


COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl
CALLE	Bruselas

FECHA	2/6/2025
DNI	11350182

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	602	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	50	Balaceo, Interferencia, Invasión	
2	602	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	60	Balaceo, Interferencia, Invasión	
3	607	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	50	Balaceo, Interferencia, Invasión	
4	607	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		13	55	Balaceo, Interferencia, Invasión	
5	608	EX	Visco (Viscote, Arca) (Acacia visco)		10	60	Interferencia, Invasión	
6	611	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	40	Balaceo, Interferencia, Invasión	
7	620	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		9	60	Interferencia, Refaldado	
8	627	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	85	Interferencia, Invasión, Refaldado	
9	627	LA1	Lapacho (Tabebuia sp.)		6	10	Refaldado	
10	632	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	60	Invasión	
11	639	EX	Ligustro (Ligustrum lucidum)		9	11	Interferencia, Invasión	
12	643	EX	Mandarino (Citrus reticulata)		3	10	Refaldado	
13	650	EX	Pata de vaca (Pezuña de vaca) (Bauhinia forticata)		8	20	Balaceo, Interferencia, Refaldado	
14	656	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		6	25	Interferencia, Invasión	
15	662	EX	Lapacho (Tabebuia sp.)		2	4	Formación	
16	667	LD1	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		10	55	Interferencia, Invasión, Refaldado	
17	667	LA1	Ficus (Ficus benjamina)		14	90	Interferencia, Invasión, Refaldado	
18	672	EX	Visco (Viscote, Arca) (Acacia visco)		12	70	Interferencia, Refaldado	
19	674	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		16	110	Balaceo, Interferencia, Invasión	
20	675 - 677		Ligustro (Ligustrum lucidum)		7	25	Interferencia, Refaldado	
21	682	EX	Prunus (Prunus sp.)		2	6	Refaldado	
22	688	EX	Visco (Viscote, Arca) (Acacia visco)		15	90	Interferencia, Refaldado	
23	691	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	40	Balaceo, Interferencia, Invasión	
24	691	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	70	Interferencia, Invasión	
25	691	LA2	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		2	15	Refaldado	
26	692	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	40	Interferencia, Invasión	
27	692	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	40	Interferencia, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES

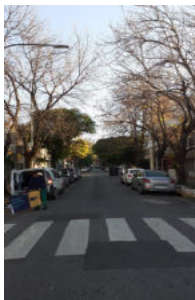


FOTO - CORREDOR DESPUÉS

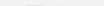


COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl
CALLE	Bruselas
FECHA	2/6/2025
DNI	11350182

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	710	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x molkei)		9	40	Interferencia, Refaldado	
2	722	EX	Plátano (Platanus x acerifolia)		10	40	Interferencia, Invasión	
3	728	EX	Lapacho (Tabebuia sp.)		3	6	Refaldado	
4	736	EX	Ligustro (Ligustrum lucidum)		5	40	Refaldado	
5	742	EX	Lapacho (Tabebuia sp.)		5	10	Refaldado	
6	742	LA2	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		3	10	Formación	
7	742	LA3	Ficus (Ficus benjamina)		3	25	Refaldado	
8	755	LD3	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	35	Interferencia, Invasión	
9	755	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	60	Limpieza	
10	755	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	50	Interferencia	
11	755	LD2	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	15	Balanceo, Interferencia	
12	755	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	35	ACLAREO, Interferencia	
13	760		Lapacho rosado (Tabebuia impetiginosa)		2	8	Formación	
14	770		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	70	Balanceo, Interferencia, Invasión	
15	788		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		13	60	Balanceo, Interferencia, Invasión	
16	792	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	50	Balanceo, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10				
EMPRESA	Parquizar II - Manteletric			FECHA	2/6/2025
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel			DNI	31982783
CALLE	Miranda				

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	5398		Sauce (Salix sp.)		12	70	Acclareo, Invasión, Refaldado	
2	5398	LD1	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		8	20	Acclareo, Refaldado	
3	5382		Fresno (Fraxinus sp.)		7	40	Invasión, Luminaria	
4	5376-5374		Ficus (Ficus benjamina)		9	70	Balanceo, Invasión	
5	5387		Acacia (Acacia sp.)		12	40	Balanceo, Invasión	
6	5371		Fresno (Fraxinus sp.)		9	60	Acclareo, Balanceo, Invasión	
7	5352		Fresno (Fraxinus sp.)		10	60	Invasión, Luminaria	
8	5346-5344		Fresno (Fraxinus sp.)		10	80	Acclareo, Balanceo, Invasión	
9	5357-5355		Fresno (Fraxinus sp.)		8	50	Acclareo, Balanceo, Invasión	
10	5338-5336		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		7	20	Invasión, Refaldado	
11	5398		Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		5	10	Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10				
EMPRESA	Parquizar II - Manteletric			FECHA	2/6/2025
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel			DNI	31982783
CALLE	Miranda				

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

Pablo Gómez

PRESTACIONES

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

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

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	5217		Fresno	(Fraxinus sp.)	10	60	Acclareo, Invasión, Refaldado	
2	5211	FTE	Lapacho	(Tabebuia sp.)	2	5	Refaldado	
3	5205		Ficus	(Ficus benjamina)	12	90	Invasión, Luminaria	
4	5255	FTE	Morus	(Morus sp.)	12	70	Acclareo, Invasión	
5	5255	LD1	Fresno	(Fraxinus sp.)	9	60	Acclareo, Luminaria	
6	5255	FLD1	Fresno	(Fraxinus sp.)	7	20	Acclareo, Refaldado	
7	5255	LD2	Fresno	(Fraxinus sp.)	9	40	Balanceo, Invasión	
8	5255	LD3	Fresno	(Fraxinus sp.)	9	50	Acclareo, Balanceo, Invasión	
9	5255	FLD2	Fresno	(Fraxinus sp.)	9	70	Acclareo, Balanceo, Invasión	
10	5255	FLD3	Fresno	(Fraxinus sp.)	9	60	Acclareo, Invasión	
11	5227		Acacia	(Acacia sp.)	8	40	Invasión, Luminaria	
12	5227	FTE	Plátano	(Platanus x acerifolia)	3	4	Refaldado	
13	5291	LA1	Fresno	(Fraxinus sp.)	10	60	Invasión, Luminaria	
14	5289	LA1	Fresno	(Fraxinus sp.)	7	30	Balanceo, Invasión	
15	5289	LD1	Fresno	(Fraxinus sp.)	8	50	Acclareo, Invasión, Refaldado	
16	5279	FLA1	Acacia	(Acacia sp.)	10	40	Balanceo, Invasión	
17	5279		Fresno	(Fraxinus sp.)	8	60	Acclareo, Invasión, Luminaria	
18	5277	FTE	Fresno	(Fraxinus sp.)	8	70	Acclareo, Balanceo, Invasión	
19	5269-5267		No Determinado		4	20	Acclareo, Refaldado	
20	5269-5267	FTE	Morus	(Morus sp.)	9	70	Acclareo, Balanceo, Invasión	
21	5259	FTE	Fresno	(Fraxinus sp.)	8	20	Balanceo, Invasión	
22	5259	FLD1	Paraíso	(Melia azeradach)	12	70	Acclareo, Balanceo, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Carvallo, Agustín del Rosario
CALLE	Araujo
FECHA	2/6/2025
DNI	31927988

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	261		Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		7	30	Acilareo	
2	273	FTE	Arce (Acer sp.)		7	40	Acilareo, Balanceo, Invasión	
3	284		Álamo plateado (Populus alba)		15	40	Acilareo, Balanceo	
4	285		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		11	40	Balanceo	
5	286		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Acilareo, Balanceo	
6	289		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Acilareo, Balanceo	
7	296		Cítricos (Citrus sp.)		7	40	Acilareo	
8	281		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Acilareo	
9	206	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)		15	50	Acilareo, Balanceo	
10	208		Ligustrum (Ligustrum sp.)		7	25	Acilareo	
11	211		Fresno (Fraxinus sp.)		7	30	Acilareo	
12	219		No Determinado		7	30	Acilareo	
13	227		Ligustro (Ligustrum lucidum)		7	30	Acilareo	
14	243		Ficus (Ficus benjamina)		11	40	Acilareo, Balanceo	
15	246		Tilo (Tilia sp.)		15	50	Acilareo, Balanceo	
16	246	LD1	Ligustro (Ligustrum lucidum)		7	25	Acilareo	
17	250		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		7	30	Acilareo	
18	257	FTE	Ficus (Ficus benjamina)		11	40	Acilareo, Balanceo	
19	209		Arce (Acer sp.)		3	20	Formación	
20	292		Palma de california (Butia yatay)		2	20	Acilareo	
21	258	LA1	Arce (Acer sp.)		3	20	Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES




FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10	FECHA	2/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc		
INSPECTOR	Carvallo, Agustín del Rosario		
CALLE	Araujo		
DNI	31927988		

La poda de corredores se lleva a cabo por los siguientes motivos:	<p><i>* Seguridad: para evitar la posible fractura y caída de ramas de gran porte.</i></p> <p><i>* Situación: para evitar conflictos con la edificación, el tránsito, las señales, las luminarias, las cámaras de seguridad, etc.</i></p> <p><i>* Regulación: formar la copa, equilibrar, reformar la estructura de acuerdo al entorno urbanístico, y fundamentalmente eliminar ramas secas, dañadas o enfermas.</i></p>
-------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	395		No Determinado		7	30	Acclareo	
2	310	EX	Paraíso (Melia azeradach)		11	40	Acclareo	
3	310	LD1	Arce (Acer sp.)		4	25	Formación	
4	311		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Acclareo	
5	313		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Acclareo	
6	314		Fresno (Fraxinus sp.)		15	50	Balaceo, Invasión	
7	320		Arce (Acer sp.)		7	40	Acclareo	
8	326		Fresno (Fraxinus sp.)		7	40	Acclareo	
9	327		Fresno (Fraxinus sp.)		15	50	Acclareo, Balaceo, Invasión	
10	340		Fresno (Fraxinus sp.)		7	40	Acclareo	
11	341		Arce (Acer sp.)		7	40	Acclareo	
12	347		Limonero (Citrus limon)		4	20	Formación	
13	354		Fresno (Fraxinus sp.)		7	40	Acclareo	
14	355		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		7	40	Acclareo	
15	361		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		7	40	Acclareo	
16	371		No Determinado		11	40	Acclareo, Invasión	
17	374		Fresno (Fraxinus sp.)		16	50	Acclareo, Invasión	
18	379		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	20	Formación	
19	382		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	20	Acclareo	
20	388		Tulipanero (Liriodendron tulipifera)		7	20	Acclareo	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS

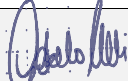


COMUNA	10	FECHA	3/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	26542615
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela		
CALLE	Bruselas		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	755	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	60	Limpieza	
2	755	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	50	Interferencia	
3	755	LD2	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	15	Balaceo, Interferencia	
4	755	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	8	35	Aclareo, Interferencia	
5	760		Lapacho rosado (Tabebuia impetiginosa)	2	8	Formación	
6	770		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	70	Balaceo, Interferencia, Invasión	
7	788		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	13	60	Balaceo, Interferencia, Invasión	
8	792	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	50	Balaceo, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela
CALLE	Bruselas

FECHA	3/6/2025
DNI	26542615

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	E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
		EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
		BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
		RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	872	LA1	Lapacho rosado (Tabebuia impetiginosa)	6	10	Balanceo	
2	878		Lapacho rosado (Tabebuia impetiginosa)	3	8	Formación	
3	879		Pindó (Syagrus romanzoffiana)	9	40	Limpieza	
4	884		Tilo (Tilia viridis subsp. x molkei)	10	40	Invasión, Refaldado	
5	889		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	40	Invasión	
6	889		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	7	30	Balanceo, Interferencia, Invasión	
7	890		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	7	15	Invasión, Refaldado	
8	894		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	11	40	Interferencia, Invasión	
9	830		Ficus (Ficus benjamina)	7	30	Balanceo, Interferencia, Invasión	
10	831-833		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	7	30	Balanceo, Interferencia	
11	835		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	60	Balanceo, Interferencia, Invasión	
12	850	LA1	Brachichito rosa (Brachychiton discolor)	7	30	Refaldado	
13	852		Ginkgo (Ginkgo biloba)	6	8	Refaldado	
14	863		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	5	15	Interferencia	
15	864		Ficus (Ficus benjamina)	12	90	Interferencia	
16	867		Sauce eléctrico (Salix x erythroxuosa)	9	30	Invasión, Refaldado	
17	869	LD1	Acacia (Acacia sp.)	9	40	Limpieza	
18	871		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	8	50	Limpieza	
19	869		Santa rita (Bougainvillea sp.)	3	50	Interferencia	
20	807		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	65	Limpieza	
21	812		No Determinado	6	15	Interferencia, Refaldado	
22	817-821		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	14	70	Limpieza	
23	822		Ficus variegado (Ficus benjamina variegata)	3	15	Refaldado	
24	824		Ligustro (Ligustrum lucidum)	6	20	Limpieza	
25	826		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	3	13	Limpieza	
26	827-829		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	4	20	Aclareo, Interferencia	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela
CALLE	Bruselas

FECHA	3/6/2025
DNI	26542615

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	991		Tilo (Tilia viridifolia subsp. x mollekei)		6	30	Interferencia, Invasión	
2	958		Pata de vaca (Pezúña de vaca) (Bauhinia forficata)		7	25	Interferencia, Invasión	
3	957		Ficus (Ficus benjamina)		8	60	Balaneo, Interferencia, Invasión	
4	957	LD1	Acacia (Acacia sp.)		7	20	Acilareo, Interferencia	
5	957	LD2	Morera blanca (Morus alba)		4	10	Interferencia	
6	957	LD3	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		6	30	Interferencia	
7	957	LD4	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		3	5	Formación	
8	962		Pata de vaca (Pezúña de vaca) (Bauhinia forficata)		6	20	Refaldado	
9	963		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	30	Balaneo, Interferencia, Invasión	
10	963	LD1	Ligustro (Ligustrum lucidum)		2	5	Limpieza	
11	963	LD2	Euphorbia (Euphorbia sp.)		1	60	Interferencia	
12	974		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		6	10	Formación	
13	979		Aroe (Acer sp.)		7	60	Balaneo, Interferencia	
14	987		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	30	Balaneo, Interferencia, Invasión	
15	992		Ligustro (Ligustrum lucidum)		6	20	Interferencia, Invasión	
16	984		Drácena marginata (Dracaena marginata)		6	60	Invasión	
17	907		Ficus (Ficus benjamina)		8	30	Balaneo, Interferencia, Invasión	
18	912	FLD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	20	Interferencia, Invasión	
19	913		No Determinado		5	30	Interferencia	
20	925		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	30	Interferencia, Invasión	
21	925	LD1	No Determinado		7	80	Interferencia, Invasión	
22	930		Acacia (Acacia sp.)		5	20	Interferencia	
23	938		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	30	Interferencia, Invasión	
24	952		Lapacho rosado (Tabebuia impetiginosa)		6	20	Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela
CALLE	Bruselas

FECHA	3/6/2025
DNI	26542615

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1061		Ligustro (Ligustrum lucidum)	7	30	Balaneo, Invasión	
2	1070		Morus (Morus sp.)	8	30	Balaneo, Interferencia, Invasión	
3	1071		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	40	Interferencia, Invasión	
4	1082	LD1	Santa rita (Bougainvillea sp.)	3	10	Interferencia	
5	1088		Fresno (Fraxinus sp.)	9	20	Interferencia, Invasión	
6	1088	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	8	20	Interferencia, Invasión	
7	1092		Fresno (Fraxinus sp.)	9	25	Interferencia, Invasión, Refaldado	
8	1093		Alamo (Populus sp.)	12	40	Acclareo, Interferencia, Refaldado	
9	1094		Laurel de jardín (Laurel de flor) (Nerium oleander)	5	30	Refaldado	
10	1071	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	35	Interferencia, Invasión	
11	1044		Tilo (Tilia viridis subsp. x mottkei)	8	30	Interferencia, Invasión	
12	1047		Ligustro (Ligustrum lucidum)	7	30	Invasión	
13	1050		Sauce (Salix sp.)	3	5	Interferencia	
14	1050	LD1	Fenix (Phoenix sp.)	2	50	Interferencia	
15	1050	LA1	Ficus (Ficus benjamina)	3	5	Refaldado	
16	1053		No Determinado	4	10	Refaldado	
17	1056		Pino (Pinus sp.)	7	20	Interferencia, Refaldado	
18	1057		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	8	30	Balaneo, Interferencia, Invasión	
19	1050	LD2	Fenix (Phoenix sp.)	2	50	Interferencia	
20	1011		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	30	Balaneo, Interferencia, Invasión	
21	1021	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	30	Invasión	
22	1022		Pata de vaca (Pezuña de vaca) (Bauhinia forticata)	6	20	Interferencia	
23	1022	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	30	Interferencia, Invasión	
24	1022	LD3	Ficus (Ficus benjamina)	6	30	Balaneo	
25	1022	LD4	Ficus (Ficus benjamina)	10	30	Interferencia, Invasión	
26	1027		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	60	Interferencia, Invasión	
27	1035		Alcanforero (Cinnamomum camphora)	10	30	Interferencia, Invasión	
28	1022	LD5	Ficus (Ficus benjamina)	12	50	Balaneo, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



