

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	9
EMPRESA	Verde Integral
INSPECTOR	RAMIRO CABRAL / GABRIELA GÓMEZ
CALLE	Leguizamón, Martiniano

FECHA 22/8/2025

DNI 36.293.990/ 35.263.728

La poda de corredores se lleva a cabo por los siguientes motivos:

- * **Seguridad:** para evitar la posible fractura y caída de ramas de gran porte.
- * **Situación:** para evitar conflictos con la edificación, el tránsito, las señales, las luminarias, las cámaras de seguridad, etc.
- * **Regulación:** formar la copa, equilibrar, reformar la estructura de acuerdo al entorno urbanístico, y fundamentalmente eliminar ramas secas, dañadas o enfermas.

Todas las intervenciones fueron realizadas en cumplimiento con la Ley N° 3.263 de "Arbolado Público Urbano" y las normativas establecidas en el Plan Maestro de Arbolado Público Lineal del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires.

FIRMA

PRESTACIONES

L.	LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS -
BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

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

N°	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	D.A.P. (cm)	ALTURA (m)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	502		<i>Euphorbia sp.</i>	EUFORBIA	40	3	L	
2	516		<i>Fraxinus sp.</i>	FRESNO	15	5	L+RF	
3	530		<i>Brachychiton sp.</i>	BRAQUIQUITO	30	8	L+RF	
4	530	LA	<i>Fraxinus sp.</i>	FRESNO	35	7	L+EI PROP	
5								
6								
7								

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	9
EMPRESA	Verde Integral
INSPECTOR	RAMIRO CABRAL / IVAN SZACHLAJ
CALLE	Leguizamon, Martiniano

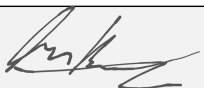
FECHA 21/8/2025

DNI 36.293.990 /35.945.874

La poda de corredores se lleva a cabo por los siguientes motivos:

- * **Seguridad:** para evitar la posible fractura y caída de ramas de gran porte.
- * **Situación:** para evitar conflictos con la edificación, el tránsito, las señales, las luminarias, las cámaras de seguridad, etc.
- * **Regulación:** formar la copa, equilibrar, reformar la estructura de acuerdo al entorno urbanístico, y fundamentalmente eliminar ramas secas, dañadas o enfermas.

Todas las intervenciones fueron realizadas en cumplimiento con la Ley N° 3.263 de "Arbolado Público Urbano" y las normativas establecidas en el Plan Maestro de Arbolado Público Lineal del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires.

FIRMA 

PRESTACIONES

L.	LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS -
BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

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

N°	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	D.A.P. (cm)	ALTURA (m)	INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS	
1	705		Fraxinus sp.	FRESNO	40	8	L+BC+EI LUM	
2	715		Fraxinus sp.	FRESNO	40	8	L	
3	720		Ligustrum lucidum	LIGUSTRO	30	6	L+BC	
4	721		Fraxinus sp.	FRESNO	40	9	L	
5	724		Fraxinus sp.	FRESNO	45	12	L+EI+RF+BC	
6	728		Fraxinus sp.	FRESNO	25	8	L+EI LUM Y PROP	
7	729		Eriobotrya japonica	NISPERO	30	7	L+BC+EI LUMIN.	
8	730		Fraxinus sp.	FRESNO	25	9	L+EI LUM Y PROP	
9	735		Fraxinus sp.	FRESNO	35	13	L+EI LUMINARIA	
10	746		Fraxinus sp.	FRESNO	5	4	L+RF	
11	758	B	Ailanthus altissima	AILANTHUS	10	8	L	
12	764		Fraxinus sp.	FRESNO	25	8	L+RF+EI PROP	
13	767		Fraxinus sp.	FRESNO	45	12	L+RF+RI PROP. Y LUM	
14	770		Acer negundo	ARCE N.	40	7	L+RF	
15	773		Fraxinus sp.	FRESNO	55	12	L+EI PROP.	
16	778		Ficus sp.	FICUS	60	12	L+EI PROP	
17	781		Fraxinus sp.	FRESNO	35	10	L+BC+EI PROP.	
18	782		Fraxinus sp.	FRESNO	15	7	L+EI PROP Y LUM.	
19	786	LA	Ficus sp.	FICUS	55	10	L+BC+EI PROP. Y LUM	
20	786		Ligustrum lucidum	LIGUSTRO	15	4	L+RF	
21	795		Fraxinus sp.	FRESNO	45	12	L+BC+EI PROP.	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS






Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	9
EMPRESA	Verde Integral
INSPECTOR	RAMIRO CABRAL / IVAN SZACHLAJ
CALLE	Leguizamon, Martiniano

FECHA 21/8/2025

DNI 36.293.990 / 35.945.874

 FIRMA	PRESTACIONES	L.	LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS -
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

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

N°	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	D.A.P. (cm)	ALTURA (m)	INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS	
1	807		Pinus sp.	PINO	30	12	L+BC	
2	821		Fraxinus sp.	FRESNO	45	10	L+EI PROP Y LUM.	
3	844	LA2	Ligustrum lucidum	LIGUSTRO	40	8	L+EI PROP Y LUMI+RF	
4	844	LA1	Ligustrum lucidum	LIGUSTRO	20	7	L	
5	844		Tilia sp.	TILO	40	9	L+BC+EI PROP.	
6	845	LA	Fraxinus sp.	FRESNO	25	7	L+BC+EI PROP Y LUM.	
7	845	LA1	Ligustrum lucidum	LIGUSTRO	30	4	L+RF	
8	853		Fraxinus sp.	FRESNO	35	10	L+BC+EI PROP	
9	862		Lagerstroemia indica	CRESPON	10	3	L+RF	
10	863		Ligustrum lucidum	LIGUSTRO	30	8	L	
11	869		Tilia sp.	TILO	28	9	L+EI PROP Y LUM.	
12	872		Ligustrum lucidum	LIGUSTRO	40	5	L+RF	
13	873	LA	Tilia sp.	TILO	20	6	L+RF	
14	873	E	Ficus sp.	FICUS	60	12	L+RF+A+ EI LUMINARIA	
15	880		Ligustrum lucidum	LIGUSTRO	40	8	L+RF+EI PROP	
16	884		Ligustrum lucidum	LIGUSTRO	25	7	L+RF	
17	885	LA9	Fraxinus sp.	FRESNO	30	10	L	
18	885	LA8	Fraxinus sp.	FRESNO	30	10	L+BC+EI PROP	
19	885	LA7	Fraxinus sp.	FRESNO	30	12	L+BC	
20	885	LA6	Ficus sp.	FICUS	40	7	L+RF+EI PROP Y LUM.	
21	885	LA10	Fraxinus sp.	FRESNO	35	10	L+BC+RF	
22	885	LA6	Fraxinus sp.	FRESNO	40	12	L+EI PROP.	
23	885	LA5	Fraxinus sp.	FRESNO	40	11	L+EI PROP Y LUM.	
24	885	LA4	Fraxinus sp.	FRESNO	40	11	L+EI PROP Y LUM.	
25	885	LA1	Fraxinus sp.	FRESNO	35	11	L+EI PROP Y LUM.	
26	885	E	Handroanthus sp.	LAPACHO	20	5	L+RF	
27	890	LA7	Jacaranda mimosifolia	JACARANDA	10	4	L+RF	
28	890	LA6	Jacaranda mimosifolia	JACARANDA	20	6	L+RF	
29	890	LA5	Jacaranda mimosifolia	JACARANDA	15	5	L+RF	

30	890	LA2	Jacaranda mimosifolia	JACARANDA	15	4	L+RF	
31	890	LA1	Jacaranda mimosifolia	JACARANDA	20	7	L+RF	
32	890	LA9	Liquidambar styraciflua	LIQUIDAMBAR	12	4	L+RF	
33	890	LA8	Fraxinus sp.	FRESNO	10	4	L+EI LUMINARIA	
34								
35								

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	9
EMPRESA	Verde Integral
INSPECTOR	ELIANA FERNÁNDEZ / ANTONIO PALOLUCCI
CALLE	Leguizamón, Martiniano

FECHA 18/8/2025

DNI 36.494.502/29.248.692

La poda de corredores se lleva a cabo por los siguientes motivos:

*** Seguridad:** para evitar la posible fractura y caída de ramas de gran porte.
*** Situación:** para evitar conflictos con la edificación, el tránsito, las señales, las luminarias, las cámaras de seguridad, etc.
*** Regulación:** formar la copa, equilibrar, reformar la estructura de acuerdo al entorno urbanístico, y fundamentalmente eliminar ramas secas, dañadas o enfermas.

