	40	8	1
16	MORENO, PERITO AV.	2400	PLAZA	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	10	6	1
17	MORENO, PERITO AV.	2400	PLAZA	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	15	8	1
18	MORENO, PERITO AV.	2400	PLAZA	Populus alba (Alamo plateado)	50	12	2
19	MORENO, PERITO AV.	2400	PLAZA	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	30	6	1
20	MORENO, PERITO AV.	2400	PLAZA	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	20	6	1
21	MORENO, PERITO AV.	2300	PLAZA	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	20	6	1
22	MORENO, PERITO AV.	2300	PLAZA	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	20	6	1

Prestaciones

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

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



ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

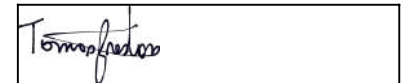
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	GUTIERREZ, RICARDO	2314	LA1	Schinus molle (Pimentero falso)	40	9	1
2	GUTIERREZ, RICARDO	2314	LA5	Brachychiton populneus (Brachichiton - Arbol botella)	30	9	1
3	GUTIERREZ, RICARDO	2368	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

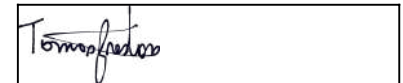
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	GUTIERREZ, RICARDO	2400	LA1	Tilia x moltkei (Tilo)	40	9	2
2	GUTIERREZ, RICARDO	2419	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	100	18	1
3	GUTIERREZ, RICARDO	2437	F	Cedrus deodara (Cedro del Himalaya)	60	14	1
4	GUTIERREZ, RICARDO	2471	E	Schinus molle (Pimentero falso)	25	10	1
5	GUTIERREZ, RICARDO	2499	E	Ficus benjamina (Ficus)	80	10	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

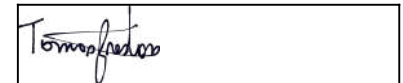
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	GUTIERREZ, RICARDO	2507	FLA1	Ceiba sp. (Palo borracho)	60	12	2
2	GUTIERREZ, RICARDO	2515	FLD1	Ficus elastica (Gomero)	100	15	2
3	GUTIERREZ, RICARDO	2515	FLD2	Ficus elastica (Gomero)	90	16	2
4	GUTIERREZ, RICARDO	2515	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	8	1
5	GUTIERREZ, RICARDO	2541	F	Araucaria sp. (Araucaria)	60	16	2
6	GUTIERREZ, RICARDO	2565	F	Ficus elastica (Gomero)	100	17	2
7	GUTIERREZ, RICARDO	2590	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	90	20	2
8	GUTIERREZ, RICARDO	2590	LA2	Platanus x acerifolia (Platano)	80	18	2
9	GUTIERREZ, RICARDO	2590	LA3	Platanus x acerifolia (Platano)	80	20	2
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

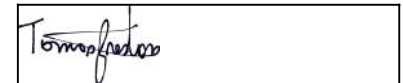
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	EL MISIONERO	2394	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	8	1
2	EL MISIONERO	2382	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	7	1
3	EL MISIONERO	2311	LD1	Acer buergerianum (Arce tridente)	15	7	1
4							
5							
6							
7							
8							
9							
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

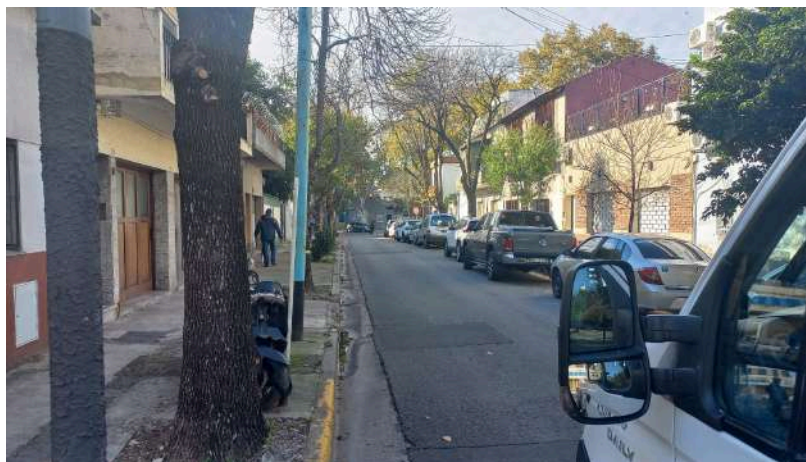
E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

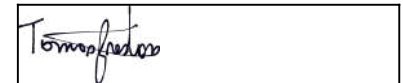
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	BUFANO, ALFREDO R.	2812	LD1	Ficus benjamina (Ficus)	100	12	2
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

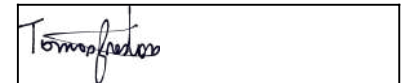
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	BUFANO, ALFREDO R.	2727	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	25	6	2
2	BUFANO, ALFREDO R.	2730	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	10	1
3	BUFANO, ALFREDO R.	2734	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
4	BUFANO, ALFREDO R.	2703	E	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	30	10	2
5	BUFANO, ALFREDO R.	2703	LD1	Acacia visco (Visco)	40	12	1
6	BUFANO, ALFREDO R.	2703	F	Ficus benjamina (Ficus)	20	8	1
7	BUFANO, ALFREDO R.	2703	FLD1	Bougainvillea spectabilis (Santa Rita)	40	5	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

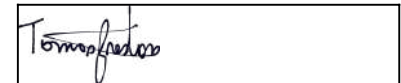
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	BUFANO, ALFREDO R.	2691	LA1	Acacia visco (Visco)	40	12	2
2	BUFANO, ALFREDO R.	2696	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	10	1
3	BUFANO, ALFREDO R.	2698	F	Acacia visco (Visco)	50	9	1
4	BUFANO, ALFREDO R.	2676	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	11	2
5	BUFANO, ALFREDO R.	2647	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	20	6	2
6	BUFANO, ALFREDO R.	2649	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	7	2
7	BUFANO, ALFREDO R.	2647	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
8	BUFANO, ALFREDO R.	2647	FLD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
9	BUFANO, ALFREDO R.	2639	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	2
10	BUFANO, ALFREDO R.	2631	E	Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo)	40	13	1
11	BUFANO, ALFREDO R.	2610	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	7	1
12	BUFANO, ALFREDO R.	2604	LA1	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	10	5	1
13	BUFANO, ALFREDO R.	2605	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	7	1
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