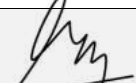
COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica
CALLE	Miranda

FECHA	3/6/2025
DNI	29949346

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	5710	LD2	Fresno (Fraxinus sp.)		10	40	Balaceo, Limpieza, Refaldado	
2	5710	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)		9	30	Balaceo, Limpieza, Refaldado	
3	5710		Fresno (Fraxinus sp.)		8	35	Limpieza, Luminaria, Refaldado	
4	5720		Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		7	20	Limpieza, Refaldado	
5	5728		Ligustrum (Ligustrum sp.)		6	25	Limpieza, Refaldado	
6	5750		Fresno (Fraxinus sp.)		5	10	Limpieza, Refaldado	
7	5774		Laurel (Laurus nobilis)		3	60	Limpieza, Refaldado	
8	5775	LD8	Lapacho (Tabebuia sp.)		5	15	Limpieza, Refaldado	
9	5775	LD7	Fresno (Fraxinus sp.)		7	25	Limpieza, Refaldado	
10	5775	LD5	Lapacho (Tabebuia sp.)		4	15	Limpieza, Refaldado	
11	5775	LD4	Ibirá pitá (Peltophorum dubium)		7	25	Invasión, Limpieza, Refaldado	
12	5775	LD3	Fresno (Fraxinus sp.)		5	25	Limpieza, Refaldado	
13	5775	LD2	Fresno (Fraxinus sp.)		6	25	Interferencia, Limpieza, Refaldado	
14	5775	LD1	Lapacho (Tabebuia sp.)		4	10	Limpieza, Refaldado	
15	5775	EX	Lapacho (Tabebuia sp.)		3	10	Limpieza, Refaldado	
16	5775	LA1	Álamo (Populus sp.)		16	100	Limpieza, Refaldado	
17	5775	LA2	Fresno (Fraxinus sp.)		9	20	Limpieza, Refaldado	
18	5784		Fresno (Fraxinus sp.)		14	30	Limpieza, Refaldado	
19	5792		Lapacho (Tabebuia sp.)		5	20	Limpieza, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10				
EMPRESA	Parquizar II - Manteletric			FECHA	3/6/2025
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica			DNI	29949346
CALLE	Miranda				

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMLARES JÓVENES
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMÚN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	5909	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)		10	35	ferencia, Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
2	5909		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Limpieza, Luminaria, Refaldado	
3	5909	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		12	35	ferencia, Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
4	5920		Fresno (Fraxinus sp.)		8	20	Invasión, Limpieza, Refaldado	
5	5920	LA1	Tilo (Tilia viridis subsp. x mottkei)		9	50	Invasión, Limpieza, Refaldado	
6	5920	LD2	Fresno (Fraxinus sp.)		8	25	Limpieza, Refaldado	
7	5926		Arce (Acer sp.)		6	50	Limpieza, Refaldado	
8	5939		Fresno (Fraxinus sp.)		12	60	Invasión, Limpieza, Refaldado	
9	5948		Palmera enana (Phoenix roebelenii)		5	10	Limpieza, Refaldado	
10	5958		Ligustro (Ligustrum lucidum)		12	90	Invasión, Limpieza, Refaldado	
11	5967	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)		10	40	Invasión, Limpieza, Refaldado	
12	5970		Fresno (Fraxinus sp.)		12	50	Invasión, Limpieza, Refaldado	
13	5981		Fresno (Fraxinus sp.)		14	90	Invasión, Limpieza, Refaldado	
14	5986		disciplinado (Ligustro variegado) (Ligustrum lucidum for. aureo-var)		4	15	Limpieza, Refaldado	
15	5986	LD1	disciplinado (Ligustro variegado) (Ligustrum lucidum for. aureo-var)		4	30	Limpieza, Refaldado	
16	5995		Fresno (Fraxinus sp.)		10	35	Invasión, Limpieza, Refaldado	
17	5995	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		12	50	Limpieza, Luminaria, Refaldado	
18	5995	LA2	Fresno (Fraxinus sp.)		12	60	Invasión, Limpieza, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Hausch, Danilo Ariel
CALLE	Araujo

FECHA	3/6/2025
DNI	27609369

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	410	LD2	Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		6	25	Interferencia	
2	410	LD1	Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		12	35	Interferencia, Refaldado	
3	411	LD2	Fresno (Fraxinus sp.)		6	30	Interferencia, Refaldado	
4	411	LD1	Aroe (Acer sp.)		4	10	Refaldado	
5	421		Fresno (Fraxinus sp.)		6	35	Limpeza, Refaldado	
6	441		No Determinado		10	35	Interferencia	
7	446		Fresno (Fraxinus sp.)		7	25	Interferencia	
8	453		Fresno (Fraxinus sp.)		10	55	Balanceo, Interferencia, Refaldado	
9	456		Fresno (Fraxinus sp.)		9	35	Interferencia, Limpeza	
10	456	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		10	30	Refaldado	
11	457		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		8	25	Interferencia, Refaldado	
12	459		Aroe (Acer sp.)		5	10	Formación	
13	467		No Determinado		4	10	Formación	
14	476		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		9	35	Interferencia	
15	480	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)		10	40	Interferencia	
16	483		Fresno (Fraxinus sp.)		9	75	Interferencia, Limpeza, Luminaria	
17	491		Palto (Persea americana)		9	40	Interferencia, Refaldado	
18	492		Fresno (Fraxinus sp.)		12	55	Interferencia	
19	492	LA1	Callistemon (Callistemon sp.)		4	35	Interferencia, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10	EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	FECHA	3/6/2025
INSPECTOR	Hausch, Danilo Ariel	DNI	27609369		
CALLE	Araujo				

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	503		Ligustro (Ligustrum lucidum)		4	35	Refaldado	
2	503	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		7	35	Interferencia, Limpieza, Refaldado	
3	515		Ligustro (Ligustrum lucidum)		5	25	Limpieza, Refaldado	
4	510	LD1	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		6	20	Limpieza	
5	510		Fresno (Fraxinus sp.)		9	40	Interferencia, Limpieza, Refaldado	
6	522		Ficus (Ficus benjamina)		6	40	Interferencia	
7	531		No Determinado		10	35	Interferencia	
8	530		Ligustro (Ligustrum lucidum)		6	30	Limpieza	
9	546		Ciprés (Cupressus sp.)		14	40	Refaldado	
10	538		Fresno (Fraxinus sp.)		6	45	Balaceo, Limpieza	
11	541		Arce (Acer sp.)		2	6	Formación	
12	541	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		11	35	Interferencia	
13	555		Fresno (Fraxinus sp.)		13	60	Interferencia	
14	567		Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		10	40	Interferencia, Limpieza, Refaldado	
15	579		Pindó (Syagrus romanzoffiana)		9	35	Limpieza	
16	589		Arce (Acer sp.)		4	10	Formación	
17	593	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)		12	65	Interferencia, Invasión	
18	597		No Determinado		6	25	Limpieza, Refaldado	
19	596		Ligustro (Ligustrum lucidum)		9	60	Interferencia	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10	FECHA	3/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	29949346
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica		
CALLE	Miranda		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	5163-65		Cedro (Cedrus sp.)	12	70	Interferencia, Invasión, Limpieza, Refaldado	
2	5187		Ligustrum (Ligustrum sp.)	7	50	Invasión, Limpieza, Refaldado	
3	5181-83		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	5	15	Limpieza, Refaldado	
4	5175		Ligustro (Ligustrum lucidum)	7	60	Limpieza, Refaldado	
5	5173		Aroe (Acer sp.)	7	70	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
6	5169-71		Ligustrum (Ligustrum sp.)	4	30	Limpieza, Luminaria, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES

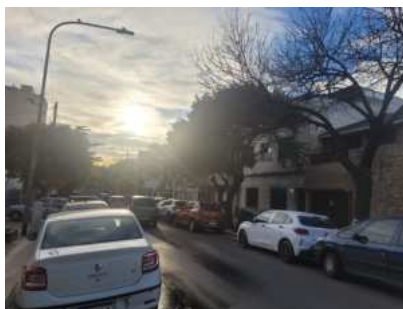
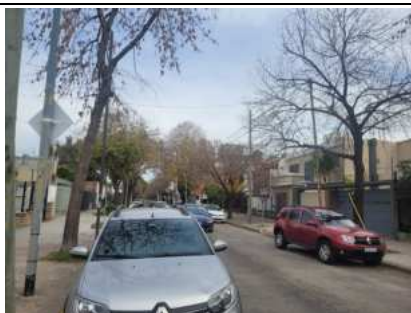


FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl
CALLE	Bruselas

FECHA	4/6/2025
DNI	11350182

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1120	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		8	30	Interferencia, Refaldado	
2	1120	LD2	Lapacho (Tabebuia sp.)		3	5	Formación	
3	1133	EX	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		5	20	Interferencia	
4	1138	EX	Ligustro (Ligustrum lucidum)		5	20	Interferencia	
5	1139	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	30	Interferencia, Invasión	
6	1130	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	30	Interferencia, Invasión	
7	1151	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	40	Interferencia, Invasión, Refaldado	
8	1151	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	40	Interferencia, Invasión, Refaldado	
9	1115	FTE	Lapacho (Tabebuia sp.)		2	10	Formación	
10	1156	EX	Lapacho (Tabebuia sp.)		4	10	Formación	
11	1161	EX	Paraiso (Melia azeradach)		12	80	Balaceo, Interferencia, Invasión	
12	1166	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	40	Interferencia, Invasión, Refaldado	
13	1171	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	40	Interferencia, Invasión, Refaldado	
14	1160	EX	Lapacho (Tabebuia sp.)		2	5	Formación	
15	1185	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		10	40	Interferencia, Invasión, Refaldado	
16	1196	EX	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		3	10	Limpieza	
17	1196	FTE	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		6	40	Limpieza	
18	1196	FLD1	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		6	40	Limpieza	
19	1196	FLD2	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		6	40	Limpieza	
20	1196	FLD3	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		6	40	Limpieza	
21	1196	FLD4	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	30	Interferencia, Invasión, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl
CALLE	Bruselas

FECHA	4/6/2025
DNI	11350182

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1208	LA1	Lapacho (Tabebuia sp.)		3	5	Formación	
2	1208	FTE	Paraíso (Melia azeradach)		10	80	Interferencia, Invasión, Refaldado	
3	1208	FLD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	30	Interferencia, Invasión	
4	1208	LD2	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	30	Interferencia, Invasión, Refaldado	
5	1218	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	30	Interferencia, Invasión, Refaldado	
6	1218	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		6	20	Invasión	
7	1218	LD1	Nispero japonés (Eryobotrya japonica)		4	20	Interferencia, Refaldado	
8	1226	EX	Acacia (Acacia sp.)		6	30	Interferencia, Invasión	
9	1226	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	40	Interferencia, Invasión, Refaldado	
10	1232	EX	Ficus (Ficus benjamina)		6	30	Invasión, Refaldado	
11	1232	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	20	Interferencia, Invasión	
12	1240	EX	No Determinado		4	20	Interferencia	
13	1240	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	40	Interferencia, Invasión, Refaldado	
14	1244	EX	Lapacho (Tabebuia sp.)		6	20	Interferencia	
15	1244	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		6	20	Interferencia	
16	1250	EX	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		6	30	Interferencia, Invasión	
17	1250	LD1	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		2	2	Interferencia	
18	1250	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	30	Interferencia, Invasión	
19	1254	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	25	Interferencia, Invasión	
20	1266	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	30	Interferencia, Invasión, Refaldado	
21	1272	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	30	Invasión	
22	1280	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		4	30	Refaldado	
23	1288	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	30	Interferencia, Invasión, Refaldado	
24	1288	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	50	Interferencia, Invasión, Refaldado	
25	1288	LA2	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		3	10	Interferencia	
26	1288	LA3	Pino (Pinus sp.)		2	10	Refaldado	
27	1288	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		6	25	Interferencia, Refaldado	
28	1288	FLD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		6	25	Interferencia	
29	1280	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	25	Interferencia, Invasión, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
FECHA	4/6/2025
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl
CALLE	Bruselas
DNI	11350182

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1335	LA2	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		6	40	Interferencia	
2	1335	LA1	Sauce (Salix sp.)		6	40	Interferencia	
3	1335	EX	Ficus (Ficus benjamina)		10	30	Interferencia, Invasión, Refaldado	
4	1335	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x mottkei)		10	30	Interferencia, Refaldado	
5	1319	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	30	Interferencia, Invasión	
6	1319	LD2	Acacia (Acacia sp.)		8	30	Interferencia, Invasión	
7	1319	LD3	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	30	Interferencia, Invasión	
8	1318	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	40	Interferencia, Invasión, Refaldado	
9	1318	LD1	Lapacho (Tabebuia sp.)		5	5	Formación	
10	1392	EX	Ligustro (Ligustrum lucidum)		4	10	Formación	
11	1392	FTE	Paraiso (Melia azeradach)		10	100	Interferencia, Invasión	
12	1392	FLD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	30	Interferencia, Invasión	
13	1386	EX	Lapacho (Tabebuia sp.)		4	5	Formación	
14	1386	FTE	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		4	5	Interferencia	
15	1386	LD1	Lapacho (Tabebuia sp.)		2	5	Formación	
16	1386	LD2	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	30	Interferencia, Invasión, Refaldado	
17	1380	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		6	25	Interferencia, Invasión	
18	1380	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	30	Interferencia, Invasión, Refaldado	
19	1380	LD2	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	30	Interferencia, Invasión, Refaldado	
20	1380	LD3	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	30	Interferencia, Invasión, Refaldado	
21	1380	FTE	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		4	20	Interferencia	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10				
EMPRESA	Parquizar II - Manteletric			FECHA	3/6/2025
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel			DNI	31982783
CALLE	Miranda				

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

Pablo Gómez

PRESTACIONES

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

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

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	5452		Palma de california (Butia yatay)		2	60	Refaldado	
2	5457-5455		Pindó (Syagrus romanzoffiana)		6	50	Invasión, Refaldado	
3	5432		Lapacho (Tabebuia sp.)		2	3	Refaldado	
4	5447-5445		Pindó (Syagrus romanzoffiana)		6	40	Invasión, Refaldado	
5	5443	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		7	20	Balanceo, Invasión, Refaldado	
6	5443		Fresno (Fraxinus sp.)		10	60	Balanceo, Invasión	
7	5433		Fresno (Fraxinus sp.)		12	60	Balanceo, Invasión	
8	5425		Fresno (Fraxinus sp.)		8	40	Balanceo, Invasión	
9	5496		Paraiso (Melia azeradach)		12	100	Acclareo, Balanceo, Invasión	
10	5484		Ligustro (Ligustrum lucidum)		7	60	Acclareo, Invasión, Refaldado	
11	5471		Fresno (Fraxinus sp.)		6	40	Refaldado	
12	5469		Fresno (Fraxinus sp.)		9	70	Acclareo, Balanceo, Invasión	
13	5467		Lapacho (Tabebuia sp.)		5	15	Refaldado	
14	5462		Lapacho (Tabebuia sp.)		3	3	Refaldado	
15	5459	LA1	Lapacho (Tabebuia sp.)		5	10	Acclareo, Refaldado	
16	5459	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		7	40	Acclareo, Invasión, Refaldado	
17	5454		Fresno (Fraxinus sp.)		10	70	Balanceo, Invasión, Refaldado	
18	5417	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		6	40	Invasión, Refaldado	
19	5417	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)		9	60	Invasión, Refaldado	
20	5410		Fresno (Fraxinus sp.)		7	40	Invasión, Refaldado	
21	5422		Fresno (Fraxinus sp.)		10	80	Balanceo, Invasión, Refaldado	
22	5416		Ligustro (Ligustrum lucidum)		6	30	Acclareo, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10	FECHA	3/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	31982783
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel		
CALLE	Braille, Luis		