Todas las intervenciones fueron realizadas en cumplimiento con la Ley N° 3.263 de "Arbolado Público Urbano" y las normativas establecidas en el Plan Maestro de Arbolado Público Lineal del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires.

FIRMA

PRESTACIONES

L.	LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS -
BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

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

N°	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	D.A.P. (cm)	ALTURA (m)	INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS	
1	1003	LD1	Ficus sp.	FICUS	55	8	RF+A	
2	1003	LD2	Ficus sp.	FICUS	60	10	EI+A	
3	1007		Fraxinus sp.	FRESNO	50	11	L+EI+RF	
4	1007		Fraxinus sp.	FRESNO	55	14	EI+A+RF	
5	1010		Tilia sp.	TILO	35	8	L	
6	1023		Melia azedarach	PARAISO	70	12	L+BC+EI	
7	1026	LD1	Fraxinus sp.	FRESNO	40	11	L+EI	
8	1027		Fraxinus sp.	FRESNO	40	10	EI+A	
9	1035		Fraxinus sp.	FRESNO	15	8	L+EI	
10	1037		Ligustrum lucidum	LIGUSTRO	20	9	L+RF+EI	
11	1047		Fraxinus sp.	FRESNO	60	10	L+EI+RF	
12	1048		Fraxinus sp.	FRESNO	40	10	EI+L	
13	1054		Fraxinus sp.	FRESNO	50	11	EI+A	
14	1059		Fraxinus sp.	FRESNO	15	9	L+BC	
15	1061		Fraxinus sp.	FRESNO	45	10	L+EI	
16	1062		Fraxinus sp.	FRESNO	40	9	EI+A	
17	1065		Fraxinus sp.	FRESNO	60	14	EI+A	
18	1071		Fraxinus sp.	FRESNO	25	10	L+RF+EI	
19	1075		Tilia sp.	TILO	40	11	L+RF	
20	1085	LA2	Fraxinus sp.	FRESNO	40	10	L+RF+BC	
21	1085	LA1	Fraxinus sp.	FRESNO	35	10	RF	

22	1085	Fraxinus sp.	FRESNO	40	9	EI+A	
23							
24							

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



31							
32							
33							
34							
35							

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	9
EMPRESA	Verde Integral
INSPECTOR	ELIANA FERNÁNDEZ / RAMIRO CABRAL
CALLE	Leguizamon, Martiniano

FECHA 6/8/2025

DNI 36.494.502 /36.293.990

FIRMA

PRESTACIONES	L.	LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
	EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS -
	BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
	RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

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

N°	UBICACIÓN		ESPECIE	NOMBRE COMÚN	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF			NOMBRE CIENTÍFICO	D.A.P. (cm)		
1	1601		<i>Platanus x acerifolia</i>	PLATANO	65	18	balanceo+eliminacion de interferencia de propiedad	
2	1606		<i>Platanus x acerifolia</i>	PLATANO	60	18	+balanceo+eliminacion de interferencia de propiedad	
3	1617		<i>Platanus x acerifolia</i>	PLATANO	45	16	balanceo+eliminacion de interferencia de propiedad	
4	1631		<i>Platanus x acerifolia</i>	PLATANO	55	16	reduccion de copa +eliminacion de interferencia de propiedad	
5	1649		<i>Platanus x acerifolia</i>	PLATANO	50	14	balanceo+eliminacion de interferencia de propiedad	
6	1654	LA1	<i>Platanus x acerifolia</i>	PLATANO	50	14	+eliminacion de interferencia de propiedad +reduccion de copa	
7	1654	LD1	<i>Platanus x acerifolia</i>	PLATANO	65	14	+balanceo +eliminacion de interferencia de propiedad	
8	1654		<i>Platanus x acerifolia</i>	PLATANO	60	14	+eliminacion de interferencia de propiedad+reduccion de copa	
9	1665	LA1	<i>Platanus x acerifolia</i>	PLATANO	65	14	+eliminacion de interferencia de propiedad +reduccion de copa	
10	1665	EX	<i>Platanus x acerifolia</i>	PLATANO	55	14	+eliminacion de interferencia de propiedad +balanceo	
11	1674		<i>Platanus x acerifolia</i>	PLATANO	40	12	eliminacion de interferencia de propiedad y luminarias	
12	1676		<i>Platanus x acerifolia</i>	PLATANO	55	20	limpieza+reduccion de copa	
13	1677		<i>Platanus x acerifolia</i>	PLATANO	45	12	+eliminacion de interferencia de propiedad +reduccion de copa	
14	1679		<i>Platanus x acerifolia</i>	PLATANO	15	7	limpieza+estructura+refaldado	
15	1680		<i>Jacaranda mimosifolia</i>	JACARANDA	15	7	limpieza+refaldado	
16	1685		<i>Platanus x acerifolia</i>	PLATANO	55	15	eliminacion de interferencia de propiedad y luminaria +reduccion de copa	