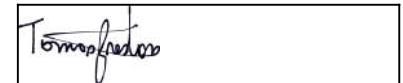
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	LAS PROVINCIAS	3095	LA2	Ligustrum lucidum (Ligustro)	25	7	1
2	LAS PROVINCIAS	3095	E	Olea europaea (Olivo)	20	6	1
3	LAS PROVINCIAS	3089	E	Olea europaea (Olivo)	25	8	1
4	LAS PROVINCIAS	3083	E	Ficus benjamina (Ficus)	30	10	1
5	LAS PROVINCIAS	3080	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	2
6	LAS PROVINCIAS	3057	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	6	1
7	LAS PROVINCIAS	3039	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	7	1
8	LAS PROVINCIAS	3035	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	8	1
9	LAS PROVINCIAS	3015	FLD2	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	7	1
10	LAS PROVINCIAS	3015	LD1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	15	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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

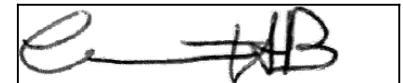
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	REGIMIENTO DE PATRICIOS AV.	717	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	30	10	1
2	REGIMIENTO DE PATRICIOS AV.	717	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	8	1
3	REGIMIENTO DE PATRICIOS AV.	761	E	Platanus x acerifolia (Platano)	40	10	1
4	REGIMIENTO DE PATRICIOS AV.	789	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	8	12	1
5	REGIMIENTO DE PATRICIOS AV.	796	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	9	1
6	REGIMIENTO DE PATRICIOS AV.	782	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	70	12	1
7	REGIMIENTO DE PATRICIOS AV.	712	E	Platanus x acerifolia (Platano)	30	12	1
8	REGIMIENTO DE PATRICIOS AV.	706	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	1
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma

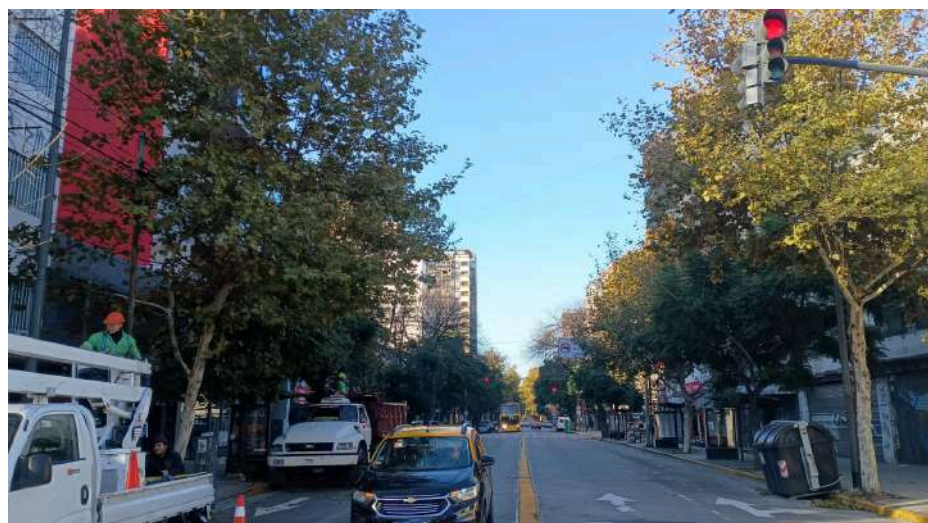


Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

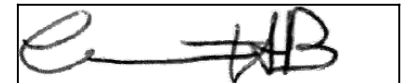
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	SCALABRINI ORTIZ, RAUL AV.	1967	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	27	8	1
2	SCALABRINI ORTIZ, RAUL AV.	1967	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	33	9	1
3	SCALABRINI ORTIZ, RAUL AV.	1987	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	26	7	1
4	SCALABRINI ORTIZ, RAUL AV.	1997	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
5	SCALABRINI ORTIZ, RAUL AV.	1978	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	43	13	1
6	SCALABRINI ORTIZ, RAUL AV.	1978	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	62	13	1
7	SCALABRINI ORTIZ, RAUL AV.	1910	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	32	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

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

Firma:

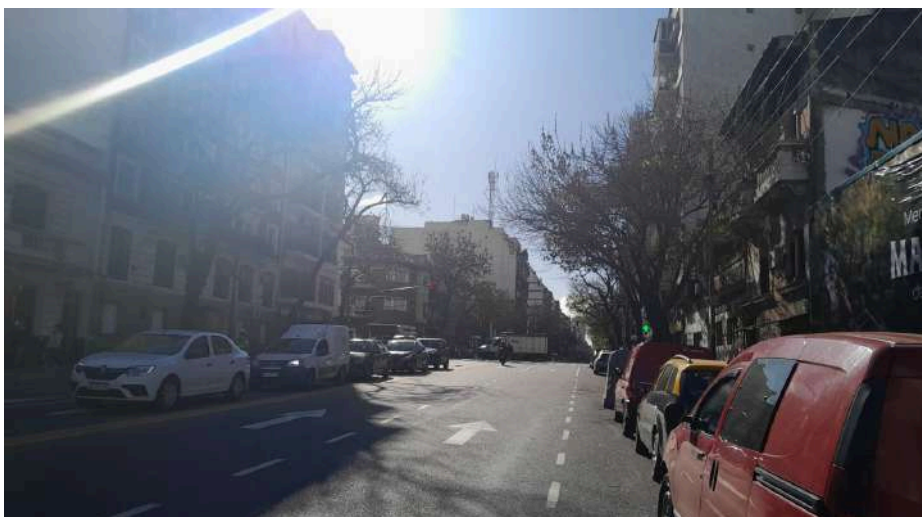


Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

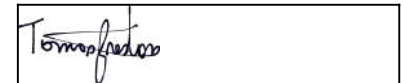
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	BEIRO, FRANCISCO AV.	5101	F PLAZA	Cupressus sp. (Cipres)	80	13	2
2	BEIRO, FRANCISCO AV.	5101	F PLAZA	Cupressus sp. (Cipres)	80	14	1
3	BEIRO, FRANCISCO AV.	5101	F PLAZA	Ceiba sp. (Palo borracho)	90	12	1
4	BEIRO, FRANCISCO AV.	5101	F PLAZA	Tilia x moltkei (Tilo)	60	11	2
5	BEIRO, FRANCISCO AV.	5101	F PLAZA	Tilia x moltkei (Tilo)	60	12	1
6	BEIRO, FRANCISCO AV.	5101	F PLAZA	Quercus robur (Roble comun)	45	12	1
7	BEIRO, FRANCISCO AV.	5101	F PLAZA	Quercus robur (Roble comun)	80	16	2
8	BEIRO, FRANCISCO AV.	5101	F PLAZA	Quercus robur (Roble comun)	50	14	2
9	BEIRO, FRANCISCO AV.	5139	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
10	BEIRO, FRANCISCO AV.	5145	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
11	BEIRO, FRANCISCO AV.	5169	F	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	50	14	1
12	BEIRO, FRANCISCO AV.	5169	FLD1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	7	1
13	BEIRO, FRANCISCO AV.	5171	LA1	hus altissima (Arbol del cielo - Ailanto o Arbol de los di)	30	11	1
14	BEIRO, FRANCISCO AV.	5175	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
15	BEIRO, FRANCISCO AV.	5175	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	11	2
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3100	E	Platanus x acerifolia (Platano)	85	14	1
2	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3100	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	80	13	1
3	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3100	LA2	Platanus x acerifolia (Platano)	70	14	1
4	CALDERON DE LA BARCA, PEDRO	3100	LA3	Platanus x acerifolia (Platano)	75	13	1
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LISTA, RAMON, CORONEL	5108	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	4	1
2	LISTA, RAMON, CORONEL	5108	F	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	25	4	1
3	LISTA, RAMON, CORONEL	5138	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	11	1
4	LISTA, RAMON, CORONEL	5162	F	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	60	13	1
5	LISTA, RAMON, CORONEL	5172	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	80	14	1
6	LISTA, RAMON, CORONEL	5172	F	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	50	10	1
7	LISTA, RAMON, CORONEL	5188	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	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