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

Pablo Gómez

PRESTACIONES

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

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

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	5454-5456		Fresno (Fraxinus sp.)		9	50	Invasión, Refaldado	
2	5457		Fresno (Fraxinus sp.)		10	70	Balaceo, Invasión, Refaldado	
3	5462		Ligustro (Ligustrum lucidum)		3	15	Acclareo, Refaldado	
4	5470		Fresno (Fraxinus sp.)		8	50	Balaceo, Invasión, Refaldado	
5	5471		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		13	80	Balaceo, Invasión, Refaldado	
6	5479		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		10	60	Invasión, Luminaria, Refaldado	
7	5486		Árbol del cielo (Ailanto o Árbol de los dioses) (Ailanthus altissima)		4	30	Refaldado	
8	5494		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	20	Refaldado	
9	5498	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)		10	80	Balaceo, Invasión, Refaldado	
10	5400	LA1	Plantera vacía					
11	5415	LA1	Aralia (Schefflera sp.)		3	15	Acclareo, Refaldado	
12	5415		Fresno (Fraxinus sp.)		10	50	Acclareo, Luminaria	
13	5424	LA1	Ligustro (Ligustrum lucidum)		4	20	Refaldado	
14	5424		Aroe (Acer sp.)		9	30	Acclareo, Refaldado	
15	5430		Fresno (Fraxinus sp.)		9	60	Balaceo, Invasión, Refaldado	
16	5445		No Determinado		3	20	Refaldado	
17	5448		Fresno (Fraxinus sp.)		9	60	Balaceo, Invasión, Refaldado	
18	5451		Ligustro (Ligustrum lucidum)		4	20	Acclareo, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10			FECHA	4/6/2025
EMPRESA		Parquizar II - Manteletric			
INSPECTOR		Carvallo, Agustín del Rosario		DNI	31927988
CALLE		Corvalan			

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	98	EX	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		7	30	Refaldado	
2	98	LD1	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		11	40	Refaldado	
3	98	LD2	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		11	40	Refaldado	
4	98	LD3	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		11	40	Refaldado	
5	98	FLD1	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		11	40	Refaldado	
6	66	LA1	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		7	30	Refaldado	
7	66	EX	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		7	30	Refaldado	
8	66	LD1	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		7	30	Refaldado	
9	66	LD2	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		7	30	Refaldado	
10	66	LD3	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		7	30	Refaldado	
11	66	LD4	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		11	40	Refaldado	
12	66	LD5	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		7	40	Refaldado	
13	2	LA1	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		7	30	Refaldado	
14	2	LA2	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		7	30	Refaldado	
15	2	LA3	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		7	30	Refaldado	
16	2	LD4	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		7	30	Refaldado	
17	98	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)		9	30	Acilareo	
18	66	FTE	No Determinado		5	20	Refaldado	
19	2	FTE	Ficus (Ficus benjamina)		4	30	Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10	EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	FECHA	4/6/2025
INSPECTOR	Carvalho, Agustín del Rosario	DNI	31927988		
CALLE	Corvalán				

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	179		Tilo (Tilia viridis subsp. x molitkei)		7	40	Acclareo	
2	196		No Determinado		7	30	Acclareo	
3	103		Ficus (Ficus benjamina)		11	40	Acclareo, Balanceo, Invasión	
4	105		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Acclareo, Balanceo, Invasión	
5	117		Pindó (Syagrus romanzoffiana)		11	40	Acclareo	
6	144		Ficus (Ficus benjamina)		11	40	Acclareo, Balanceo, Invasión	
7	156	LA1	Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		7	30	Acclareo	
8	156	EX	No Determinado		4	20	Formación	
9	163		Pindó (Syagrus romanzoffiana)		4	30	Refaldado	
10	167		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	20	Acclareo	
11	168		Ficus (Ficus benjamina)		4	20	Acclareo	
12	174		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Acclareo, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10	FECHA	4/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	31927988
INSPECTOR	Carvallo, Agustín del Rosario		
CALLE	Araujo		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	606	LD3	Ficus (Ficus benjamina)		11	70	Acclareo, Balanceo, Invasión	
2	606	LD2	Rosa de China (Hibiscus rosa-sinensis)		4	20	Acclareo	
3	619		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Acclareo, Invasión	
4	627		Ligustro (Ligustrum lucidum)		7	30	Acclareo	
5	635		Ficus (Ficus benjamina)		11	60	Acclareo, Balanceo, Invasión	
6	635	LA1	Arce (Acer sp.)		7	30	Acclareo	
7	630		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Acclareo	
8	618		Ficus (Ficus benjamina)		11	40	Acclareo, Balanceo, Invasión	
9	616		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Acclareo	
10	691	LA1	Arce (Acer sp.)		4	25	Formación	
11	698		No Determinado		4	20	Formación	
12	640		Arce (Acer sp.)		4	20	Formación	
13	645	LA1	Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		7	40	Acclareo	
14	646	LA2	Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		7	40	Acclareo, Balanceo	
15	668	LD2	Arce (Acer sp.)		4	20	Acclareo	
16	668	LD1	Ficus (Ficus benjamina)		15	80	Acclareo, Balanceo, Invasión	
17	676		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		7	25	Acclareo	
18	676		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		7	25	Acclareo	
19	659	LA1	Tipa blanca (Tipuana Tipu)		4	20	Formación	
20	691		Arce (Acer sp.)		4	20	Formación	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10	FECHA	5/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelétric	DNI	11350182
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl		
CALLE	Madero		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	421	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	50	Interferencia, Invasión, Refaldado	
2	432	EX	Ficus (Ficus benjamina)	9	60	Interferencia, Invasión, Refaldado	
3	462	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	50	Balaneo, Interferencia, Invasión	
4	462	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	8	45	Interferencia, Invasión	
5	465	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	8	50	Interferencia, Invasión	
6	489	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	15	60	Interferencia, Invasión, Refaldado	
7	490	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	8	40	Balaneo, Interferencia, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl
CALLE	Madero

FECHA	5/6/2025
DNI	11350182

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	E	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	510	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	4	10	Refaldado	
2	513	EX	Ficus (Ficus benjamina)	12	100	Balaceo, Invasión, Refaldado	
3	516	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	5	15	Interferencia	
4	517	EX	Ficus (Ficus benjamina)	6	80	Interferencia, Invasión, Refaldado	
5	522	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	7	30	Interferencia, Invasión, Refaldado	
6	525	EX	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	4	60	Interferencia	
7	526	EX	Morena blanca (Morus alba)	3	10	Interferencia, Refaldado	
8	529	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	6	35	Interferencia, Invasión	
9	530	EX	Rus (Rhus succedanea)	3	8	Formación	
10	534	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	35	Interferencia, Invasión, Refaldado	
11	535	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	30	Balaceo, Interferencia, Invasión	
12	535	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	35	Interferencia, Invasión, Refaldado	
13	535	LA1	Rus (Rhus succedanea)	3	8	Formación	
14	542	EX	Ficus (Ficus benjamina)	10	50	Interferencia, Invasión, Refaldado	
15	549	EX	Adelfa amarilla (Thevetia peruviana)	5	20	Refaldado	
16	550	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	6	35	Interferencia, Invasión	
17	556	EX	Rus (Rhus succedanea)	3	8	Formación	
18	559	EX	Ligustro (Ligustrum lucidum)	4	10	Refaldado	
19	565	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	6	25	Interferencia, Invasión	
20	555	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	3	8	Refaldado	
21	568	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	8	25	Interferencia, Invasión	
22	569	EX	No Determinado	2	15	Refaldado	
23	570	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	50	Interferencia, Invasión, Refaldado	
24	573	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	40	Interferencia, Invasión, Refaldado	
25	577	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	4	10	Refaldado	
26	583	EX	Ficus (Ficus benjamina)	12	90	Interferencia, Invasión, Refaldado	
27	586	EX	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)	10	55	Interferencia, Invasión	
28	587	EX	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)	6	20	Interferencia, Invasión	
29	593	EX	Palmera enana (Phoenix roebelenii)	3	20	Refaldado	
30	594	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	8	35	Interferencia, Invasión	
31	597	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	50	Interferencia, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl
CALLE	Madero

FECHA	5/6/2025
DNI	11350182

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	602	EX	Timbó (Oreja de negro) (Enterolobium contortisiliquum)		9	50	Balaceo, Interferencia, Invasión	
2	605	EX	Lapacho (Tabebuia sp.)		3	6	Formación	
3	608	EX	Laurel de jardín (Laurel de flor) (Nerium oleander)		3	50	Interferencia	
4	611 - 613		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	10	Interferencia, Refaldado	
5	612	EX	Alamo (Populus sp.)		15	80	Interferencia, Invasión, Refaldado	
6	615	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		3	8	Formación	
7	618	EX	Laurel de jardín (Laurel de flor) (Nerium oleander)		3	80	Interferencia	
8	619	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		6	15	Refaldado	
9	624	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		16	110	Interferencia, Invasión, Refaldado	
10	634	LD2	Pata de vaca (Pezuña de vaca) (Bauhinia forticata)		2	6	Formación	
11	624	LD1	Limonero (Citrus limon)		3	15	Interferencia	
12	631	EX	Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		5	10	Interferencia	
13	641	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	35	Interferencia, Invasión	
14	643	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		3	6	Refaldado	
15	646	EX	Rosa de Siria (Hibiscus syriacus)		3	10	Interferencia	
16	647	EX	Ficus (Ficus benjamina)		5	40	Interferencia	
17	647	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	35	Interferencia, Invasión	
18	650	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	50	Interferencia, Invasión	
19	658	LD1	Rosa de China (Hibisco) (Hibiscus rosa-sinensis)		2	50	Interferencia	
20	660	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	40	Interferencia, Invasión	
21	667	EX	Morera blanca (Morus alba)		7	25	Interferencia, Invasión, Refaldado	
22	671	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	20	Invasión	
23	674	EX	Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		6	15	Interferencia	
24	677	EX	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		6	15	Interferencia	
25	677	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		13	70	Interferencia, Invasión, Refaldado	
26	680	EX	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		5	15	Interferencia	
27	687	EX	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		6	20	Interferencia	
28	688	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	50	Interferencia, Invasión	
29	691	EX	Rus (Rhus succedanea)		3	8	Formación	
30	692	EX	Paraíso (Melia azedarach)		13	80	Interferencia, Invasión, Refaldado	
31	692	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	20	Interferencia	
32	696	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	30	Interferencia, Invasión	
33	696	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		6	25	Invasión	
34	696	LA2	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		6	25	Interferencia, Invasión	
35	697	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		4	15	Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10	FECHA	5/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	11350182
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl		
CALLE	Madero		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	714	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	40	Interferencia, Invasión	
2	719	LD3	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	25	Interferencia, Invasión	
3	719	LD2	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	15	Interferencia, Invasión	
4	719	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	25	Interferencia, Invasión	
5	719	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	30	Interferencia, Invasión	
6	719	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	40	Interferencia, Invasión	
7	726	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	55	Interferencia, Invasión	
8	727	LD1	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		6	15	Interferencia	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10	FECHA	5/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	31982783
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel		
CALLE	Braille, Luis		

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

Pablo Gómez

PRESTACIONES

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

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

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	5585		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	20	Refaldado	
2	5592	LA2	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		5	15	Refaldado	
3	5595		Fresno (Fraxinus sp.)		9	40	Balaceo, Invasión	
4	5542		Tilo (Tilia viridis subsp. x mollkei)		12	40	Invasión, Refaldado	
5	5545		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		3	20	Refaldado	
6	5550		Fresno (Fraxinus sp.)		10	40	Invasión, Luminaria, Refaldado	
7	5553		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		7	15	Refaldado	
8	5556		Fresno (Fraxinus sp.)		10	40	Refaldado	
9	5566		Ficus (Ficus benjamina)		12	8	Balaceo, Invasión	
10	5573		Arce (Acer sp.)		5	15	Refaldado	
11	5576		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		5	50	Refaldado	
12	5580-5584		Fresno (Fraxinus sp.)		12	110	Invasión, Luminaria	
13	5514	LD1	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		2	8	Refaldado	
14	5514		Pindó (Syagrus romanzoffiana)		4	15	Refaldado	
15	5515		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		5	15	Refaldado	
16	5525		Fresno (Fraxinus sp.)		12	70	Invasión, Luminaria, Refaldado	
17	5528		Pindó (Syagrus romanzoffiana)		3	10	Refaldado	
18	5528	LA1	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		4	20	Refaldado	
19	5537		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	15	Refaldado	
20	5538		Árbol del cielo (Ailanto o Árbol de los dioses) (Ailanthus altissima)		6	20	Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS

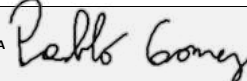


COMUNA	10				
EMPRESA	Parquizar II - Manteletric			FECHA	5/6/2025
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel			DNI	31982783
CALLE	Braille, Luis				

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMÚN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	5675		Fresno (Fraxinus sp.)		12	50	Invasión, Luminaria	
2	5683		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		6	20	Invasión, Refaldado	
3	5684		Fresno (Fraxinus sp.)		10	45	Refaldado	
4	5690		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		7	25	Refaldado	
5	5615	LD1	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		9	45	Acilareo	
6	5615		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		3	20	Refaldado	
7	5621		Ligustro (Ligustrum lucidum)		4	15	Refaldado	
8	5639-5641		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		3	10	Refaldado	
9	5650		Duranta (Duranta erecta)		4	30	Refaldado	
10	5657		Tilo (Tilia viridis subsp. x mottlei)		4	10	Refaldado	
11	5670		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Luminaria, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10	FECHA	5/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	35467527
INSPECTOR	Bucat, Matías		
CALLE	Moliere		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	476	LA1	Pindó (Syagrus romanzoffiana)	8	35	Limpieza	
2	476		Ligustro (Ligustrum lucidum)	7	20	Balanceo	
3	476	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)	10	30	Balanceo	
4	466		Ligustro (Ligustrum lucidum)	11	35	Balanceo	
5	459		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)	11	80	Balanceo	
6	454		Ligustro (Ligustrum lucidum)	4	40	Balanceo	
7	433		Ficus (Ficus benjamina)	6	30	Balanceo	
8	433	LA1	No Determinado	7	40	Balanceo	
9	436		Ligustro (Ligustrum lucidum)	9	30	Balanceo, Interferencia	
10	424		Ligustro (Ligustrum lucidum)	8	20	Balanceo, Interferencia	
11	411		Fresno (Fresno común) (Fraxinus excelsior)	9	30	Balanceo, Interferencia	
12	411	LA1	Ligustro (Ligustrum lucidum)	8	20	Balanceo, Interferencia	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



[Handwritten signature]

COMUNA	10	FECHA	5/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	35467527
INSPECTOR	Bucat, Matías		
CALLE	Moliere		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	395		Plátano (Platanus x acerifolia)	17	60	Balaceo	
2	380		Ficus (Ficus benjamina)	11	45	Balaceo, Interferencia	
3	374		Plátano (Platanus x acerifolia)	12	40	Balaceo, Interferencia	
4	369		Tilo (Tilia viridis subsp. x molitkei)	10	25	Balaceo	
5	353		Ligustro (Ligustrum lucidum)	8	20	Balaceo, Interferencia	
6	370		Pindó (Syagrus romanzoffiana)	9	40	Limpeza	
7	370	LA1	Pindó (Syagrus romanzoffiana)	8	20	Limpeza	
8	338		Ligustro (Ligustrum lucidum)	10	20	Balaceo	
9	332		Ficus (Ficus benjamina)	12	60	Balaceo, Interferencia	
10	332	LD1	Ligustro (Ligustrum lucidum)	6	16	Balaceo	
11	332	LD2	Ligustro (Ligustrum lucidum)	6	18	Balaceo	
12	339		Naranja amargo (Citrus aurantium)	7	35	Refaldado	
13	321	LA2	Fresno (Fraxinus sp.)	11	40	Balaceo	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



[Handwritten signature]

COMUNA	10	FECHA	6/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	26542615
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela		
CALLE	Madero		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	734		Ligustro (Ligustrum lucidum)	6	30	Interferencia	
2	740	LD1	Liquidambar (Liquidambar styraciflua)	5	10	Formación	
3	746		Ligustro (Ligustrum lucidum)	6	35	Limpieza	
4	746	LA1	Limpiatubos (Callistemon speciosus)	5	30	Interferencia, Refaldado	
5	749		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	50	Interferencia, Invasión	
6	755		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	50	Interferencia, Invasión	
7	758		Paraiso (Melia azeradach)	12	80	Limpieza	
8	764		Ficus (Ficus benjamina)	7	10	Interferencia, Invasión, Refaldado	
9	765	LD1	Ficus (Ficus benjamina)	7	70	Interferencia, Invasión	
10	771	LD1	Laurel (Laurus nobilis)	4	15	Refaldado	
11	771	EX	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)	8	30	Limpieza	
12	775	FTE	Palto (Persea americana)	10	50	Interferencia, Invasión	
13	781		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	35	Interferencia, Invasión	
14	781	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	60	Interferencia, Invasión	
15	781	FLA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	13	70	Interferencia, Invasión	
16	793		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	8	20	Interferencia, Invasión	
17	793	LA1	Árbol del cielo (Ailanto o Árbol de los dioses) (Ailanthus altissima)	8	30	Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10	FECHA	6/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	26542615
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela		
CALLE	Madero		