17	1686		<i>Platanus x acerifolia</i>	PLATANO	25	11	nacion de interferencia de propiedad y lumina
18							
19							
20							
21							

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	9
EMPRESA	Verde Integral
INSPECTOR	ELIANA FERNÁNDEZ / PAULINA LOPRETTO
CALLE	Leguizamon, Martiniano

FECHA 4/8/2025

DNI 36.494.502 / 31.624.026

La poda de corredores se lleva a cabo por los siguientes motivos:

- * **Seguridad:** para evitar la posible fractura y caída de ramas de gran porte.
- * **Situación:** para evitar conflictos con la edificación, el tránsito, las señales, las luminarias, las cámaras de seguridad, etc.
- * **Regulación:** formar la copa, equilibrar, reformar la estructura de acuerdo al entorno urbanístico, y fundamentalmente eliminar ramas secas, dañadas o enfermas.

Todas las intervenciones fueron realizadas en cumplimiento con la Ley N° 3.263 de "Arbolado Público Urbano" y las normativas establecidas en el Plan Maestro de Arbolado Público Lineal del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires.

FIRMA

PRESTACIONES

L.	LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS -
BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

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

N°	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	D.A.P. (cm)	ALTURA (m)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1727		<i>Tilia sp.</i>	TILO	50	10	re+eliminacion de interferencia de propiedad	
2	1728	LD1	<i>Fraxinus sp.</i>	FRESNO	35	9	+eliminacion de interferencia de propiedad+b	
3	1742		<i>Ligustrum lucidum</i>	LIGUSTRO	15	5	limpieza	
4	1774		<i>Tilia sp.</i>	TILO	35	7	aldado+aclareo+eliminacion de interferencia d	
5	1777		<i>Jacaranda mimosifolia</i>	JACARANDA	30	9	a+aclareo+eliminacion de interferencia de pro	
6								

FOTO - CORREDOR ANTES

FOTO - CORREDOR DESPUÉS



29							
30							
31							

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



30							
31							
32							
33							
34							
35							

FOTO - CORREDOR ANTES



Montiel 200 ANTES

FOTO - CORREDOR DESPUÉS



FOTO - CORREDOR ANTES



Montiel 300 ANTES

FOTO - CORREDOR DESPUÉS



Montiel 300 FIN

19								
20								
21								

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
32							
33							
34							
35							