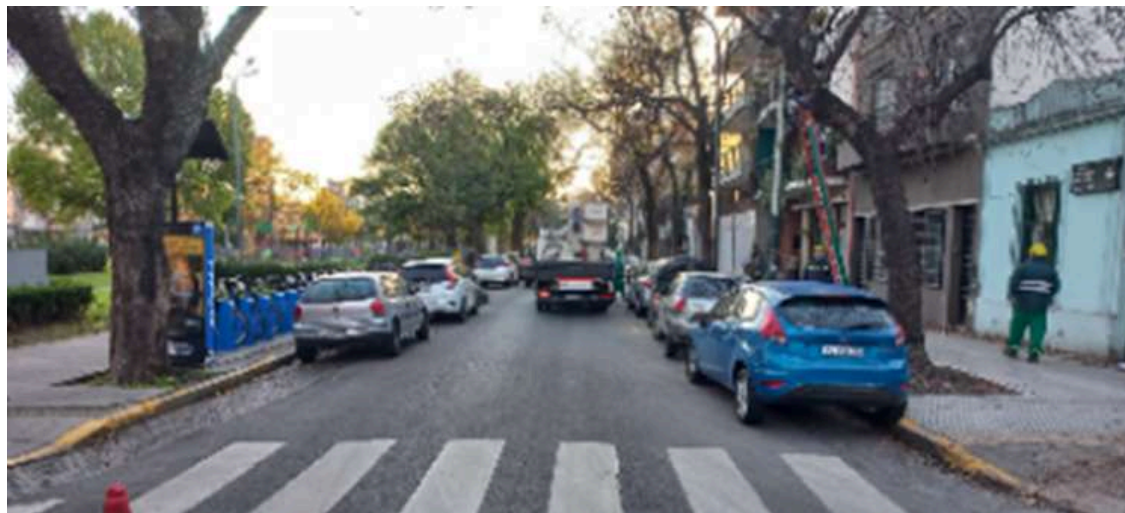
E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

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	SANTO TOME	5205	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	5	1
2	SANTO TOME	5229	E	Platanus x acerifolia (Platano)	35	9	1
3	SANTO TOME	5236	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	20	7	1
4	SANTO TOME	5237	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	11	1
5	SANTO TOME	5243	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	20	6	1
6	SANTO TOME	5245	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
7	SANTO TOME	5250	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	1
8	SANTO TOME	5261	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	70	9	1
9	SANTO TOME	5264	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	1
10	SANTO TOME	5279	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	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

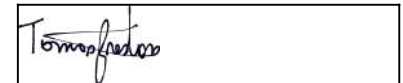
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	CARACAS	2604	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	6	1
2	CARACAS	2619	E	Tilia x moltkei (Tilo)	25	6	2
3	CARACAS	2622	E	Persea americana (Palto)	20	8	1
4	CARACAS	2625	E	Tilia x moltkei (Tilo)	50	11	1
5	CARACAS	2644	E	Melia azedarach (Paraiso)	25	12	2
6	CARACAS	2658	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	14	1
7	CARACAS	2673	E	Tilia x moltkei (Tilo)	45	12	2
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

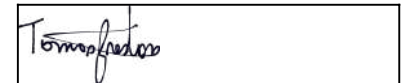
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	FERNANDEZ ESPIRO DIEGO	2332	E	Citrus limon (Limonero)	15	7	1
2	FERNANDEZ ESPIRO DIEGO	2332	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	2
3	FERNANDEZ ESPIRO DIEGO	2340	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	11	1
4	FERNANDEZ ESPIRO DIEGO	2360	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	2
5	FERNANDEZ ESPIRO DIEGO	2376	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	30	11	1
6	FERNANDEZ ESPIRO DIEGO	2380	E	Morus alba (Morera blanca)	35	9	2
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

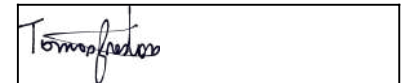
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	FERNANDEZ ESPIRO DIEGO	2416	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
2	FERNANDEZ ESPIRO DIEGO	2424	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	8	1
3	FERNANDEZ ESPIRO DIEGO	2432	E	Morus alba (Morera blanca)	40	12	1
4	FERNANDEZ ESPIRO DIEGO	2492	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

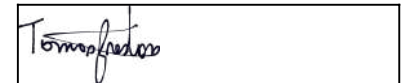
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	GALICIA	3207	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	11	1
2	GALICIA	3210	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	2
3	GALICIA	3221	E	Ficus benjamina (Ficus)	45	12	2
4	GALICIA	3221	F	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	9	1
5	GALICIA	3241	E	Ficus benjamina (Ficus)	25	10	2
6	GALICIA	3241	F	Tilia x moltkei (Tilo)	40	11	1
7	GALICIA	3241	LD1	Ficus benjamina (Ficus)	80	12	2
8	GALICIA	3249	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	2
9	GALICIA	3262	E	Eriobotrya japonica (Nispero japones)	15	7	1
10	GALICIA	3285	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	10	2
11	GALICIA	3285	F	Platanus x acerifolia (Platano)	60	15	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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

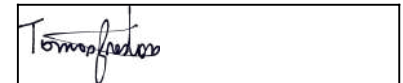
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	TERRERO	3007	E	Melia azedarach (Paraiso)	40	11	2
2	TERRERO	3022	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	15	1
3	TERRERO	3039	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	6	1
4	TERRERO	3051	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	2
5	TERRERO	3079	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	1
6	TERRERO	3093	E	Platanus x acerifolia (Platano)	90	15	1
7	TERRERO	3093	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	2
8	TERRERO	3096	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

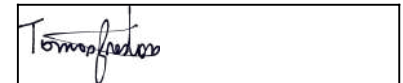
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	TERRERO	3118	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	10	1
2	TERRERO	3146	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	14	1
3	TERRERO	3178	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	14	2
4	TERRERO	3195	F	Platanus x acerifolia (Platano)	90	15	1
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