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

[Firma manuscrita]

PRESTACIONES

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

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

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	892		Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		10	60	Interferencia, Invasión	
2	897		Ficus (Ficus benjamina)		7	40	Interferencia, Invasión	
3	871	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		11	35	Invasión	
4	877	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	40	Invasión	
5	877	LA1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	40	Invasión	
6	878		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	40	Interferencia, Invasión	
7	882		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	25	Interferencia, Invasión	
8	887		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		10	55	Invasión	
9	891		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		7	20	Interferencia, Invasión	
10	876		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		4	15	Invasión	
11	815	EX	Cryptomeria (Cedro del Japón) (Cryptomeria japonica)		5	15	Invasión	
12	820		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		6	35	Interferencia, Invasión	
13	823		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		5	10	Invasión	
14	828		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		8	40	Interferencia, Invasión	
15	834		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	40	Invasión	
16	834	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		13	60	Invasión	
17	837		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	35	Interferencia, Invasión	
18	843	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		8	30	Interferencia, Invasión	
19	843	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	40	Interferencia, Invasión	
20	849		Ficus (Ficus benjamina)		13	150	Interferencia, Invasión	
21	854		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	25	Invasión	
22	865		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	15	Interferencia	
23	866		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		12	35	Interferencia, Invasión	
24	868		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		11	55	Balaceo, Invasión	
25	871	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		11	30	Interferencia, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10	FECHA	6/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	26542615
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela		
CALLE	Madero		

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	E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
	EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
	RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS		RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF.	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	972		Ficus (Ficus benjamina)		8	40	Limpieza	
2	982		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		2	2	Formación	
3	993		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	30	Interferencia, Invasión	
4	996		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	30	Interferencia, Invasión	
5	997		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		6	30	Interferencia, Invasión	
6	932		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	40	Aclareo, Interferencia, Invasión	
7	935		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	30	Balaceo, Interferencia, Invasión	
8	941		Morus (Morus sp.)		6	40	Balaceo, Interferencia, Invasión	
9	946		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	30	Interferencia, Invasión	
10	950		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		6	30	Limpieza	
11	951		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		8	40	Interferencia, Invasión	
12	955		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	30	Interferencia, Invasión	
13	956		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	30	Interferencia, Invasión	
14	961		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		6	30	Interferencia, Invasión	
15	956	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	50	Invasión	
16	903		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		10	30	Interferencia, Invasión, Refaldado	
17	906		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	20	Interferencia, Invasión	
18	906	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		6	40	Balaceo, Interferencia, Invasión	
19	907		Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		10	40	Interferencia, Invasión	
20	908		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	40	Interferencia, Invasión	
21	913		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	20	Balaceo, Interferencia, Invasión	
22	918		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		4	20	Limpieza	
23	920		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		8	40	Interferencia, Invasión, Refaldado	
24	925		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		6	30	Invasión	
25	929		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		6	30	Aclareo, Interferencia, Invasión	
26	934	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		13	50	Interferencia, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10	FECHA	6/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	29949346
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica		
CALLE	Braille, Luis		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	5642		Fresno (Fraxinus sp.)	15	80	Invasión, Limpieza, Refaldado	
2	5647		Fresno (Fraxinus sp.)	16	60	Invasión, Limpieza, Refaldado	
3	5690	FTE	Ficus (Ficus benjamina)	15	120	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS

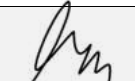


COMUNA	10	FECHA	6/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	29949346
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica		
CALLE	Braille, Luis		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	5710	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	7	20	Invasión, Limpieza	
2	5710		No Determinado	7	15	Invasión, Limpieza, Refaldado	
3	5713		Fresno (Fraxinus sp.)	9	45	Limpieza, Refaldado	
4	5716		Fresno (Fraxinus sp.)	8	50	Invasión, Limpieza, Refaldado	
5	5728	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	10	60	Limpieza, Refaldado	
6	5728		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	10	40	Invasión, Limpieza, Refaldado	
7	3746		Fresno (Fraxinus sp.)	10	70	Invasión, Limpieza, Refaldado	
8	5752		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	4	15	Limpieza, Refaldado	
9	5753		Ligustro (Ligustrum lucidum)	4	20	Limpieza, Refaldado	
10	5753	LA1	Prunus (Prunus sp.)	3	10	Limpieza, Refaldado	
11	5755		Pindó (Syagrus romanzoffiana)	8	30	Balaceo, Limpieza, Refaldado	
12	5773		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	7	25	Acilareo, Limpieza, Refaldado	
13	5777		Fresno (Fraxinus sp.)	12	50	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
14	5787		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	8	20	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
15	5788		Fresno (Fraxinus sp.)	7	40	Limpieza, Refaldado	
16	5795		Pindó (Syagrus romanzoffiana)	7	30	Limpieza, Refaldado	
17	5795	LA1	Pindó (Syagrus romanzoffiana)	7	35	Limpieza, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica
CALLE	Braille, Luis

FECHA	6/6/2025
DNI	29949346

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	5370	LA1	Árbol del cielo (Ailanto o Árbol de los dioses) (Ailanthus altissima)	6	40	Limpieza, Refaldado	
2	5370	LA2	Morera blanca (Morus alba)	4	10	Invasión, Limpieza, Refaldado	
3	5377		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	7	30	Invasión, Limpieza, Refaldado	
4	5380	LA1	Ligustrum (Ligustrum sp.)	8	60	Invasión, Limpieza, Refaldado	
5	5385		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	7	30	Invasión, Limpieza, Refaldado	
6	5385	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	9	60	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
7	5400		Fresno (Fraxinus sp.)	10	40	Invasión, Limpieza, Refaldado	
8	5317		Fresno (Fraxinus sp.)	12	70	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
9	5325		Fresno (Fraxinus sp.)	12	60	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
10	5336		Arce (Acer sp.)	4	20	Invasión, Refaldado	
11	5342		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	4	10	Invasión, Limpieza, Refaldado	
12	5343		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	4	20	Invasión, Limpieza, Refaldado	
13	5348		Ficus (Ficus benjamina)	6	30	Invasión, Limpieza, Refaldado	
14	5349		Ficus (Ficus benjamina)	6	50	Invasión, Limpieza, Refaldado	
15	5353		Fresno (Fraxinus sp.)	7	60	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
16	5360		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	3	15	Limpieza, Refaldado	
17	5363		Fresno (Fraxinus sp.)	12	60	Invasión, Limpieza, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10	FECHA	6/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	31927988
INSPECTOR	Carvallo, Agustín del Rosario		
CALLE	Moliere		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMLARES JÓVENES
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	476	FLA1	Fresno (Fraxinus sp.)	11	40	Aclareo, Invasión	
2	476	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	19	70	Aclareo, Balanceo, Invasión	
3	425		Plindó (Syagrus romanzoffiana)	11	40	Aclareo	
4	476	LD2	No Determinado	4	25	Formación	
5	476	LD3	No Determinado	3	20	Formación	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10	FECHA	6/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	31927988
INSPECTOR	Carvallo, Agustín del Rosario		
CALLE	Moliere		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	298	LA1	No Determinado		11	40	Acclareo, Invasión	
2	298	EX	Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Acclareo, Invasión	
3	293	EX	Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Invasión	
4	283		Ligustro (Ligustrum lucidum)		11	40	Acclareo, Invasión	
5	279		No Determinado		11	40	Invasión	
6	279	LD1	Ligustro (Ligustrum lucidum)		11	40	Acclareo	
7	293	LA1	No Determinado		3	25	Formación	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10				
EMPRESA	Parquizar II - Manteletric			FECHA	6/6/2025
INSPECTOR	Carvallo, Agustín del Rosario			DNI	31927988
CALLE	Cervantes				

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1454		Lapacho (Tabebuia sp.)		4	20	Formación	
2	1497		Fresno (Fraxinus sp.)		5	30	Acclareo, Invasión	
3	1494		Fresno (Fraxinus sp.)		10	30	Acclareo	
4	1499		Fresno (Fraxinus sp.)		6	25	Acclareo, Invasión	
5	1487		Pata de vaca (Pezuña de vaca) (Bauhinia forticata)		3	20	Refaldado	
6	1482		Lapacho (Tabebuia sp.)		3	20	Formación	
7	1483		Pata de vaca (Pezuña de vaca) (Bauhinia forticata)		11	40	Acclareo, Invasión	
8	1474		No Determinado		12	40	Acclareo	
9	1472		Lapacho (Tabebuia sp.)		3	20	Formación	
10	1462		Ficus (Ficus benjamina)		11	40	Acclareo, Balanceo, Invasión	
11	1459		Fresno (Fraxinus sp.)		8	30	Acclareo, Invasión	
12	1458		No Determinado		6	40	Acclareo, Invasión	
13	1447	EX	Fresno (Fraxinus sp.)		4	30	Acclareo, Invasión	
14	1447	LD1	No Determinado		3	30	Refaldado	
15	1435		Lapacho (Tabebuia sp.)		7	40	Acclareo, Invasión	
16	1422		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	10	Refaldado	
17	1410	EX	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	10	Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10	FECHA	6/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	31927988
INSPECTOR	Carvallo, Agustín del Rosario		
CALLE	Cervantes		

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	E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1597	LA1	Nispero japonés (Eryobotrya japonica)		4	20	Aclareo	
2	1597	EX	Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Aclareo, Invasión	
3	1597	LD1	Ficus (Ficus benjamina)		4	20	Formación	
4	1591	EX	Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Aclareo, Invasión	
5	1592		Ligustro (Ligustrum lucidum)		8	40	Aclareo, Invasión	
6	1585		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Aclareo	
7	1576		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Aclareo, Balanceo	
8	1569		Lapacho (Tabebuia sp.)		4	20	Formación	
9	1564		Paraiso (Melia azeradach)		15	70	Aclareo, Balanceo	
10	1554		Ligustro (Ligustrum lucidum)		11	40	Aclareo, Invasión	
11	1592	LA1	Ficus (Ficus benjamina)		11	40	Aclareo, Invasión	
12	1591	LA1	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		12	40	Aclareo	
13	1534		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		8	40	Aclareo, Invasión	
14	1533		Fresno (Fraxinus sp.)		8	40	Aclareo, Balanceo, Invasión	
15	1522		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		8	40	Aclareo, Invasión	
16	1520		Ligustro (Ligustrum lucidum)		8	40	Aclareo, Invasión	
17	1517		Lapacho (Tabebuia sp.)		4	20	Aclareo	
18	1512	EX	No Determinado		8	35	Aclareo, Invasión	
19	1512	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		6	25	Aclareo, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10	FECHA	9/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	11350182
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl		
CALLE	Bauza, Francisco		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	2812	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	30	Interferencia	
2	2814	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		6	20	Interferencia, Invasión	
3	2818	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		6	20	Interferencia, Refaldado	
4	2818	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		6	20	Interferencia, Invasión	
5	2842	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		7	25	Interferencia, Invasión	
6	2850	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	30	Interferencia, Invasión, Refaldado	
7	2858	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	40	Interferencia, Invasión, Refaldado	
8	2861	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		8	40	Interferencia, Invasión	
9	2870	EX	Ligustro (Ligustrum lucidum)		8	30	Interferencia, Invasión	
10	2871	EX	Ligustro (Ligustrum lucidum)		8	30	Invasión, Refaldado	
11	2891	EX	Naranja amargo (Citrus aurantium)		4	10	Refaldado	
12	2890	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	40	Interferencia, Invasión, Refaldado	
13	2896	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	30	Interferencia, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10				
EMPRESA	Parquizar II - Manteletric			FECHA	9/6/2025
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl			DNI	11350182
CALLE	Bauza, Francisco				

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 - CÁMARAS.
BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

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

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	2708	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	30	Interferencia, Invasión	
2	2709	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	30	Interferencia, Invasión	
3	2718	EX	Limpiatubos (Callistemon speciosus)		6	20	Interferencia, Refaldado	
4	2724	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	25	Interferencia, Invasión	
5	2735	EX	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	10	Interferencia	
6	2736	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	25	Interferencia, Invasión	
7	2745	EX	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		2	5	Formación	
8	2750	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	30	Interferencia, Invasión, Refaldado	
9	2762	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		6	30	Interferencia, Refaldado	
10	2765	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	30	Interferencia, Invasión	
11	2774	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	30	Interferencia, Invasión, Refaldado	
12	2786	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	30	Interferencia, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10	FECHA	9/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	11350182
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl		
CALLE	Bauza, Francisco		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	2621	EX	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	10	Refaldado	
2	2629	EX	No Determinado		1	10	Refaldado	
3	2639	EX	Ficus (Ficus benjamina)		8	40	Interferencia, Invasión	
4	2651	EX	Ligustro (Ligustrum lucidum)		4	10	Refaldado	
5	2640	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		6	20	Interferencia, Refaldado	
6	2646	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		6	20	Invasión, Refaldado	
7	2663	EX	Ligustro (Ligustrum lucidum)		2	5	Formación	
8	2658	EX	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		2	5	Formación	
9	2664	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		6	30	Interferencia, Invasión	
10	2672	EX	Ficus (Ficus benjamina)		40	6	Invasión, Refaldado	
11	2681	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	30	Interferencia, Invasión	
12	2681	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	30	Interferencia, Invasión	
13	2681	LA2	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	30	Interferencia, Invasión, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES




FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10	FECHA	9/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc		
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel		
CALLE	Martín Fierro		
DNI	31982783		

La poda de corredores se lleva a cabo por los siguientes motivos:	<p><i>* Seguridad: para evitar la posible fractura y caída de ramas de gran porte.</i></p> <p><i>* Situación: para evitar conflictos con la edificación, el tránsito, las señales, las luminarias, las cámaras de seguridad, etc.</i></p> <p><i>* Regulación: formar la copa, equilibrar, reformar la estructura de acuerdo al entorno urbanístico, y fundamentalmente eliminar ramas secas, dañadas o enfermas.</i></p>
-------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	5790		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		9	25	Refaldado	
2	5794		Fresno (Fraxinus sp.)		12	60	Aclareo, Invasión, Refaldado	
3	5740		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		15	50	Refaldado	
4	5747		Fresno (Fraxinus sp.)		10	40		
5	5754	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)		15	100	Aclareo, Refaldado	
6	5754		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		3	4	Refaldado	
7	5773		Fresno (Fraxinus sp.)		15	50	Aclareo, Refaldado	
8	5776		Pindó (Syagrus romanzoffiana)		9	35	Invasión, Refaldado	
9	5784-5786		Fresno (Fraxinus sp.)		13	50	Aclareo, Invasión	
10	5785		Acacia (Acacia sp.)		9	50	Invasión, Refaldado	
11	5709	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)		12	50	Invasión, Refaldado	
12	5709		Fresno (Fraxinus sp.)		12	30	Invasión, Refaldado	
13	5710		Fresno (Fraxinus sp.)		12	50	Balanceo, Invasión, Refaldado	
14	5713		Fresno (Fraxinus sp.)		15	70	Balanceo, Invasión, Refaldado	
15	5714-5716		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		3	15	Refaldado	
16	5724		Fresno (Fraxinus sp.)		12	60	Aclareo, Refaldado	
17	5729		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		15	40	Invasión, Refaldado	
18	5737		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	6	Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel
CALLE	Martín Fierro

FECHA 9/6/2025

DNI 31982783

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

Pablo Gómez

PRESTACIONES

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

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

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMÚN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	5684		Ligustro (Ligustrum lucidum)		8	40	Luminaria, Refaldado	
2	5690		Tilo (Tilia viridis subsp. x mottlei)		5	10	Refaldado	
3	5699	LD1	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		3	20	Refaldado	
4	5699		disciplinado (Ligustro variegado) (Ligustrum lucidum for. aureo-var)		5	20	Luminaria, Refaldado	
5	5602		Fresno (Fraxinus sp.)		9	40	Invasión, Refaldado	
6	5611		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		5	10	Refaldado	
7	5619		Fresno (Fraxinus sp.)		9	30	Invasión, Luminaria	
8	5630		Ligustro (Ligustrum lucidum)		6	30	Invasión, Refaldado	
9	5633		Paraiso (Melia azedarach)		9	70	Invasión, Refaldado	
10	5656		Fresno (Fraxinus sp.)		6	20	Refaldado	
11	5662-5664		Ficus (Ficus benjamina)		12	70	Balanceo, Invasión, Refaldado	
12	5664		Ficus (Ficus benjamina)		12	70	Balanceo, Invasión	
13	5675		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	20	Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS