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



30							
31							
32							
33							
34							
35							

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS

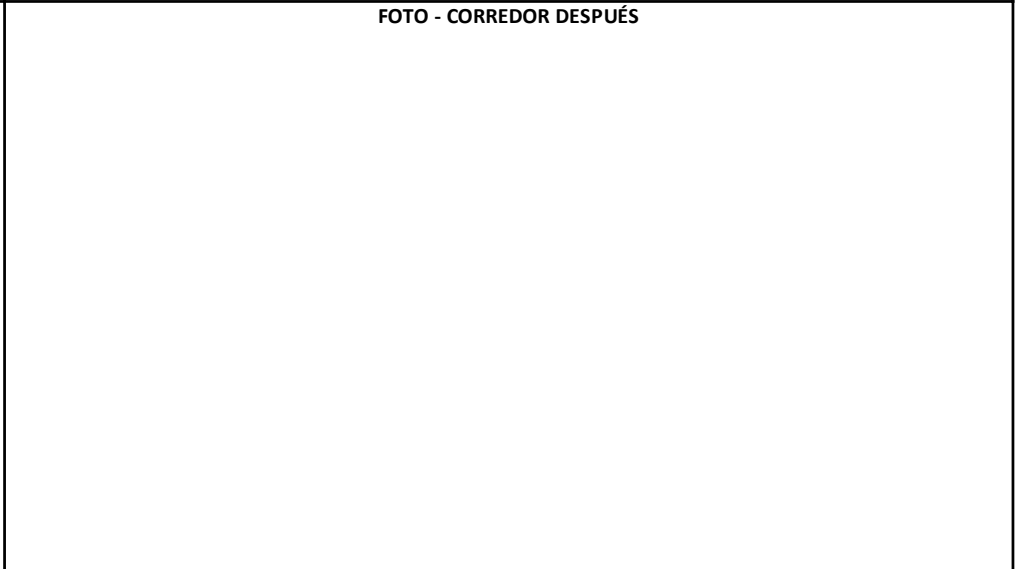


30							
31							
32							
33							
34							
35							

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS







Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	9
EMPRESA	Verde Integral

FECHA 28Y29/8/2025

INSPECTOR	PAULINA LOPRETTO/ GABRIELA GÓMEZ/ ANTONIO PAOLUCCI
CALLE	Yerbal

DNI 31.624.026/ 35.263.728/ 29.248.692



 FIRMA

PRESTACIONES	L.	LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
	EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS -
	BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
	RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

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

N°	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	D.A.P. (cm)	ALTURA (m)	INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS	
1	6302	LA	Platanus x acerifolia	PLATANO	75	17	L+EI P'ROP+BC+RD	
2	6302	E	Platanus x acerifolia	PLATANO	60	18	L+BC+EI PROP+RD	
3	6307	LD	Fraxinus sp.	FRESNO	25	8	L+EI +RF	
4	6307	E	Fraxinus sp.	FRESNO	30	12	L+BC	
5	6309		Platanus x acerifolia	PLATANO	80	17	L+EI PROP+RD	
6	6310		Platanus x acerifolia	PLATANO	85	18	L+RF+EI PROP	
7	6315	EA	Persea americana	PALTO	30	9	L+EI PROP	
8	6315	EB	Morus sp.	MORERA	8	6	L	
9	6318	E	Ligustrum lucidum	LIGUSTRO	25	6	L+RF	
10	6318	LA	Fraxinus sp.	FRESNO	25	8	L+EI +BC	
11	6321		Fraxinus sp.	FRESNO	20	6	L+EI	
12	6325		Platanus x acerifolia	PLATANO	72	17	L+EI PROP+RF+BC	
13	6327		Fraxinus sp.	FRESNO	35	10	EI	
14	6331		Cupressus sp.	CRESPON	20	8	RF	
15	6333		Fraxinus sp.	FRESNO	25	10	L+EI+RF+BC	
16	6336	LD	Fraxinus sp.	FRESNO	25	9	L+BC	
17	6337		Fraxinus sp.	FRESNO	40	9	EI PROP+RF	
18	6338		Platanus x acerifolia	PLATANO	75	14	RD	
19	6341		Fraxinus sp.	FRESNO	30	8	EI LUM+RF	
20	6344		Platanus x acerifolia	PLATANO	75	14	RD	
21	6347		Fraxinus sp.	FRESNO	35	10	L+RF+EI	
22	6353	LD	Fraxinus sp.	FRESNO	40	9	EI PROP+BC	
23	6353		Laurus nobilis	LAUREL	30	5	L	
24	6354		Platanus x acerifolia	PLATANO	90	16	EI PROP+A	
25	6361		Fraxinus sp.	FRESNO	40	9	EI LUM	
26	6363		Fraxinus sp.	FRESNO	30	8	EI PROP+RF	
27	6371		Prunus domestica	CIRUELO	20	6	RF	
28	6373		Phoenix sp.	FENIX	60	10	L	
29	6376		Platanus x acerifolia	PLATANO	65	16	EI PROP+A+RF	
30	6381		Tilia sp.	TILO	15	5	RF	

31	6386		Fraxinus sp.	FRESNO	45	10	BC+EI PROP	
32	6387		Fraxinus sp.	FRESNO	30	9	EI PROP+RF	
33	6390		Cupressus sp.	CRESPON	20	6	RF	
34	6394		Fraxinus sp.	FRESNO	35	9	RF	
35	6395		Ligustrum lucidum	LIGUSTRO	40	8	EI LUM	
36	6398	LA1	Fraxinus sp.	FRESNO	35	8	RF+BC	
37	6398		Platanus x acerifolia	PLATANO	50	10	A	
38	6398	LD	Platanus x acerifolia	PLATANO	60	12	EI PROP+A	
39	6399		Fraxinus sp.	FRESNO	40	9	L+EI PROP+RF+BC	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS