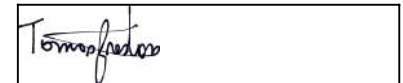
N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P	Altura	Intervención -
1	TERRERO	3211	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	17	1
2	TERRERO	3232	E	Platanus x acerifolia (Platano)	30	12	2
3	TERRERO	3252	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	18	2
4	TERRERO	3267	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	30	7	1
5	TERRERO	3278	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	16	1
6	TERRERO	3298	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	15	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	AVALOS	412	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	30	13	1
2	AVALOS	412	FLD1	Platanus x acerifolia (Platano)	30	13	1
3	AVALOS	412	FLA1	Platanus x acerifolia (Platano)	30	13	1
4	AVALOS	425	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	18	1
5	AVALOS	451	E	Platanus x acerifolia (Platano)	60	18	1
6	AVALOS	451	LA1	Platanus x acerifolia (Platano)	70	18	2
7	AVALOS	480	LD1	Platanus x acerifolia (Platano)	80	14	1
8	AVALOS	480	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	11	1
9	AVALOS	489	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
10	AVALOS	494	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	16	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

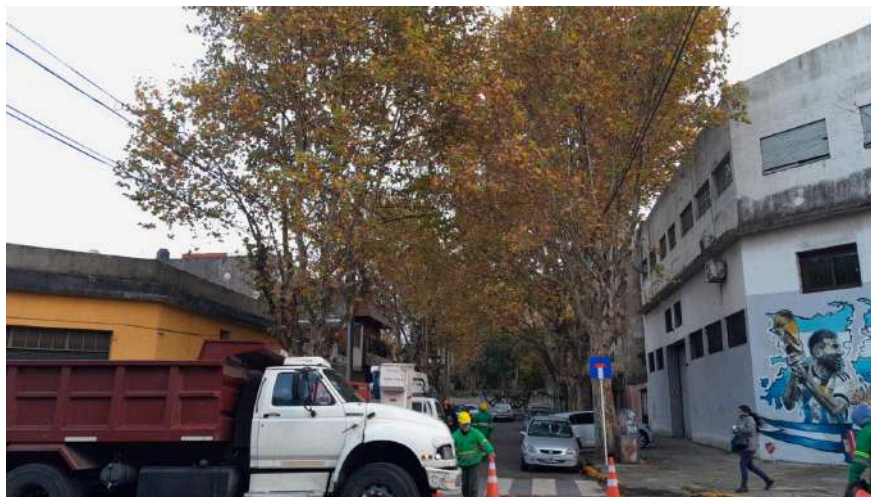
E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma

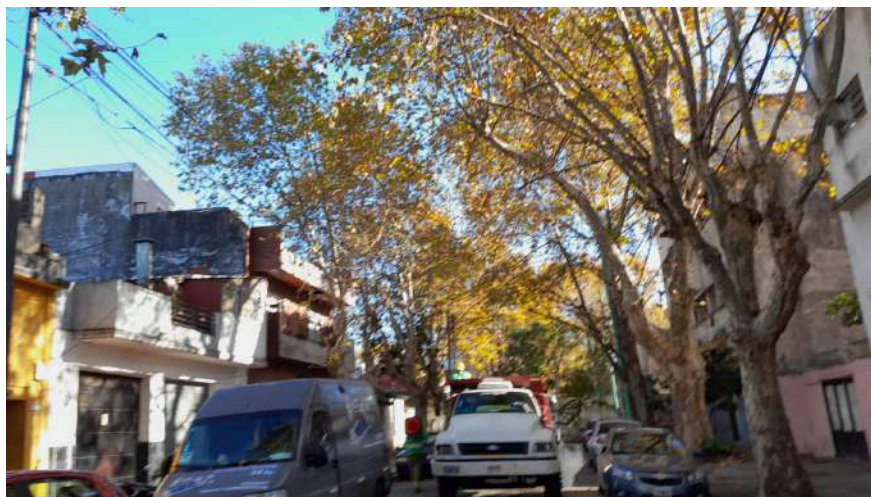


Planilla de Poda Despeje de Luminarias

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	SERRANO	1217	FLD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	8	1
2	SERRANO	1231	E	Acer buergerianum (Arce tridente)	10	4	1
3	SERRANO	1233	E	Acer buergerianum (Arce tridente)	10	5	1
4	SERRANO	1249	E	Salix sp.	45	9	1
5	SERRANO	1261	E	Melia azedarach (Paraíso)	50	10	1
6	SERRANO	1261	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	11	1
7	SERRANO	1284	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	11	1
8	SERRANO	1295	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	11	1
9	SERRANO	1295	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	O'HIGGINS	3520	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	11	2
2	O'HIGGINS	3534	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	2
3	O'HIGGINS	3544	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	2
4	O'HIGGINS	3553	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	11	2
5	O'HIGGINS	3553	LD1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	10	2
6	O'HIGGINS	3553	LD2	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	10	2
7	O'HIGGINS	3552	E	Quercus robur (Roble comun)	45	11	2
8	O'HIGGINS	3552	LA1	Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo)	20	9	2
9	O'HIGGINS	3560	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	20	8	2
10	O'HIGGINS	3562	E	Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter)	20	8	2
11	O'HIGGINS	3578	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	2
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