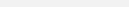


COMUNA	10	FECHA	9/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	31927988
INSPECTOR	Carvallo, Agustín del Rosario		
CALLE	Cervantes		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	305		Fresno (Fraxinus sp.)		21	80	Acclareo, Balanceo	
2	307		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Invasión, Refaldado	
3	317		Pindó (Syagrus romanzoffiana)		11	40	Refaldado	
4	327		Fresno (Fraxinus sp.)		15	70	Acclareo, Invasión	
5	333		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Acclareo, Invasión	
6	347		Ficus (Ficus benjamina)		11	40	Acclareo	
7	353		Ficus (Ficus benjamina)		15	40	Acclareo, Balanceo	
8	371		Ficus (Ficus benjamina)		11	40	Acclareo	
9	379		Lapacho (Tabebuia sp.)		4	20	Acclareo, Refaldado	
10	346		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Acclareo, Invasión	
11	334		Fresno (Fraxinus sp.)		15	70	Acclareo, Invasión	
12	314		Fresno (Fraxinus sp.)		8	40	Acclareo, Balanceo, Invasión	
13	312	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)		15	70	Acclareo, Invasión	
14	387		Roble (Quercus sp.)		14	60	Acclareo, Invasión	
15	387	LA1	Ficus (Ficus benjamina)		15	60	Acclareo, Invasión	
16	390		Sófora japónica (Styphnolobium japonicum)		11	40	Acclareo, Invasión	
17	384		Roble común (Quercus robur)		14	50	Acclareo, Invasión	
18	376		Fresno (Fraxinus sp.)		14	50	Acclareo, Balanceo, Invasión	
19	372		Ficus (Ficus benjamina)		15	50	Acclareo, Refaldado	
20	368		Ligustro (Ligustrum lucidum)		4	20	Formación	
21	362		Cerezo (Prunus avium)		4	20	Formación	
22	350		Fresno (Fraxinus sp.)		4	20	Acclareo, Balanceo	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10	FECHA	9/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	31927988
INSPECTOR	Carvallo, Agustín del Rosario		
CALLE	Cervantes		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMÚN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	492		Fresno	(Fraxinus sp.)	18	70	Acclareo, Balanceo, Invasión	
2	495	LD1	Fresno	(Fraxinus sp.)	14	50	Acclareo, Invasión	
3	495	EX	Fresno	(Fraxinus sp.)	15	50	Acclareo, Balanceo, Invasión	
4	412		Fresno	(Fraxinus sp.)	18	60	Acclareo, Balanceo, Invasión	
5	428		Fresno	(Fraxinus sp.)	15	60	Acclareo, Balanceo	
6	431		Fresno	(Fraxinus sp.)	15	60	Acclareo, Invasión	
7	436		Fresno	(Fraxinus sp.)	15	50	Acclareo, Invasión	
8	441		Fresno	(Fraxinus sp.)	15	60	Acclareo, Invasión	
9	446		Fresno	(Fraxinus sp.)	12	40	Acclareo, Balanceo	
10	457		Fresno	(Fraxinus sp.)	11	40	Acclareo, Invasión	
11	469	EX	Fresno	(Fraxinus sp.)	11	40	Acclareo, Invasión	
12	469	LA1	Fresno	(Fraxinus sp.)	15	60	Acclareo, Invasión	
13	425		Fresno	(Fraxinus sp.)	13	80	Acclareo	
14	469	LA2	No Determinado		3	20	Refaldado	
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								
25								
26								
27								
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS

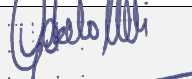


COMUNA	10	FECHA	10/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	26542615
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela		
CALLE	Bauza, Francisco		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	2283		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	10	Interferencia	
2	2283	LA3	No Determinado		3	20	Balanceo	
3	2283	LA4	Limpiatubos (Callistemon speciosus)		4	20	Balanceo	
4	2283	LA5	Ligustro (Ligustrum lucidum)		4	20	Limpieza	
5	2283	LA6	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		4	20	Interferencia	
6	2218		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	10	Balanceo	
7	2218	LA1	Ligustro (Ligustrum lucidum)		4	20	Interferencia	
8	2239		Ligustro (Ligustrum lucidum)		6	30	Invasión	
9	2246		Ligustro (Ligustrum lucidum)		6	30	Invasión	
10	2260		No Determinado		6	20	Interferencia	
11	2260	LA1	No Determinado		6	20	Interferencia	
12	2267		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	20	Limpieza	
13	2292		Ligustro (Ligustrum lucidum)		7	40	Interferencia, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10	EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	FECHA	10/6/2025
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela	DNI	26542615		
CALLE	Bauza, Francisco				

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF.	NOMBRE COMÚN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	2366		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	30	Balaceo, Interferencia, Invasión	
2	2361		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	30	Acilareo, Invasión	
3	2385		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	30	Interferencia, Invasión	
4	2372	LA1	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	4	5	Limpieza	
5	2395		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	40	Interferencia, Invasión	
6	2315	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	30	Balaceo, Invasión	
7	2320		Ligustro (Ligustrum lucidum)	6	20	Interferencia, Invasión	
8	2355	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	30	Interferencia, Invasión	
9	2358		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	6	30	Interferencia, Invasión	
10	2355		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	30	Interferencia, Invasión	
11	2310		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	4	10	Interferencia	
12	2315	EX	Ligustro (Ligustrum lucidum)	3	8	Formación	
13	2310	LD1	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	4	15	Interferencia	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Cesaneli, Gabriela
CALLE	Bauza, Francisco

FECHA	10/6/2025
DNI	26542615

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	2406		Ligustro (Ligustrum lucidum)	4	20	Interferencia	
2	2410		Ligustro (Ligustrum lucidum)	4	20	Interferencia	
3	2419		Ligustro (Ligustrum lucidum)	4	20	Interferencia	
4	2439f		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	30	Interferencia, Invasión	
5	2456		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	30	Balanceo, Interferencia, Invasión	
6	2471		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	30	Balanceo, Interferencia, Invasión	
7	2472		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	6	30	Limpieza	
8	2481		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	30	Balanceo, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10	FECHA	10/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	26542615
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela		
CALLE	Bauza, Francisco		

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 establecidos en el Plan Maestro de Arbolado Público Lineal del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires.

FIRMA

[Firma manuscrita]

PRESTACIONES

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

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

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	2515	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	6	30	Balaceo, Invasión	
2	2518		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	7	20	Interferencia, Invasión	
3	2525		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	4	20	Limpieza	
4	2528		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	7	30	Interferencia, Invasión	
5	2531		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	6	30	Acclareo, Interferencia	
6	2573		Olivo (Olea europaea)	3	5	Formación	
7	2574		Ligustro (Ligustrum lucidum)	5	20	Acclareo, Interferencia	
8	2595		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	8	30	Interferencia, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS

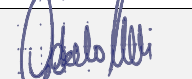


COMUNA	10				
EMPRESA	Parquizar II - Manteletric			FECHA	10/6/2025
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela			DNI	26542615
CALLE	Porcel De Peralta, Manuel				

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	981		Ligustro (Ligustrum lucidum)		8	30	Invasión	
2	984		No Determinado		2	30	Interferencia	
3	991	LA1	Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		12	30	Interferencia	
4	991	LA2	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	30	Interferencia, Invasión	
5	996		Azarero (Pittosporum tobira)		3	10	Interferencia	
6	990		Lapacho rosado (Tabebuia impetiginosa)		3	6	Formación	
7	920	LA1	Ficus (Ficus benjamina)		5	10	Refaldado	
8	932		Ficus (Ficus benjamina)		7	30	Interferencia, Invasión, Refaldado	
9	939		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		4	20	Interferencia	
10	939	LD1	Lapacho rosado (Tabebuia impetiginosa)		5	15	Balaceo	
11	946		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	40	Interferencia, Invasión	
12	959		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	30	Interferencia, Invasión	
13	978		Ligustro (Ligustrum lucidum)		6	30	Interferencia	
14	980		Ligustro (Ligustrum lucidum)		6	20	Interferencia	
15	975		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	30	Interferencia, Invasión	
16	949		Lapacho rosado (Tabebuia impetiginosa)		2	2	Formación	
17	907		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	35	Interferencia, Invasión	
18	906		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	35	Interferencia, Invasión	
19	911		Tilo (Tilia viridis subsp. x molitkei)		6	20	Refaldado	
20	916-918		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	30	Interferencia, Invasión	
21	920		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		8	20	Invasión, Refaldado	
22	915		Lapacho rosado (Tabebuia impetiginosa)		6	20	Balaceo	
23	925		Ficus (Ficus benjamina)		6	30	Interferencia, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10	FECHA	10/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	29949346
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica		
CALLE	Martín Fierro		

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	E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
		EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
		BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
		RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	5511		Fresno (Fraxinus sp.)		15	60	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
2	5521		Rosa de China (Hibiscus) (Hibiscus rosa-sinensis)		4	20	Limpieza, Refaldado	
3	5524		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	10	Limpieza, Refaldado	
4	5530		Ligustro (Ligustrum lucidum)		7	25	Invasión, Limpieza, Refaldado	
5	5533		Ligustro (Ligustrum lucidum)		6	20	Invasión, Limpieza	
6	5539		Fresno (Fraxinus sp.)		9	50	Limpieza, Refaldado	
7	5593		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	15	Limpieza, Refaldado	
8	5595		Ficus (Ficus benjamina)		4	40	Limpieza, Refaldado	
9	5545		Ligustrum (Ligustrum sp.)		8	35	Invasión, Limpieza	
10	5546		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Invasión, Limpieza, Refaldado	
11	5552		Fresno (Fraxinus sp.)		8	50	Invasión, Limpieza, Refaldado	
12	5559		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		3	15	Limpieza, Refaldado	
13	5564		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		3	8	Limpieza, Refaldado	
14	5567		Ligustro (Ligustrum lucidum)		5	35	Limpieza, Refaldado	
15	5584	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		10	40	Limpieza, Refaldado	
16	5584	LA1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		5	60	Limpieza, Refaldado	
17	5584	LA2	Fresno (Fraxinus sp.)		12	50	Invasión, Limpieza, Refaldado	
18	5570		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	15	Limpieza, Refaldado	
19	5576		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		5	30	Limpieza, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10	FECHA	10/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	29949346
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica		
CALLE	Martin Fierro		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMLARES JÓVENES
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMÚN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	5416	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	10	50	Balanceo, Invasión, Refaldado	
2	5419		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	7	20	Invasión, Limpieza, Refaldado	
3	5423-25		Ligustro (Ligustrum lucidum)	6	20	Limpieza, Luminaria, Refaldado	
4	5431		Fresno (Fraxinus sp.)	12	70	Invasión, Limpieza, Refaldado	
5	5436		Fresno (Fraxinus sp.)	12	70	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
6	5440		Ficus (Ficus benjamina)	9	40	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
7	5442		Fresno (Fraxinus sp.)	9	50	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
8	5451		Fresno (Fraxinus sp.)	12	50	Invasión, Limpieza, Refaldado	
9	5452		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	12	60	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
10	5460		Fresno (Fraxinus sp.)	8	30	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
11	5461		Fresno (Fraxinus sp.)	14	80	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
12	5475		Fresno (Fraxinus sp.)	6	50	Limpieza, Refaldado	
13	5476		Fresno (Fraxinus sp.)	10	50	Limpieza, Luminaria, Refaldado	
14	5479		Limpiatubos (Callistemon speciosus)	7	40	Limpieza, Luminaria, Refaldado	
15	5484		Fresno (Fraxinus sp.)	14	80	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
16	5491		Fresno (Fraxinus sp.)	12	80	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
17	5499		Fresno (Fraxinus sp.)	10	60	Limpieza, Luminaria, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10	FECHA	10/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	27609369
INSPECTOR	Hausch, Danilo Ariel		
CALLE	Cervantes		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	509	LD2	Fresno	(Fraxinus sp.)	14	75	Interferencia, Invasión	
2	509	LD1	Sófora japónica	(Styphnolobium japonicum)	5	20	Refaldado	
3	509		Fresno	(Fraxinus sp.)	8	45	Interferencia, Invasión	
4	515		Fresno	(Fraxinus sp.)	15	80	Interferencia, Refaldado	
5	512		Fresno	(Fraxinus sp.)	14	80	Interferencia, Refaldado	
6	520	LA1	Fresno	(Fraxinus sp.)	12	75	Interferencia, Invasión	
7	520	LD1	Fresno	(Fraxinus sp.)	10	45	Interferencia, Refaldado	
8	524		Fresno	(Fraxinus sp.)	10	60	Interferencia, Invasión	
9	543		Fresno	(Fraxinus sp.)	16	65	Acclareo, Interferencia	
10	544		Fresno	(Fraxinus sp.)	12	70	Interferencia, Invasión	
11	553		Fresno	(Fraxinus sp.)	13	50	Interferencia, Invasión	
12	559		Fresno	(Fraxinus sp.)	14	80	Interferencia, Invasión, Limpieza	
13	560		Tilo	(Tilia sp.)	13	70	Acclareo, Invasión	
14	560	LD1	Fresno	(Fraxinus sp.)	13	70	Interferencia, Invasión	
15	570		Fresno	(Fraxinus sp.)	13	70	Interferencia, Invasión, Luminaria	
16	572		Fresno	(Fraxinus sp.)	10	70	Interferencia, Invasión	
17	572	LA2	Fresno	(Fraxinus sp.)	10	50	Interferencia, Invasión, Refaldado	
18	572		Fresno	(Fraxinus sp.)	10	80	Interferencia, Invasión	
19	573		Fresno	(Fraxinus sp.)	10	40	Interferencia, Invasión	
20	583		Fresno	(Fraxinus sp.)	7	55	Acclareo, Limpieza	
21	583	LA1	Fresno	(Fraxinus sp.)	12	60	Interferencia, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica
CALLE	Martín Fierro

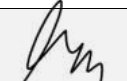
FECHA 11/6/2025

DNI 29949346

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMÚN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	5394	LA1	Ficus (Ficus benjamina)	8	50	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
2	5389	LA2	Dracaena (Dracaena sp.)	5	50	Limpieza, Refaldado	
3	5389	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	9	50	Invasión, Limpieza, Luminaria	
4	5382-84		Fresno (Fraxinus sp.)	14	90	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
5	5374		Fresno (Fraxinus sp.)	9	40	Invasión, Limpieza, Refaldado	
6	5375		Fresno (Fraxinus sp.)	14	70	Invasión, Limpieza, Refaldado	
7	5370		Fresno (Fraxinus sp.)	14	50	Invasión, Limpieza, Refaldado	
8	5361		Fresno (Fraxinus sp.)	14	50	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
9	5366		Acacia (Acacia sp.)	5	20	Invasión, Limpieza, Refaldado	
10	5351	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	10	60	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
11	5351	LD1	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	4	4	Limpieza, Refaldado	
12	5337	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)	12	70	Invasión, Limpieza, Refaldado	
13	5335-37		Fresno (Fraxinus sp.)	7	20	Invasión, Limpieza	
14	5325		Fresno (Fraxinus sp.)	9	40	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
15	5332		Fresno (Fraxinus sp.)	12	70	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
16	5326		Ficus (Ficus benjamina)	12	50	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
17	5319		Guarán amarillo (Tecoma stans)	7	20	ACLAREO, Invasión, Limpieza, Refaldado	
18	5332	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	14	80	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
19	5311	FLD1	Fresno (Fraxinus sp.)	10	60	Invasión, Limpieza, Refaldado	
20	5311	FLA1	Fresno (Fraxinus sp.)	15	80	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10	FECHA	11/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	29949346
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica		
CALLE	Martín Fierro		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	5466		Fresno (Fraxinus sp.)	6	50	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
2	5418		Fresno (Fraxinus sp.)	10	70	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
3	5428		Fresno (Fraxinus sp.)	10	70	Invasión, Limpieza, Refaldado	
4	5431		Fresno (Fraxinus sp.)	12	70	Invasión, Limpieza, Refaldado	
5	5437		Fresno (Fraxinus sp.)	12	80	Invasión, Limpieza, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl
CALLE	Porcel De Peralta, Manuel

FECHA	12/6/2025
DNI	11350182

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	705	FLD1	Coculus, Cóculo (Cocculus laurifolius)		5	70	Interferencia, Refaldado	
2	705	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	30	Interferencia, Invasión, Refaldado	
3	723	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x molitkei)		13	50	Interferencia, Refaldado	
4	727	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	15	Invasión, Refaldado	
5	733	EX	Paraíso (Melia azeradach)		15	70	Interferencia, Invasión, Refaldado	
6	741	EX	Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		6	15	Interferencia	
7	747	EX	Paraíso (Melia azeradach)		17	110	Interferencia, Invasión, Refaldado	
8	747	FTE	Lapacho (Tabebuia sp.)		3	6	Formación	
9	751	FTE	Timbó (Oreja de negro) (Enterolobium contortisiliquum)		6	90	Interferencia	
10	757	EX	Paraíso (Melia azeradach)		15	100	Interferencia, Invasión, Refaldado	
11	757	FTE	Lapacho rosado (Tabebuia impetiginosa)		2.5	6	Formación	
12	761	FTE	Timbó (Oreja de negro) (Enterolobium contortisiliquum)		9	60	Interferencia, Refaldado	
13	763	EX	Naranja amargo (Citrus aurantium)		5	25	Interferencia	
14	771	EX	Aralia (Schefflera sp.)		6	15	Interferencia, Refaldado	
15	771	FTE	Timbó (Oreja de negro) (Enterolobium contortisiliquum)		7	90	Interferencia, Refaldado	
16	785 - 787	EX	No Determinado		4	20	Interferencia	
17	787	FTE	Aralia (Schefflera sp.)		6	10	Interferencia, Refaldado	
18	791	EX	Lapacho (Tabebuia sp.)		4	10	Formación	
19	791	FTE	Ficus (Ficus benjamina)		6	80	Interferencia, Invasión	
20	793	EX	Lapacho (Tabebuia sp.)		5	15	Refaldado	
21	793	FTE	Guarán amarillo (Tecoma stans)		5	20	Interferencia	
22	793	LA1	Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		6	15	Interferencia	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS

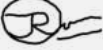


COMUNA	10			FECHA	12/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletric				
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl			DNI	11350182
CALLE	Porcel De Peralta, Manuel				

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 - CÁMARAS BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN
-------	-----------------------------------------------------------------------------------	--------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	607	LD1	Lapacho rosado (Tabebuia impetiginosa)	3	6	Formación	
2	607	FLD2	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	13	35	Invasión	
3	607 - 609		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	8	25	Interferencia, Invasión	
4	607	FLD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	13	35	Invasión	
5	607	FTE	Aguanbay (Schinus areira)	7	40	Interferencia, Invasión	
6	609	FTE	Aguanbay (Schinus areira)	6	45	Interferencia, Invasión	
7	611	EX	Timbó (Oreja de negro) (Enterolobium contortisiliquum)	10	40	Interferencia, Invasión	
8	619	EX	Ligustro (Ligustrum lucidum)	9	50	Interferencia, Refaldado	
9	623	FTE	Lapacho rosado (Tabebuia impetiginosa)	2.5	3	Formación	
10	631	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	7	25	Interferencia, Invasión	
11	637	EX	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	4	20	Interferencia	
12	643 - 645		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	30	Interferencia, Invasión	
13	645	FTE	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)	7	20	Interferencia	
14	647	EX	Liquidambar (Liquidambar styraciflua)	3	8	Interferencia	
15	655	EX	Lapacho rosado (Tabebuia impetiginosa)	3	4	Formación	
16	655	FTE	Morera blanca (Morus alba)	10	60	Interferencia, Invasión	
17	659	FLD1	Lapacho rosado (Tabebuia impetiginosa)	2.5	3	Formación	
18	663	LD1	Aralia (Schefflera sp.)	2	15	Refaldado	
19	663	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	3	20	Refaldado	
20	673	EX	Lapacho rosado (Tabebuia impetiginosa)	5	15	Refaldado	
21	673	FTE	Aguanbay (Schinus areira)	6	30	Interferencia, Refaldado	
22	685	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	60	Interferencia	
23	685	FTE	Lapacho rosado (Tabebuia impetiginosa)	4	8	Refaldado	
24	695	EX	Liquidambar (Liquidambar styraciflua)	3.5	10	Refaldado	
25	695	FTE	Lapacho rosado (Tabebuia impetiginosa)	3.5	6	Formación	
26	697	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	70	Interferencia, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10	FECHA	12/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	11350182
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl		
CALLE	Gamboa, Marcelo		

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 - CÁMARAS.
BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

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

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	6115	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	40	Interferencia, Invasión	
2	6117	EX	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		9	40	Interferencia	
3	6121	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	20	Interferencia, Invasión	
4	6131	EX	Ligustro (Ligustrum lucidum)		9	60	Interferencia	
5	6145	EX	Ligustro (Ligustrum lucidum)		7	50	Interferencia, Invasión	
6	6171	EX	No Determinado		3	20	Refaldado	
7	6173	EX	Viburnum (Viburnum sp.)		3	15	Interferencia	
8	6173	FTE	Paraiso (Melia azeradach)		10	50	Interferencia, Invasión	
9	6189	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	35	Interferencia, Invasión, Refaldado	
10	6195	EX	Ficus (Ficus benjamina)		12	100	Interferencia, Invasión, Refaldado	
11	6195	FTE	Paraiso (Melia azeradach)		10	80	Interferencia, Invasión, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10			FECHA	12/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletric				
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl			DNI	11350182
CALLE	Gamboa, Marcelo				

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.

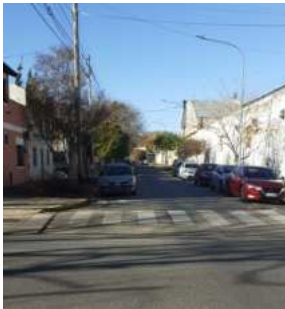
FIRMA		PRESTACIONES	L.	LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	6215	FTE	Pata de vaca (Pezuña de vaca) (Bauhinia forticata)		7	20	Interferencia, Refaldado	
2	6245	FLD1	Acacia (Acacia sp.)		4	6	Interferencia	
3	6245	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		4	10	Refaldado	
4	6245	FLA1	Morera blanca (Morus alba)		4	10	Interferencia	
5	6251	FLA1	Pata de vaca (Pezuña de vaca) (Bauhinia forticata)		3	20	Interferencia, Refaldado	
6	6257	FTE	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	30	Interferencia	
7	6267	FTE	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	30	Interferencia	
8	6285	LA1	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		5	20	Interferencia	
9	6285	FTE	Morera blanca (Morus alba)		7	40	Interferencia, Invasión	
10	6285	FLA1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		5	6	Refaldado	
11	6215	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	60	Interferencia, Invasión, Refaldado	
12	6215		Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		10	40	Invasión	
13	6231		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	40	Interferencia, Invasión	
14	6245		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		6	10	Refaldado	
15	6251	EX	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		6	20	Refaldado	
16	6251	LA1	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		6	15	Limpieza	
17	6215	LD2	Ficus (Ficus benjamina)		6	70	Interferencia, Invasión, Refaldado	
18	6257		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	60	Balanceo, Invasión	
19	6267		Ligustro (Ligustrum lucidum)		5	25	Refaldado	
20	6285	EX	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		7	25	Invasión, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel
CALLE	Escalada De San Martín, R.

FECHA 12/6/2025

DNI 31982783

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

Pablo Gómez

PRESTACIONES

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

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

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	3822		Lapacho (Tabebuia sp.)		4	5	Refaldado	
2	3834		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		5	15	Refaldado	
3	3834	LA1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		6	26	Refaldado	
4	3839		Paraíso (Melia azederach)		10	40	Invasión	
5	3839	LA1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		5	20	Refaldado	
6	3850		Pata de vaca (Pezuña de vaca) (Bauhinia forticata)		8	35	Acilareo, Refaldado	
7	3871		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		4	15	Refaldado	
8	3883		Pata de vaca (Pezuña de vaca) (Bauhinia forticata)		8	30	Invasión, Refaldado	
9	3818		No Determinado		6	25	Acilareo, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10				
EMPRESA	Parquizar II - Manteletric			FECHA	12/6/2025
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel			DNI	31982783
CALLE	Escalada De San Martin, R.				

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	3986		Arce (Acer sp.)		7	20	Refaldado	
2	3987		Arce (Acer sp.)		7	20	Refaldado	
3	3991		Ficus (Ficus benjamina)		5	30	Refaldado	
4	3980		No Determinado		4	15	Refaldado	
5	3941		No Determinado		3	15	Refaldado	
6	3927		Fresno (Fraxinus sp.)		6	15	Refaldado	
7	3902		Fresno (Fraxinus sp.)		10	40	Aclareo, Refaldado	
8	3909		Fresno (Fraxinus sp.)		12	50	Invasión, Luminaria	
9	3910		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	40	Aclareo, Refaldado	
10	3912	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	35	Aclareo, Refaldado	
11	3912		Álamo (Populus sp.)		14	40	Refaldado	
12	3917		Laurel de jardín (Laurel de flor) (Nerium oleander)		10	50	Refaldado	
13	3938		Pata de vaca (Pezuña de vaca) (Bauhinia forticata)		7	25	Refaldado	
14	3951		Prunus (Prunus sp.)		7	35	Refaldado	
15	3970		Pata de vaca (Pezuña de vaca) (Bauhinia forticata)		10	35	Aclareo, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES

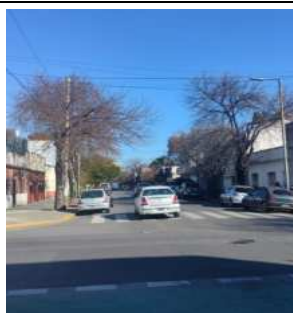


FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10	EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	FECHA	12/6/2025
INSPECTOR	Bucat, Matías	DNI	35467527		
CALLE	Belaustegui, Luis, Dr.				

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMÚN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	4819		Ficus (Ficus benjamina)	11	50	Balaneo, Interferencia	
2	4816		Fresno (Fraxinus sp.)	8	40	Balaneo	
3	4811		Fresno (Fraxinus sp.)	7	40	Balaneo	
4	4811	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	6	25	Balaneo	
5	4806		Ligustro (Ligustrum lucidum)	8	25	Luminaria	
6	4825		Fresno (Fraxinus sp.)	8	40	Balaneo	
7	4825	LA1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	11	40	Balaneo	
8	4826		Fresno (Fraxinus sp.)	8	30	Balaneo	
9	4826	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	8	30	Balaneo	
10	4826	LA2	Fresno (Fraxinus sp.)	8	30	Balaneo	
11	4889		Arce (Acer sp.)	4	20	Formación	
12	4881		Ficus (Ficus benjamina)	6	40	Refaldado	
13	4873		Fresno (Fraxinus sp.)	5	20	Balaneo	
14	4865		Fresno (Fraxinus sp.)	9	40	Balaneo	
15	4853		Ficus (Ficus benjamina)	7	30	Balaneo	
16	4853	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	8	30	Acilareo	
17	4833	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	8	40	Acilareo, Invasión	
18	4833	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	8	30	Acilareo, Invasión	
19	4842	LD1	Ficus (Ficus benjamina)	14	40	Acilareo, Invasión	
20	4888		Ficus (Ficus benjamina)	14	50	Acilareo, Balaneo, Invasión	
21	4878		Ficus (Ficus benjamina)	15	50	Acilareo, Balaneo, Invasión	
22	4866		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	3	20	Formación	
23	4859		Ginkgo (Ginkgo biloba)	11	40	Acilareo	
24	4859	FTE	No Determinado	11	40	Acilareo, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



[Handwritten signature]

COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Bucat, Matías
CALLE	Cervantes

FECHA	12/6/2025
DNI	35467527

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	795		Fresno (Fraxinus sp.)		14	40	Balanceo, Interferencia	
2	794		Fresno (Fraxinus sp.)		14	60	Balanceo, Interferencia	
3	730		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Balanceo	
4	783		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Balanceo	
5	777		Ligustro (Ligustrum lucidum)		7	40	Balanceo	
6	720		Tilo (Tilia viridis subsp. x mottkei)		8	25	Balanceo	
7	720	LD1	No Determinado		5	25	Balanceo	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



[Handwritten signature]

COMUNA	10	FECHA	12/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	35467527
INSPECTOR	Bucat, Matías		
CALLE	Cervantes		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	914		Pata de vaca (Pezuña de vaca) (Bauhinia forficata)	9	30	Balanceo, Interferencia	
2	925		No Determinado	7	25	Balanceo	
3	919		Fresno (Fraxinus sp.)	10	40	Balanceo	
4	983		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	4	25	Balanceo	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




[Handwritten signature]

COMUNA	10	EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	FECHA	13/6/2025
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela	DNI	26542615		
CALLE	Gamboa, Marcelo				

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	6215	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	60	Interferencia, Invasión, Refaldado	
2	6215		Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)	10	40	Invasión	
3	6231		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	40	Interferencia, Invasión	
4	6245		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	6	10	Refaldado	
5	6251	EX	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	6	20	Refaldado	
6	6251	LA1	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	6	15	Limpieza	
7	6215	LD2	Ficus (Ficus benjamina)	6	70	Interferencia, Invasión, Refaldado	
8	6257		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	8	60	Balanceo, Invasión	
9	6267		Ligustro (Ligustrum lucidum)	5	25	Refaldado	
10	6285	FX	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	7	25	Invasión, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10	FECHA	13/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	26542615
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela		
CALLE	Gamboa, Marcelo		

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	E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
		EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
		BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
		RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	6353		Citricos (Citrus sp.)		4	20	Refaldado	
2	6357		Ficus (Ficus benjamina)		10	70	Invasión, Refaldado	
3	6360	LA1	Cinnamomun (Cinnamomun sp.)		9	90	Balanceo, Interferencia, Limpieza	
4	6371	LA1	Ligustro (Ligustrum lucidum)		7	35	Balanceo	
5	6375		Ligustro (Ligustrum lucidum)		6	30	Balanceo, Invasión	
6	6395	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		4	6	Formación	
7	6385		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		6	4	Formación	
8	6385	LA1	No Determinado		0.5	50	Balanceo	
9	6306	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	30	Balanceo, Invasión	
10	6306		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		10	40	Interferencia, Invasión, Refaldado	
11	6313		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		10	35	Interferencia, Invasión	
12	6315		Ficus (Ficus benjamina)		11	80	Balanceo, Interferencia, Invasión	
13	6327		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		9	35	Interferencia, Invasión	
14	6334		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	40	Balanceo, Invasión	
15	6339		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		12	50	Interferencia, Invasión	
16	6342	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		3	4	Formación	
17	6342		Cinnamomun (Cinnamomun sp.)		5	20	Limpieza	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10	FECHA	13/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	26542615
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela		
CALLE	Gamboa, Marcelo		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	6490	LD1	Morena blanca (Morus alba)	10	60	Interferencia	
2	6490	LD2	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	40	Interferencia	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



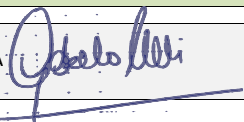
COMUNA	10	FECHA	13/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	26542615
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela		
CALLE	Gamboa, Marcelo		

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 - CÁMARAS.
BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

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

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	6510		Visco (Viscote, Arca) (Acacia visco)	10	70	Invasión	
2	6515		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	6	30	Interferencia, Invasión	
3	6526		Tilo (Tilia viridis subsp. x mottlei)	3	10	Refaldado	
4	6530		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	35	Interferencia, Invasión	
5	6531		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)	7	30	Interferencia, Invasión	
6	6537	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	80	Interferencia, Invasión, Refaldado	
7	6578		Tilo (Tilia viridis subsp. x mottlei)	4	10	Formación	
8	6593		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	45	Interferencia, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10	FECHA	13/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	26542615
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela		
CALLE	Gamboa, Marcelo		

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	E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
		EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
		BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
		RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	6608	LD1	Plátano (Platanus x acerifolia)	18	100	Interferencia, Invasión, Refaldado	
2	6608		Plátano (Platanus x acerifolia)	18	70	Interferencia, Invasión	
3	6611		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	6	15	Interferencia	
4	6612-6616		Plátano (Platanus x acerifolia)	18	60	Interferencia, Invasión, Refaldado	
5	6612	EX	Plátano (Platanus x acerifolia)	18	60	Interferencia, Invasión	
6	6615	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	40	Invasión	
7	6615	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	30	Interferencia, Invasión	
8	6618		Tilo (Tilia viridis subsp. x mottlei)	9	45	Invasión, Refaldado	
9	6624		Ciprés calvo (Taxodium distichum)	4	8	Refaldado	
10	6645		Tilo (Tilia viridis subsp. x mottlei)	3	6	Formación	
11	6661		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	6	15	Limpieza	
12	6662		Ficus (Ficus benjamina)	11	70	Interferencia, Invasión	
13	6674		Tilo (Tilia viridis subsp. x mottlei)	4	8	Formación	
14	6677		Tilo (Tilia viridis subsp. x mottlei)	8	40	Balanceo, Interferencia, Invasión	
15	6680		Paraiso (Melia azadirach)	11	80	Interferencia, Invasión	
16	6680	LA1	Ficus (Ficus benjamina)	9	100	Interferencia, Invasión	
17	6685		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)	11	50	Limpieza	
18	6691		Tilo (Tilia viridis subsp. x mottlei)	4	12	Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



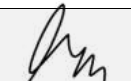
COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Kujarchuk, erónica
CALLE	Escalada De San Martín, R.