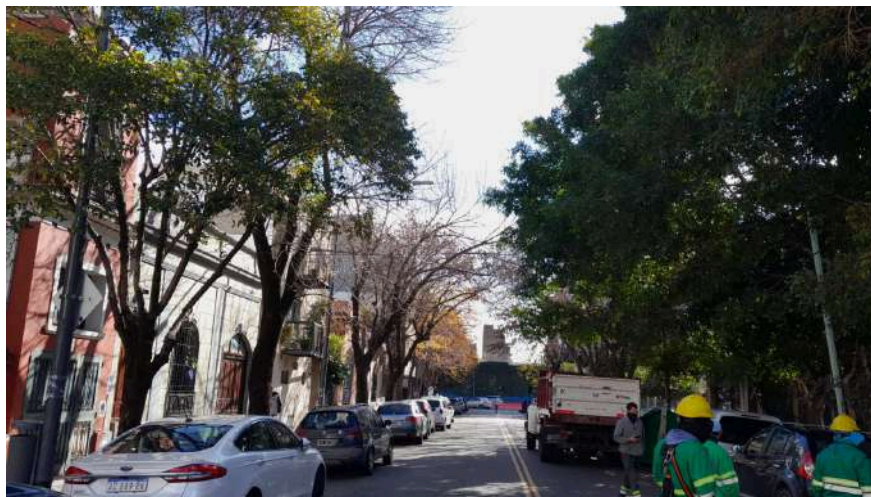
Prestaciones

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

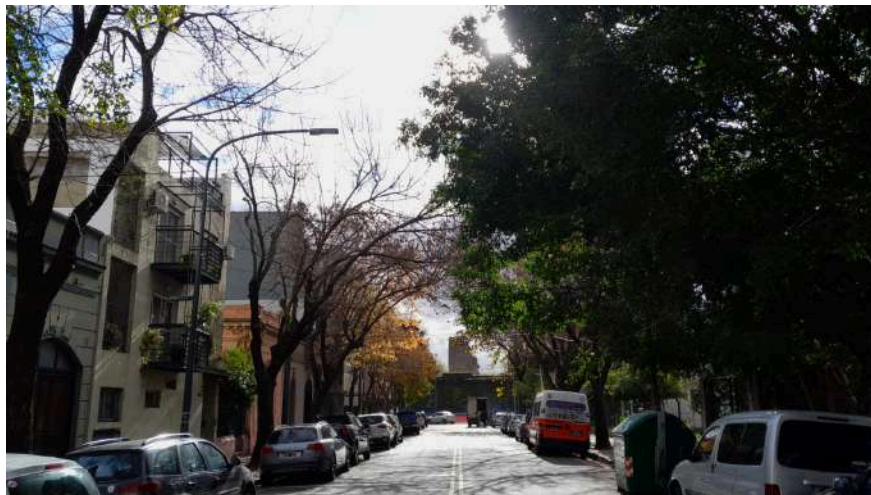
E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	VIEL	1088	E	<i>Ficus benjamina</i> (Ficus)	60	10	1
2	VIEL	1088	F	<i>Syagrus romanzoffiana</i> (Pindó)	40	7	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	CARICANCHA	1133	E	<i>Ficus benjamina</i> (Ficus)	50	9	1
2	CARICANCHA	1112	E	<i>Ficus benjamina</i> (Ficus)	60	10	1
3	CARICANCHA	1112	LD1	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> (Fresno americano)	20	8	1
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ASAMBLEA AV.	258	E	<i>Ficus benjamina</i> (Ficus)	60	10	1
2	ASAMBLEA AV.	254	E	<i>Tipuana Tipu</i> (Tipa blanca)	25	12	1
3	ASAMBLEA AV.	202	E	<i>Platanus x acerifolia</i> (Plátano)	160	14	1
4	ASAMBLEA AV.	231	E	<i>Platanus x acerifolia</i> (Plátano)	40	12	1
5	ASAMBLEA AV.	227	E	<i>Platanus x acerifolia</i> (Plátano)	30	13	1
6	ASAMBLEA AV.	297	E	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> (Fresno americano)	25	8	1
7	ASAMBLEA AV.	297	LD1	<i>Melia azedarach</i> (Paraíso)	40	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	BARCO CENTENERA DEL	1884	F	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> (Fresno americano)	40	10	1
2	BARCO CENTENERA DEL	1884	E	<i>Ligustrum lucidum</i> (Ligustro)	25	7	1
3	BARCO CENTENERA DEL	1856	E	<i>Melia azedarach</i> (Paraíso)	50	8	1
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	PORTELA	1346	LA1	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> (Fresno americano)	50	9	1
2	PORTELA	1346	E	<i>Persea americana</i> (Palto)	25	9	1
3	PORTELA	1346	LD1	<i>Poncirus trifoliata</i> (Naranja trébol)	35	6	1
4	PORTELA	1324	E	<i>Jacaranda mimosifolia</i> (Jacarandá)	40	9	1
5	PORTELA	1329	F	<i>Acer buergerianum</i> (Arce tridente)	15	6	1
6	PORTELA	1318	E	<i>Persea americana</i> (Palto)	30	10	1
7	PORTELA	1318	LD1	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> (Fresno americano)	30	8	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BILBAO, FRANCISCO	1914	E	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> (Fresno americano)	30	9	1
2	BILBAO, FRANCISCO	1914	LA1	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> (Fresno americano)	20	9	1
3	BILBAO, FRANCISCO	1914	F	<i>Ficus benjamina</i> (Ficus)	25	6	1
4	BILBAO, FRANCISCO	1954	E	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> (Fresno americano)	40	10	1
5	BILBAO, FRANCISCO	1932	E	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> (Fresno americano)	40	10	1
6	BILBAO, FRANCISCO	1935	E	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> (Fresno americano)	35	10	1
7	BILBAO, FRANCISCO	1973	E	<i>Ceiba sp.</i> (Palo borracho)	60	10	1
8	BILBAO, FRANCISCO	1980	E	<i>Tipuana Tipu</i> (Tipa blanca)	15	8	1
9	BILBAO, FRANCISCO	1985	E	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> (Fresno americano)	30	9	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	2236	E	<i>Jacaranda mimosifolia</i> (Jacarandá)	40	9	1
2	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	2236	F	<i>Ficus benjamina</i> (Ficus)	50	10	1
3	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	2244	E	<i>Platanus x acerifolia</i> (Plátano)	40	11	1
4	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	2241	E	<i>Platanus x acerifolia</i> (Plátano)	40	10	1
5	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	2260	E	<i>Syagrus romanzoffiana</i> (Pindó)	30	8	1
6	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	2280	E	<i>Syagrus romanzoffiana</i> (Pindó)	40	8	1
7	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	2294	E	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> (Fresno americano)	20	8	1
8	ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV.	2261	E	<i>Platanus x acerifolia</i> (Plátano)	40	11	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	USPALLATA	2709	E	Platanus x acerifolia (Platano)	20	10	1
2	USPALLATA	2708	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
3	USPALLATA	2733	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
4	USPALLATA	2745	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	13	1
5	USPALLATA	2751	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
6	USPALLATA	2751	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	9	1
7	USPALLATA	2797	E	Cinnamomum camphora (Alcanforero)	40	9	1
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

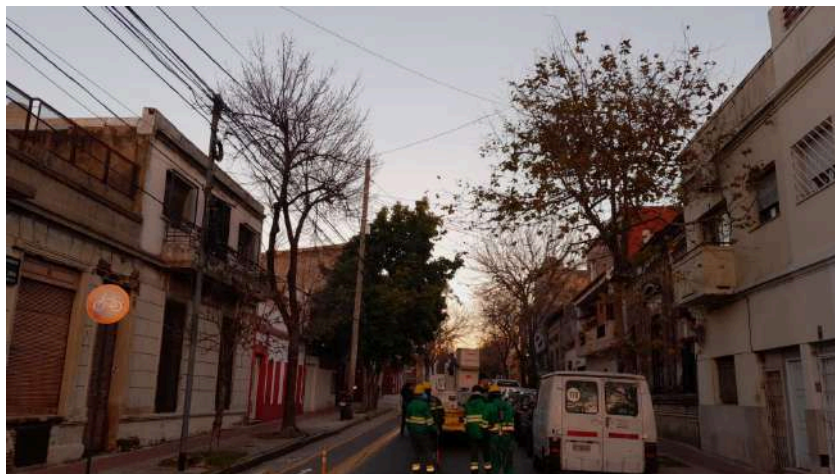
E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma

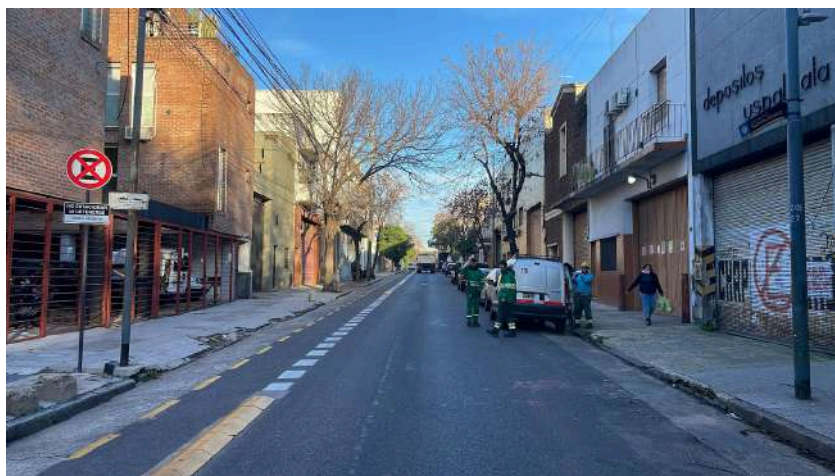


Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	VALLE	795	E	Syagrus romanzoffiana (Pindo)	40	12	1
2	VALLE	796	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
3	VALLE	793	E	Tilia x moltkei (Tilo)	50	13	1
4	VALLE	775	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	1
5	VALLE	761	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	20	7	1
6	VALLE	768	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
7	VALLE	733	E	Acer sp. (Arce)	40	9	1
8	VALLE	739	E	Tilia x moltkei (Tilo)	35	11	1
9	VALLE	725	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	14	1
10	VALLE	715	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	1
11	VALLE	712	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
12	VALLE	707	E	Tilia x moltkei (Tilo)	50	14	1
13	VALLE	707	F	Melia azedarach (Paraiso)	40	13	1
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:


Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ALEM, LEANDRO N. AV.	1067	LA3	Melia azedarach (Paraiso)	50	10	1
2	ALEM, LEANDRO N. AV.	1098	F	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	40	8	1
3	ALEM, LEANDRO N. AV.	1098	F	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	40	9	1
4	ALEM, LEANDRO N. AV.	1080	F	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	40	8	2
5	ALEM, LEANDRO N. AV.	1058	F	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	20	6	1
6	ALEM, LEANDRO N. AV.	1058	FLA1	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	20	6	1
7	ALEM, LEANDRO N. AV.	1036	F	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	20	7	1
8	ALEM, LEANDRO N. AV.	1050	F	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	20	5	1
9	ALEM, LEANDRO N. AV.	1001	E	Tabebuia sp. (Lapacho)	20	7	1
10	ALEM, LEANDRO N. AV.	1067	F	Tabebuia sp. (Lapacho)	20	5	1
11	ALEM, LEANDRO N. AV.	1067	FLA1	Tabebuia sp. (Lapacho)	20	6	1
12	ALEM, LEANDRO N. AV.	1067	FLA4	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	40	10	1
13	ALEM, LEANDRO N. AV.	1067	FLA5	Tipuana Tipu (Tipa blanca)	40	11	1
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:

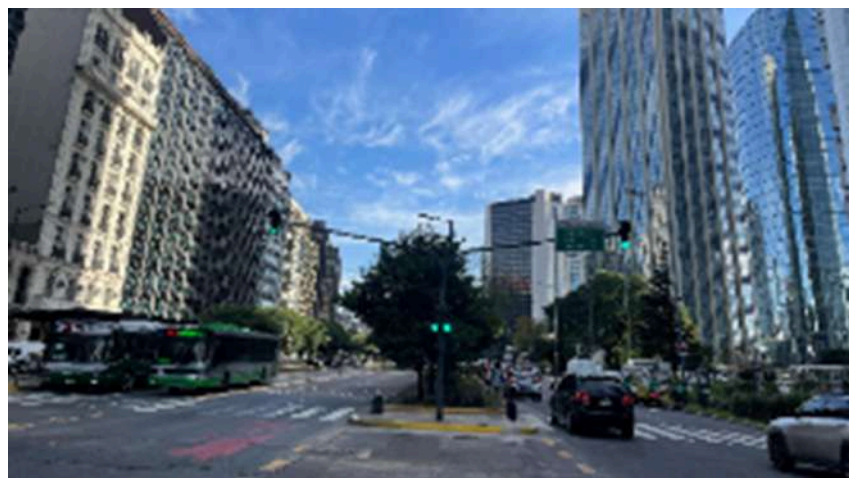

Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DEL LIBERTADOR AV.	7790	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	10	2
2	DEL LIBERTADOR AV.	7720	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	8	1
3	DEL LIBERTADOR AV.	7720	FLD1	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	6	1
4	DEL LIBERTADOR AV.	7790	FLD2	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	30	6	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	PORTELA	106	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	10	1
2	PORTELA	115	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
3	PORTELA	127	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	25	9	1
4	PORTELA	133	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	40	9	1
5	PORTELA	151	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	11	1
6	PORTELA	161	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	45	12	1
7	PORTELA	164	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	10	1
8	PORTELA	172	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	10	1
9	PORTELA	173	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	30	9	1
10	PORTELA	190	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
11	PORTELA	195	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MATORRAS DE SAN MARTIN,	2229	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	8	1
2	MATORRAS DE SAN MARTIN,	2229	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	8	1
3	MATORRAS DE SAN MARTIN,	2249	E	Persea americana (Palto)	30	6	2
4	MATORRAS DE SAN MARTIN,	2249	F	Persea americana (Palto)	80	13	1
5	MATORRAS DE SAN MARTIN,	2239	E	Ficus benjamina (Ficus)	20	5	1
6	MATORRAS DE SAN MARTIN,	2239	LA1	Morus alba (Morera blanca)	15	5	1
7	MATORRAS DE SAN MARTIN,	2229	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	8	1
8	MATORRAS DE SAN MARTIN,	2251	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	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	TABARE	2333	E	<i>Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)</i>	40	8	1
2	TABARE	2332	E	<i>Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)</i>	25	6	1
3	TABARE	2363	E	<i>Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)</i>	50	11	1
4	TABARE	2358	E	<i>Persea americana (Palto)</i>	15	6	1
5	TABARE	2392	E	<i>Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)</i>	40	9	1
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	BARROS PAZOS, JOSE	3509	LD1	<i>Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)</i>	30	9	1
2	BARROS PAZOS, JOSE	3517	E	<i>Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)</i>	50	10	1
3	BARROS PAZOS, JOSE	3517	LA1	<i>Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)</i>	40	9	1
4	BARROS PAZOS, JOSE	3517	F	Ficus benjamina (Ficus)	60	9	2
5	BARROS PAZOS, JOSE	3551	E	<i>Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)</i>	40	10	1
6	BARROS PAZOS, JOSE	3545	F	<i>Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)</i>	15	7	1
7	BARROS PAZOS, JOSE	3575	F	<i>Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)</i>	15	7	1
8	BARROS PAZOS, JOSE	3571	E	<i>Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)</i>	25	7	1
9	BARROS PAZOS, JOSE	3599	F	<i>Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)</i>	25	7	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