FECHA	13/6/2025
DNI	29949346

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMÚN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	4008		Ficus (Ficus benjamina)	14	60	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
2	4012		Ficus (Ficus benjamina)	6	30	Limpieza, Refaldado	
3	4016		Ficus (Ficus benjamina)	14	100	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
4	4020		Fresno (Fraxinus sp.)	12	40	Invasión, Limpieza	
5	4027		Robinia (Robinia sp.)	5	20	Limpieza, Refaldado	
6	4031		Paraiso (Melia azeradach)	10	40	Invasión, Limpieza	
7	4032		Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)	14	50	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
8	4050		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	12	45	Invasión, Limpieza, Refaldado	
9	4069		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	12	45	Invasión, Limpieza, Refaldado	
10	4086		Fresno (Fraxinus sp.)	10	40	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
11	4039		Pata de vaca (Pezuña de vaca) (Bauhinia forticata)	7	30	ACLAREO, Limpieza, Refaldado	
12	4015	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	14	50	Invasión, Limpieza, Refaldado	
13	4089		Palto (Persea americana)	6	20	Limpieza, Refaldado	
14	4085		Lapacho (Tabebuia sp.)	4	20	Formación, Limpieza	
15	4089	LA1	Palto (Persea americana)	6	20	Limpieza, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10	FECHA	13/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	29949346
INSPECTOR	Kujarchuk, erónica		
CALLE	Escalada De San Martin, R.		

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	E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
		EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
		BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
		RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	4103		Robinia (Robinia sp.)		8	35	Invasión, Limpieza	
2	4113		Pata de vaca (Pezuña de vaca) (Bauhinia forticata)		10	30	Invasión, Limpieza	
3	4119		Fresno (Fraxinus sp.)		12	50	Invasión, Limpieza	
4	4122		Ligustro (Ligustrum lucidum)		6	30	Limpieza, Refaldado	
5	4135		Pata de vaca (Pezuña de vaca) (Bauhinia forticata)		7	15	Limpieza, Refaldado	
6	4143		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Invasión, Limpieza, Refaldado	
7	4146		Fresno (Fraxinus sp.)		8	35	Limpieza, Refaldado	
8	4160		Fresno (Fraxinus sp.)		12	50	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
9	4163		Paraiso (Melia azeradach)		14	50	Invasión, Limpieza, Refaldado	
10	4178		Fresno (Fraxinus sp.)		12	45	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
11	4178	LA1	Santa rita (Bougainvillea sp.)		9	40	Limpieza, Refaldado	
12	4189		No Determinado		7	35	Limpieza, Refaldado	
13	4190		Pata de vaca (Pezuña de vaca) (Bauhinia forticata)		6	20	Limpieza, Refaldado	
14	4195		Fresno (Fraxinus sp.)		12	45	Invasión, Limpieza, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS

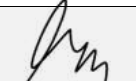


COMUNA	10				
EMPRESA	Parquizar II - Manteletric			FECHA	13/6/2025
INSPECTOR	Kujarchuk, erónica			DNI	29949346
CALLE	Escalada De San Martin, R.				

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	E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	4203		Paraiso (Melia azeradach)		12	40	Invasión, Limpieza	
2	4211		Pata de vaca (Pezuña de vaca) (Bauhinia forticata)		6	30	Limpieza, Refaldado	
3	4211	LA1	Pata de vaca (Pezuña de vaca) (Bauhinia forticata)		6	30	Limpieza, Refaldado	
4	4211	FTE	No Determinado		9	30	Limpieza, Refaldado	
5	4221		Pata de vaca (Pezuña de vaca) (Bauhinia forticata)		7	25	Invasión, Limpieza, Refaldado	
6	4237		Fresno (Fraxinus sp.)		8	35	Limpieza, Refaldado	
7	4247		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		2	20	Limpieza, Refaldado	
8	4247	FTE	No Determinado		3	20	Limpieza, Refaldado	
9	4267		Fresno (Fraxinus sp.)		5	20	Limpieza, Refaldado	
10	4275	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Limpieza, Refaldado	
11	4211	LA2	Dama de noche (Cestrum nocturnum)		4	30	Limpieza, Refaldado	
12	4251		Fresno (Fraxinus sp.)		7	30	Limpieza, Refaldado	
13	4281	FTE	Paraiso (Melia azeradach)		13	50	Limpieza, Refaldado	
14	4283	LA2	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		5	20	Limpieza, Refaldado	
15	4283	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		4	25	Limpieza, Refaldado	
16	4283	FLA1	Pata de vaca (Pezuña de vaca) (Bauhinia forticata)		4	20	Limpieza, Refaldado	
17	4283	FLA2	Pata de vaca (Pezuña de vaca) (Bauhinia forticata)		4	20	Limpieza, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10	FECHA	13/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	31927988
INSPECTOR	Carvallo, Agustín del Rosario		
CALLE	Belaustegui, Luis, Dr.		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	4853	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	8	30	Acclareo	
2	4833	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	8	40	Acclareo, Invasión	
3	4833	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	8	30	Acclareo, Invasión	
4	4842	LD1	Ficus (Ficus benjamina)	14	40	Acclareo, Invasión	
5	4888		Ficus (Ficus benjamina)	14	50	Acclareo, Balanceo, Invasión	
6	4878		Ficus (Ficus benjamina)	15	50	Acclareo, Balanceo, Invasión	
7	4866		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	3	20	Formación	
8	4859		Ginkgo (Ginkgo biloba)	11	40	Acclareo	
9	4859	FTE	No Determinado	11	40	Acclareo, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS

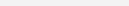


COMUNA	10	FECHA	13/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	31927988
INSPECTOR	Carvallo, Agustín del Rosario		
CALLE	Cervantes		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1365	LA1	No Determinado		4	20	Formación	
2	1365	EX	Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Acclareo, Invasión	
3	1365	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)		10	40	Acclareo, Invasión	
4	1385		Lapacho (Tabebuia sp.)		4	20	Formación	
5	1392	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		8	30	Acclareo, Invasión	
6	1392	EX	Fresno (Fraxinus sp.)		8	30	Acclareo	
7	1393	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Acclareo, Invasión	
8	1310		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Acclareo, Invasión	
9	1316		Fresno (Fraxinus sp.)		8	30	Acclareo, Invasión	
10	1334		Lapacho (Tabebuia sp.)		6	30	Formación	
11	1335		No Determinado		8	30	Invasión	
12	1340		Lapacho (Tabebuia sp.)		4	20	Refaldado	
13	1356	EX	No Determinado		7	30	Acclareo	
14	1356	LD1	No Determinado		3	20	Formación	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10				
EMPRESA	Parquizar II - Manteletric			FECHA	13/6/2025
INSPECTOR	Carvallo, Agustín del Rosario			DNI	31927988
CALLE	Cervantes				

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1254		Tilo (Tilia sp.)		11	40	Aclareo, Invasión	
2	1255	LA1	No Determinado		11	40	Invasión	
3	1255	LD1	Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		11	40	Aclareo, Invasión	
4	1259		Fresno (Fraxinus sp.)		8	40	Invasión	
5	1264		Fresno (Fraxinus sp.)		7	35	Invasión	
6	1266		Aroe (Acer sp.)		7	35	Invasión	
7	1272		Tilo (Tilia sp.)		8	30	Invasión	
8	1282		Lapacho (Tabebuia sp.)		4	20	Formación	
9	1269		Pata de vaca (Pezuña de vaca) (Bauhinia forticata)		4	20	Formación	
10	1210		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Aclareo, Invasión	
11	1211		Lapacho (Tabebuia sp.)		4	20	Formación	
12	1219		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Aclareo, Invasión	
13	1223		Rosa de China (Hibisco) (Hibiscus rosa-sinensis)		8	30	Aclareo	
14	1224		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		7	30	Refaldado	
15	1238		Pata de vaca (Pezuña de vaca) (Bauhinia forticata)		4	20	Aclareo, Refaldado	
16	1240		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Aclareo, Balanceo, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10	FECHA	17/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	26542615
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela		
CALLE	Sanabria		

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	E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
	EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS		A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
	BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO		RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
	RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS		RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1955		Tilo (Tilia viridis subsp. x mottlei)		4	15	Formación	
2	1965		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		14	45	Invasión	
3	1965	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	60	Interferencia, Invasión	
4	1979	FTE	Tilo (Tilia viridis subsp. x mottlei)		10	35	Invasión	
5	1987a		Aroe (Acer sp.)		7	20	Interferencia, Invasión	
6	1989		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	50	Invasión	
7	1992		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	60	Balanceo, Invasión	
8	1901		Tilo (Tilia viridis subsp. x mottlei)		8	35	Interferencia, Invasión	
9	1905		Palo borracho rosado (Ceiba speciosa)		12	45	Refaldado	
10	1908		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	35	Interferencia, Invasión	
11	1908	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	35	Interferencia	
12	1908	LA2	Paraiso (Melia azeradach)		14	60	Interferencia, Invasión	
13	1922		Ligustro (Ligustrum lucidum)		8	35	Refaldado	
14	1932		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	40	Invasión	
15	1932	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	40	Interferencia	
16	1946		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	45	Invasión	
17	1913		Tilo (Tilia viridis subsp. x mottlei)		6	3	Formación	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10	FECHA	17/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	26542615
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela		
CALLE	Sanabria		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1835	FLA3	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	30	Invasión	
2	1871	EX	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		5	20	Refaldado	
3	1871	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		6	25	Refaldado	
4	1871	LA2	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	20	Limpieza	
5	1871	LA3	Ficus (Ficus benjamina)		14	70	Balanceo, Interferencia	
6	1858	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		11	30	Invasión	
7	1884		Arce (Acer sp.)		9	30	Invasión	
8	1835	LD4	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		11	30	Interferencia	
9	1835	LD3	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	40	Limpieza	
10	1835	LD2	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	40	Interferencia	
11	1835	FLD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	40	Balanceo	
12	1835	FLD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		11	40	Balanceo	
13	1835	FLD2	Ficus (Ficus benjamina)		16	70	Balanceo, Interferencia, Invasión	
14	1835	FLD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	40	Invasión	
15	1835	LA1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		8	30	Interferencia	
16	1835	LA2	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		8	40	Interferencia, Invasión	
17	1835	LA3	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		11	30	Balanceo, Interferencia, Invasión	
18	1835	FTE	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		3	6	Formación	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS

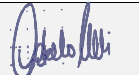


COMUNA	10	FECHA	17/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	26542615
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela		
CALLE	Sanabria		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1719		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		11	40	Invasión	
2	1719	FTE	Prunus (Prunus sp.)		11	30	Limpeza	
3	1727		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		11	40	Limpeza	
4	1727	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		11	30	Limpeza	
5	1735		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		5	25	Refaldado	
6	1743		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	40	Limpeza	
7	1747		Arce (Acer sp.)		2	20	Limpeza	
8	1709		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	40	Balaneo, Interferencia, Invasión	
9	1735f	FTE	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		3	4	Formación	
10	1753	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		13	40	Interferencia, Invasión	
11	1753	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		11	30	Interferencia, Invasión	
12	1773	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	60	Interferencia, Invasión	
13	1785	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	40	Interferencia, Invasión	
14	1785	FTE	Ceibo (Erythrina sp.)		6	20	Interferencia	
15	1795	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		11	40	Interferencia, Invasión	
16	1797	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		11	40	Interferencia, Invasión	
17	1797	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		11	30	Interferencia, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Kujarchuk, erónica
CALLE	Escalada De San Martín, R.

FECHA	17/6/2025
DNI	29949346

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	5398	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	12	50	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
2	5398		Fresno (Fraxinus sp.)	12	70	Invasión, Limpieza, Refaldado	
3	5396		Fresno (Fraxinus sp.)	9	40	Invasión, Limpieza, Refaldado	
4	5396	LD1	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	5	20	Invasión, Limpieza, Refaldado	
5	5395	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	7	40	Invasión, Limpieza, Refaldado	
6	5395		Fresno (Fraxinus sp.)	9	60	Invasión, Limpieza, Refaldado	
7	5384		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)	10	40	Aclareo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
8	5374		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	5	20	Invasión, Limpieza, Refaldado	
9	5374	FTE	No Determinado	2	10	Limpieza, Refaldado	
10	5366		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	6	40	Limpieza, Refaldado	
11	5366	LD1	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	3	30	Aclareo, Invasión, Refaldado	
12	5357		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	4	30	Limpieza, Refaldado	
13	5350		Limpiatubos (Callistemon speciosus)	6	40	Aclareo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
14	5339	LA1	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	3	30	Limpieza, Refaldado	
15	5339		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	3	20	Limpieza, Refaldado	
16	5319		Fresno (Fraxinus sp.)	10	70	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
17	5310	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	7	60	Invasión, Limpieza	
18	5310	LD2	Fresno (Fraxinus sp.)	12	70	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
19	5301		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	3	5	Limpieza, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Kujarchuk, erónica
CALLE	Escalada De San Martín, R.


FECHA 17/6/2025

DNI 29949346

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	5497		Ligustro (Ligustrum lucidum)	7	50	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
2	5467		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	5	20	Invasión, Limpieza, Refaldado	
3	5458		Ligustro (Ligustrum lucidum)	6	50	Invasión, Limpieza, Refaldado	
4	5451		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	4	20	Invasión, Limpieza, Refaldado	
5	5451	LD1	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	6	20	Invasión, Limpieza, Refaldado	
6	5452		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	6	20	Invasión, Limpieza, Refaldado	
7	5425	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)	8	60	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
8	5419		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	5	15	Invasión, Limpieza, Refaldado	
9	5419	LD1	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	3	10	Limpieza, Refaldado	
10	5419	LD2	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	4	20	Invasión, Limpieza, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10	FECHA	17/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	29949346
INSPECTOR	Kujarchuk, erónica		
CALLE	Escalada De San Martín, R.		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	5565		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	20		
2	5596	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		6	50		
3	5596		Fresno (Fraxinus sp.)		9	40		
4	5562		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		6	15		
5	5562	LA1	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		5	20		
6	5524		Fresno (Fraxinus sp.)		9	30		
7	5533		Ligustro (Ligustrum lucidum)		3	20		
8	5535		Ligustro (Ligustrum lucidum)		3	25		
9	5541		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		3	10		
10	5545		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	20		
11	5555		No Determinado		10	50		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10	FECHA	18/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	11350182
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl		
CALLE	Sanabria		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1753	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	13	40	Interferencia, Invasión	
2	1753	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	11	30	Interferencia, Invasión	
3	1773	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	60	Interferencia, Invasión	
4	1785	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	40	Interferencia, Invasión	
5	1785	FTE	Celbo (Erythrina sp.)	6	20	Interferencia	
6	1795	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	11	40	Interferencia, Invasión	
7	1797	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	11	40	Interferencia, Invasión	
8	1797	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	11	30	Interferencia, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10				
EMPRESA	Parquizar II - Manteletric			FECHA	18/6/2025
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl			DNI	11350182
CALLE	Sanabria				

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1611	EX	Ficus (Ficus benjamina)		13	60	Interferencia, Invasión, Refaldado	
2	1616	EX	Ligustro (Ligustrum lucidum)		5	30	Refaldado	
3	1618	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		5	25	Refaldado	
4	1624	EX	Paraíso (Melia azedarach)		14	70	Interferencia	
5	1633	EX	Limpiatubos (Callistemon speciosus)		5	30	Interferencia, Refaldado	
6	1633	LD1	Paraíso (Melia azedarach)		5	25	Interferencia	
7	1641	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		13	40	Interferencia, Refaldado	
8	1628	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	40	Interferencia, Invasión, Refaldado	
9	1643	EX	Ficus (Ficus benjamina)		15	80	Interferencia, Invasión	
10	1659	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		14	50	Balanceo, Interferencia, Invasión	
11	1659	LD1	Ficus (Ficus benjamina)		7	30	Interferencia, Invasión, Refaldado	
12	1659	LD2	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		11	30	Interferencia, Refaldado	
13	1668	EX	No Determinado		3	6	Refaldado	
14	1674	EX	Ficus (Ficus benjamina)		17	100	Interferencia, Invasión, Refaldado	
15	1671	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		11	40	Interferencia, Invasión, Refaldado	
16	1675	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	40	Interferencia, Invasión	
17	1677	EX	Pata de vaca (Pezuña de vaca) (Bauhinia forticata)		11	25	Interferencia, Invasión, Refaldado	
18	1690	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		3	5	Refaldado	
19	1681	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		16	40	Balanceo, Interferencia, Invasión	
20	1693	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	30	Interferencia, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10	FECHA	18/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	11350182
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl		
CALLE	Sanabria		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1507	EX	Arce (Acer sp.)		4	10	Formación	
2	1529	LD1	Palto (Persea americana)		10	25	Interferencia	
3	1529	LD2	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	35	Invasión	
4	1529	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	45	Interferencia, Invasión, Refaldado	
5	1535	EX	Ficus (Ficus benjamina)		12	90	Interferencia, Invasión	
6	1545	EX	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		6	25	Interferencia	
7	1551	EX	Limpiatubos (Callistemon speciosus)		6	40	Refaldado	
8	1562	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		10	35	Interferencia, Invasión	
9	1581	EX	Paraiso (Melia azeradach)		10	35	Interferencia	
10	1584	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		10	45	Interferencia, Refaldado	
11	1590	EX	Arce (Acer sp.)		3	5	Formación	
12	1589	EX	Palo borracho (Ceiba sp.)		12	45	Interferencia, Invasión	
13	1589	LA1	Arce (Acer sp.)		5	10	Interferencia	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel
CALLE	Groussac, Paul