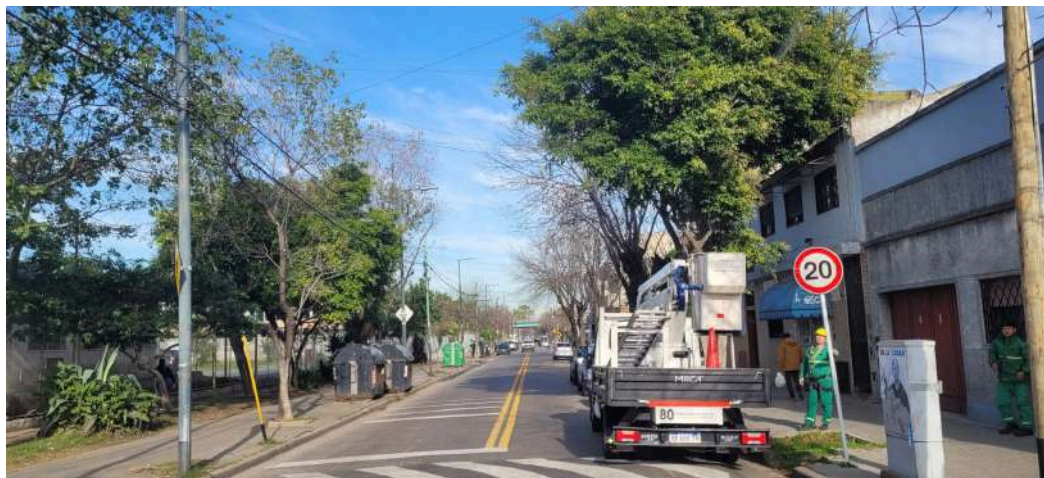
Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	ESCALADA, CELEDONIO CMTE.	5404	LD1	<i>Ligustrum lucidum (Ligustro)</i>	30	9	2
2	ESCALADA, CELEDONIO CMTE.	5416	F	<i>Ceiba sp. (Palo borracho)</i>	90	12	1
3	ESCALADA, CELEDONIO CMTE.	5424	LD1	<i>Ligustrum lucidum (Ligustro)</i>	20	7	1
4	ESCALADA, CELEDONIO CMTE.	5424	E	<i>Ficus benjamina (Ficus)</i>	30	8	1
5	ESCALADA, CELEDONIO CMTE.	5450	E	<i>Ligustrum lucidum f. aureovariegata (Ligustro variegada)</i>	20	10	1
6	ESCALADA, CELEDONIO CMTE.	5456	E	<i>Ficus benjamina (Ficus)</i>	60	12	2
7	ESCALADA, CELEDONIO CMTE.	5462	E	<i>Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)</i>	30	12	1
8	ESCALADA, CELEDONIO CMTE.	5495	E	<i>Ficus benjamina (Ficus)</i>	60	11	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	LEGUIZAMON, MARTINIANO	4401	F	<i>Syagrus romanzoffiana (Pindo)</i>	30	6	1
2	LEGUIZAMON, MARTINIANO	4401	FLD1	<i>Washingtonia filifera (Washingtonia)</i>	27	6	1
3	LEGUIZAMON, MARTINIANO	4401	FLA1	<i>Washingtonia filifera (Washingtonia)</i>	26	6	1
4	LEGUIZAMON, MARTINIANO	4420	E	<i>Melia azedarach (Paraiso)</i>	60	8	2
5	LEGUIZAMON, MARTINIANO	4419	E	<i>Melia azedarach (Paraiso)</i>	60	9	1
6	LEGUIZAMON, MARTINIANO	4476	E	<i>Melia azedarach (Paraiso)</i>	25	9	2
7	LEGUIZAMON, MARTINIANO	4475	LA1	<i>Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)</i>	30	7	1
8	LEGUIZAMON, MARTINIANO	4497	E	<i>Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)</i>	25	7	1
9	LEGUIZAMON, MARTINIANO	4496	E	<i>Melia azedarach (Paraiso)</i>	20	7	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	LEGUIZAMON, MARTINIANO	4505	LD1	<i>Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)</i>	10	7	1
2	LEGUIZAMON, MARTINIANO	4514	LD1	<i>Ficus benjamina (Ficus)</i>	60	9	2
3	LEGUIZAMON, MARTINIANO	4509	E	<i>Tipuana Tipu (Tipa blanca)</i>	30	7	1
4	LEGUIZAMON, MARTINIANO	4546	E	<i>Melia azedarach (Paraiso)</i>	25	8	1
5	LEGUIZAMON, MARTINIANO	4546	LA1	<i>Brachychiton sp. (Braquiquito)</i>	15	5	1
6	LEGUIZAMON, MARTINIANO	4546	LA1	<i>Brachychiton sp. (Braquiquito)</i>	15	5	1
7	LEGUIZAMON, MARTINIANO	4541	E	<i>Ficus benjamina (Ficus)</i>	50	5	2
8	LEGUIZAMON, MARTINIANO	4548	E	<i>Melia azedarach (Paraiso)</i>	50	9	1
9	LEGUIZAMON, MARTINIANO	4555	E	<i>Melia azedarach (Paraiso)</i>	20	5	1
10	LEGUIZAMON, MARTINIANO	4564	LD1	<i>Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)</i>	10	8	1
11	LEGUIZAMON, MARTINIANO	4570	E	<i>Melia azedarach (Paraiso)</i>	50	9	1
12	LEGUIZAMON, MARTINIANO	4573	E	<i>Tipuana Tipu (Tipa blanca)</i>	10	7	1
13	LEGUIZAMON, MARTINIANO	4595	E	<i>Ligustrum lucidum (Ligustro)</i>	25	7	1
14	LEGUIZAMON, MARTINIANO	4595	LA1	<i>Ligustrum lucidum (Ligustro)</i>	40	7	1
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias


N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SARMIENTO	1828	E	Platanus x acerifolia (Platano)	70	20	1
2	SARMIENTO	1889	E	Platanus x acerifolia (Platano)	80	20	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	ECHEVERRIA	3288	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	11	1
2	ECHEVERRIA	3276	E	Melia azedarach (Paraiso)	60	11	1
3	ECHEVERRIA	3294	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	15	8	1
4	ECHEVERRIA	3260	E	Liquidambar styraciflua (Liquidambar)	30	12	2
5	ECHEVERRIA	3260	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	8	1
6	ECHEVERRIA	3256	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
7	ECHEVERRIA	3256	LA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	30	7	1
8	ECHEVERRIA	3222	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	35	7	2
9	ECHEVERRIA	3222	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	20	7	1
10	ECHEVERRIA	3214	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	11	1
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:

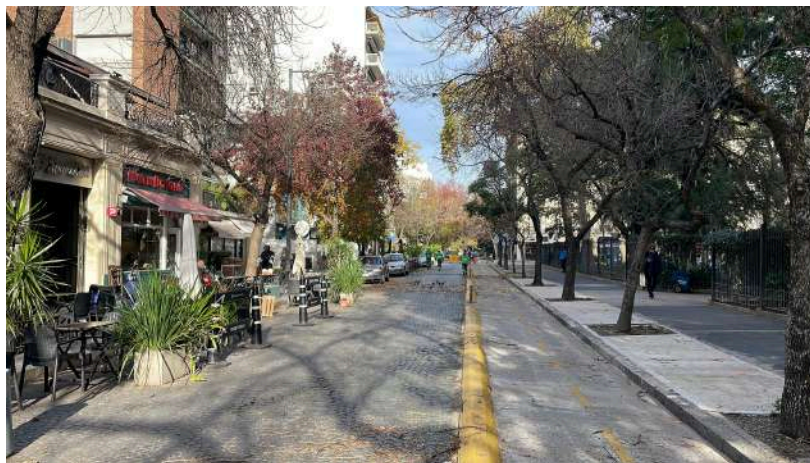


Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	MOLDES	1785	FLA1	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	12	1
2	MOLDES	1764	LA1	Tilia x moltkei (Tilo)	30	11	1
3	MOLDES	1757	LA1	Ginkgo biloba (Ginkgo)	15	6	1
4	MOLDES	1720	E	Morus alba (Morera blanca)	10	7	2
5	MOLDES	1720	LD1	Syzygium australe (Cereza cepillo)	20	3	1
6	MOLDES	1717	E	Ligustrum lucidum (Ligustro)	40	10	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	DELGADO	499	E	Ficus benjamina (Ficus)	40	10	1
2	DELGADO	499	F	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	60	12	1
3	DELGADO	493	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	9	1
4	DELGADO	447	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	9	1
5	DELGADO	446	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	12	1
6	DELGADO	439	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	40	10	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Prestaciones

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

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

Firma:

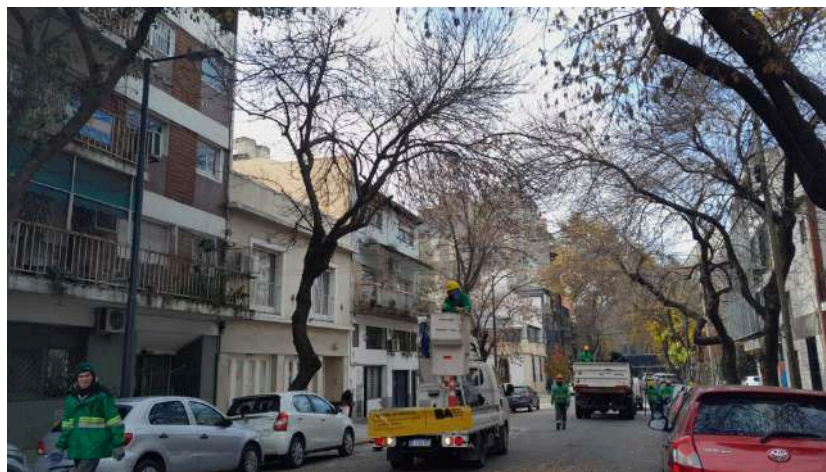


Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	SAN MARTIN AV.	3655	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	12	1
2	SAN MARTIN AV.	3675	E	Citrus limon (Limonero)	20	5	1
3	SAN MARTIN AV.	3685	E	Ficus benjamina (Ficus)	60	6	1
4	SAN MARTIN AV.	3694	E	Ficus benjamina (Ficus)	50	7	1
5	SAN MARTIN AV.	3680	E	Platanus x acerifolia (Platano)	30	12	1
6	SAN MARTIN AV.	3670	E	Ficus benjamina (Ficus)	55	7	1
7	SAN MARTIN AV.	3654	E	Ficus benjamina (Ficus)	35	5	1
8	SAN MARTIN AV.	3642	E	Platanus x acerifolia (Platano)	44	12	1
9	SAN MARTIN AV.	3628	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	12	1
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



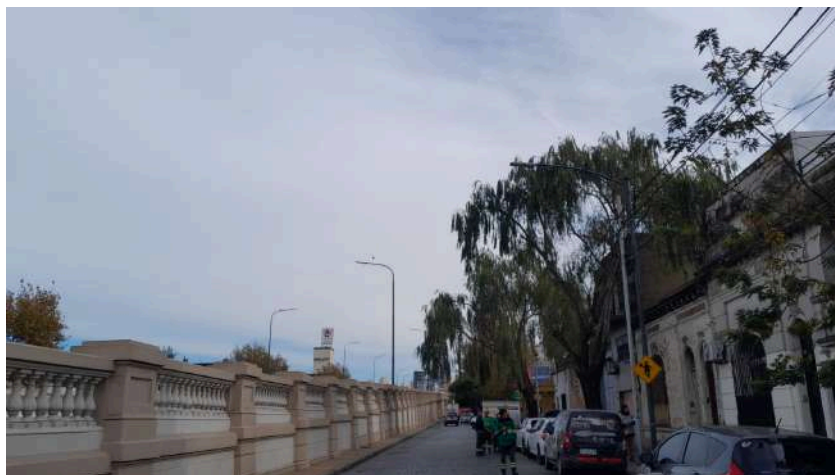
Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES




DESPUÉS



Planilla de Poda Despeje de Luminarias

N°	Calle	Chapa	Ref.	Especie (Nombre científico)	D.A.P (cm)	Altura (m)	Intervención - Tipo de poda
1	REGIMIENTO DE PATRICIOS AV.	862	E	Platanus x acerifolia (Platano)	50	12	1
2	REGIMIENTO DE PATRICIOS AV.	846	E	Ficus benjamina (Ficus)	25	7	1
3	REGIMIENTO DE PATRICIOS AV.	832	E	Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)	50	11	1
4	REGIMIENTO DE PATRICIOS AV.	812	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	45	9	1
5	REGIMIENTO DE PATRICIOS AV.	815	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	35	12	1
6	REGIMIENTO DE PATRICIOS AV.	857	E	Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)	40	10	1
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

Firma:



Prestaciones

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

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

Planilla de Poda Despeje de Luminarias

ANTES



DESPUÉS