FECHA	18/6/2025
DNI	31982783

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

Pablo Gómez

PRESTACIONES

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

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

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMÚN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	5790		Fresno (Fraxinus sp.)		9	70	Invasión, Refaldado	
2	5796		Fresno (Fraxinus sp.)		6	25	Refaldado	
3	5761		Ficus (Ficus benjamina)		12	60	Balaneo, Invasión, Refaldado	
4	5772		Fresno (Fraxinus sp.)		9	50	Invasión, Refaldado	
5	5775		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		12	40	Invasión, Luminaria	
6	5776		Fresno (Fraxinus sp.)		7	30	Refaldado	
7	5781	LA1	Citricos (Citrus sp.)		3	20	Refaldado	
8	5791		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		4	5	Refaldado	
9	5713		Fresno (Fraxinus sp.)		13	60	Balaneo, Invasión, Refaldado	
10	5713	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		5	25	Refaldado	
11	5714		Fresno (Fraxinus sp.)		12	60	Balaneo, Invasión, Luminaria	
12	5720		Fresno (Fraxinus sp.)		10	30	Acilareo, Balaneo, Refaldado	
13	5720	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		12	60	Acilareo, Balaneo, Refaldado	
14	5721		Ligustro (Ligustrum lucidum)		7	25	Invasión, Refaldado	
15	5737		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		10	25	Refaldado	
16	5738		Fresno (Fraxinus sp.)		7	35	Invasión, Refaldado	
17	5748		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Balaneo, Invasión	
18	5748	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		12	30	Luminaria, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel
CALLE	Groussac, Paul

FECHA	18/6/2025
DNI	31982783

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	5694		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		5	30	Refaldado	
2	5694	LA1	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		7	40	Invasión, Refaldado	
3	5695	LD1	Nispero japonés (Eryobotrya japonica)		4	25	Refaldado	
4	5625		Limpiatubos (Callistemon speciosus)		4	60	Refaldado	
5	5632		Fresno (Fraxinus sp.)		6	30	Invasión, Refaldado	
6	5633		Prunus (Prunus sp.)		5	20	Refaldado	
7	5651		No Determinado		9	25	Balaceo, Invasión	
8	5651	LA1	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		8	15	Refaldado	
9	5660		Fresno (Fraxinus sp.)		12	60	Invasión, Refaldado	
10	5680		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		3	10	Refaldado	
11	5680	LA1	No Determinado		6	45	Invasión, Refaldado	
12	5686		Pata de vaca (Pezuña de vaca) (Bauhinia forticata)		6	20	Aclareo, Refaldado	
13	5685		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		3	15	Refaldado	
14	5601		Tuya (Thuja sp.)		3	40	Refaldado	
15	5601	LA1	Washingtonia (Washingtonia robusta)		1	200	Refaldado	
16	5601	LA2	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		7	30	Aclareo, Refaldado	
17	5601	LA3	Drácena indivisa (Dracaena indivisa)		4	30	Refaldado	
18	5601	LA4	Viburnum (Viburnum sp.)		2	60	Refaldado	
19	5609		Sauce (Salix sp.)		16	60	Balaceo, Invasión, Refaldado	
20	5618	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		15	70	Invasión, Refaldado	
21	5618		Fresno (Fraxinus sp.)		7	35	Aclareo, Invasión	
22	5619		Ligustro (Ligustrum lucidum)		6	40	Invasión, Refaldado	
23	5601	LD1	Limpiatubos (Callistemon speciosus)		6	40	Aclareo, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10				
EMPRESA	Parquizar II - Manteletric			FECHA	18/6/2025
INSPECTOR	Hausch, Danilo Ariel			DNI	27609369
CALLE	Miranda				

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMÚN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	4103		Ibirá pitá (Peltophorum dubium)		8	35	Interferencia, Refaldado	
2	4103	LA1	Ibirá pitá (Peltophorum dubium)		8	35	Interferencia, Refaldado	
3	4103	LA2	Palo borracho (Ceiba sp.)		10	45	Interferencia	
4	4103	LA3	Fresno (Fraxinus sp.)		8	30	Interferencia, Refaldado	
5	4103	LA4	Fresno (Fraxinus sp.)		8	35	Interferencia	
6	4103	LA5	Fresno (Fraxinus sp.)		8	35	Interferencia, Limpieza	
7	4103	FLA1	Fresno (Fraxinus sp.)		8	20	Balanceo, Interferencia	
8	4103	FLA3	Fresno (Fraxinus sp.)		10	40	Acilareo, Interferencia	
9	4103	FLA4	Fresno (Fresno común) (Fraxinus excelsior)		10	40	Interferencia	
10	4103	FLA5	Fresno (Fraxinus sp.)		10	40	Limpieza	
11	4173	LD2	Fresno (Fraxinus sp.)		8	30	Interferencia	
12	4173	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)		8	40	Interferencia, Luminaria	
13	4173	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		10	40	Balanceo, Interferencia	
14	4173	LA2	Fresno (Fraxinus sp.)		10	45	Balanceo, Interferencia	
15	4173	LA3	Fresno (Fraxinus sp.)		8	25	Interferencia	
16	4173	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		10	40	Limpieza	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10	FECHA	18/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	27609369
INSPECTOR	Hausch, Danilo Ariel		
CALLE	Miranda		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMÚN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	4213		Fresno	(Fraxinus sp.)	10	50	Interferencia, Invasión, Refaldado	
2	4213	FLD1	Fresno	(Fraxinus sp.)	8	25	Interferencia	
3	4213	FLA1	Fresno	(Fraxinus sp.)	6	15	Interferencia	
4	4213	FLA2	Fresno	(Fraxinus sp.)	7	20	Interferencia	
5	4223		Ficus	(Ficus benjamina)	12	60	Interferencia	
6	4223	FTE	Fresno	(Fraxinus sp.)	8	35	Interferencia	
7	4229	FTE	Fresno	(Fraxinus sp.)	8	40	Interferencia, Refaldado	
8	4231	FTE	Fresno	(Fraxinus sp.)	10	40	Interferencia	
9	4241	FTE	Alamo	(Populus sp.)	14	50	Limpieza	
10	4255	FTE	Fresno	(Fraxinus sp.)	7	20	Formación	
11	4257		Fresno	(Fraxinus sp.)	8	20	Interferencia, Refaldado	
12	4257	FTE	Fresno	(Fraxinus sp.)	8	30	Interferencia, Refaldado	
13	4265	FTE	Fresno	(Fraxinus sp.)	6	20	Limpieza	
14	4273		Fresno	(Fraxinus sp.)	13	45	Interferencia, Refaldado	
15	4275	FTE	Fresno	(Fraxinus sp.)	8	35	Balaneo, Interferencia	
16	4285	LA1	Aroe	(Acer sp.)	8	35	Interferencia	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10	FECHA	19/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	11350182
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl		
CALLE	Sanabria		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1410	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	40	Interferencia, Invasión	
2	1412	EX	Aralia (Schefflera sp.)		6	25	Interferencia, Refaldado	
3	1413	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	40	Interferencia, Invasión, Refaldado	
4	1413	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	45	Invasión	
5	1413	LA1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	35	Interferencia, Invasión	
6	1421	LA1	Acacia (Acacia sp.)		10	40	Interferencia, Invasión	
7	1421	LA2	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	20	Interferencia	
8	1429	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	60	Interferencia, Invasión, Refaldado	
9	1421	LA3	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	15	Interferencia	
10	1426	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		4	5	Formación	
11	1442	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	45	Interferencia	
12	1443	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	45	Interferencia, Invasión, Refaldado	
13	1448	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		14	60	Interferencia, Invasión, Refaldado	
14	1457	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	40	Balanceo, Interferencia, Invasión	
15	1457	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	25	Interferencia	
16	1457	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	45	Interferencia, Invasión	
17	1458	EX	Ficus (Ficus benjamina)		12	45	Interferencia, Invasión, Refaldado	
18	1465	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	25	Interferencia, Invasión	
19	1473	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	50	Interferencia, Invasión, Refaldado	
20	1481	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	35	Interferencia, Invasión	
21	1482	EX	Ligustro (Ligustrum lucidum)		7	25	Interferencia, Refaldado	
22	1489	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	35	Interferencia, Invasión	
23	1494	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	45	Interferencia, Invasión, Refaldado	
24	1494	FTE	Arce (Acer sp.)		5	15	Formación	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10				
EMPRESA	Parquizar II - Manteletric			FECHA	19/6/2025
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl			DNI	11350182
CALLE	Gamboa, Marcelo				

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 - CÁMARAS.
BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

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

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	6705	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	40	Interferencia, Invasión	
2	6707	EX	Rosa de China (Hibiscus rosa-sinensis)	3	80	Refaldado	
3	6708	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	35	Interferencia, Invasión	
4	6708	LD1	Jazmín del Paraguay (Brunfelsia australis)	1	8	Refaldado	
5	6717	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	40	Interferencia, Invasión, Refaldado	
6	6745	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	40	Interferencia, Invasión, Refaldado	
7	6772	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	7	20	Interferencia	
8	6772	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x mottlei)	9	30	Balaneo, Interferencia, Invasión	
9	6778	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x mottlei)	3	4	Formación	
10	6797	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	8	20	Interferencia, Invasión, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10	FECHA	19/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	31982783
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel		
CALLE	Haiti		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	3987		Citricos (Citrus sp.)		4	15	Refaldado	
2	3993	FTE	Pata de vaca (Pezuña de vaca) (Bauhinia forticata)		3	20	Refaldado	
3	3993	LA1	No Determinado		2	5	Refaldado	
4	3993	LA2	No Determinado		2	5	Refaldado	
5	3908		Fresno (Fraxinus sp.)		8	35	Refaldado	
6	3917	LA1	Caqui (Diospyros kaki)		7	20	Refaldado	
7	3922		Fresno (Fraxinus sp.)		8	40	Invasión, Refaldado	
8	3931		Citricos (Citrus sp.)		6	25	Refaldado	
9	3941		Fresno (Fraxinus sp.)		10	40	Acilareo, Refaldado	
10	3941	LA1	Citricos (Citrus sp.)		4	15	Refaldado	
11	3951		Ligustro (Ligustrum lucidum)		7	35	Invasión, Luminaria	
12	3965		Fresno (Fraxinus sp.)		10	40	Balanceo, Invasión	
13	3970		Ficus (Ficus benjamina)		12	45	Acilareo, Balanceo, Invasión	
14	3976		Ligustro (Ligustrum lucidum)		7	25	Refaldado	
15	3917		Ligustro (Ligustrum lucidum)		6	20	Refaldado	
16	3913		Fresno (Fraxinus sp.)		6	25	Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10				
EMPRESA	Parquizar II - Manteletric			FECHA	19/6/2025
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel			DNI	31982783
CALLE	Haiti				

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	4051		Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		12	40	Balanceo, Invasión	
2	4064		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		5	20	Refaldado	
3	4074		Ligustro (Ligustrum lucidum)		6	35	Refaldado	
4	4077		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		10	35	Invasión	
5	4080		Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		11	45	Invasión	
6	4080	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		10	35	Invasión, Limpieza	
7	4093		Fresno (Fraxinus sp.)		8	25	Refaldado	
8	4093	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		10	35	Balanceo, Invasión	
9	4020		Pata de vaca (Pezuña de vaca) (Bauhinia forticata)		4	20	Refaldado	
10	4021		Morera negra (Morus nigra)		12	60	Invasión, Luminaria, Refaldado	
11	4026		Morera negra (Morus nigra)		12	40	Balanceo, Invasión	
12	4027		Ligustro (Ligustrum lucidum)		6	20	Invasión	
13	4033		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	45	Balanceo, Invasión	
14	4040		Citricos (Citrus sp.)		4	20	Refaldado	
15	4040	LA1	Citricos (Citrus sp.)		4	20	Refaldado	
16	4043		Pata de vaca (Pezuña de vaca) (Bauhinia forticata)		3	5	Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10				
EMPRESA	Parquizar II - Manteletric			FECHA	19/6/2025
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel			DNI	31982783
CALLE	Haiti				

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

Pablo Gómez

PRESTACIONES

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

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

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	4180	LA1	Morena blanca (Morus alba)		4	25	Refaldado	
2	4180	LA2	Fresno (Fraxinus sp.)		7	35	Refaldado	
3	4180	LA3	Fresno (Fraxinus sp.)		7	30	Refaldado	
4	4181		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Balaceo, Invasión	
5	4187		Ficus (Ficus benjamina)		9	35	Invasión, Luminaria	
6	4187	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		8	45	Invasión, Luminaria	
7	4187	LA2	Fresno (Fraxinus sp.)		8	35	Balaceo, Invasión, Refaldado	
8	4121		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	45	Balaceo, Invasión	
9	4121	LD1	Ligustro (Ligustrum lucidum)		8	45	Invasión, Refaldado	
10	4124		Fresno (Fraxinus sp.)		10	35	Invasión, Refaldado	
11	4128		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	40	Invasión	
12	4131		No Determinado		10	40	Invasión	
13	4145		Fresno (Fraxinus sp.)		10	45	Acilareo, Balaceo, Invasión	
14	4160		Robinia (Robinia sp.)		5	30	Refaldado	
15	4176		Ficus (Ficus benjamina)		10	40	Balaceo, Invasión	
16	4177		Ligustro (Ligustrum lucidum)		5	20	Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10	FECHA	19/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	35467527
INSPECTOR	Bucat, Matías		
CALLE	Miranda		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMÚN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	4311	FLD1	Fresno (Fraxinus sp.)	12	50	Balanceo	
2	4311	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)	12	45	Balanceo, Interferencia	
3	4313	FLD1	Fresno (Fraxinus sp.)	14	40	Balanceo	
4	4317	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)	12	40	Balanceo	
5	4323		Fresno (Fraxinus sp.)	12	40	Balanceo, Interferencia	
6	4325		Fresno (Fraxinus sp.)	12	40	Balanceo, Interferencia, Refaldado	
7	4341	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)	12	40	Balanceo	
8	4341	FLD1	Fresno (Fraxinus sp.)	7	16	Balanceo	
9	4365	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)	14	50	Balanceo	
10	4377	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)	10	35	Balanceo	
11	4385	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)	6	25		
12	4389		Ficus (Ficus benjamina)	7	30	Balanceo, Interferencia	
13	4391	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)	10	40	Balanceo	
14	4369	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)	10	32	Balanceo	
15	4325		Fresno (Fraxinus sp.)	9	45	Balanceo, Interferencia	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



[Handwritten signature]

COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Mantelétric
INSPECTOR	Bucat, Matías
CALLE	Miranda

FECHA	19/6/2025
DNI	35467527

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	4408		Fresno (Fraxinus sp.)		12	60	Balanceo, Interferencia, Refaldado	
2	4413		Fresno (Fraxinus sp.)		10	70	Balanceo, Interferencia	
3	4423		Fresno (Fraxinus sp.)		8	40	Balanceo, Interferencia	
4	4436		Fresno (Fraxinus sp.)		12	80	Balanceo, Interferencia, Refaldado	
5	4471	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)		5	15	Balanceo	
6	4471	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)		8	40	Balanceo, Interferencia	
7	4471	FLD1	Fresno (Fraxinus sp.)		9	60	Balanceo, Interferencia, Refaldado	
8	4471	LD2	Fresno (Fraxinus sp.)		10	70	Balanceo, Interferencia, Refaldado	
9	4481	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)		8	50	Balanceo	
10	4495	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)		14	40	Balanceo	
11	4428	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)		12	70	Balanceo, Interferencia	
12	4438		Fresno (Fraxinus sp.)		12	80	Balanceo, Interferencia, Refaldado	
13	4434		Fresno (Fraxinus sp.)		10	60	Balanceo, Interferencia, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



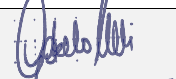
[Handwritten signature]

COMUNA	10				
EMPRESA	Parquizar II - Manteletric			FECHA	24/6/2025
INSPECTOR	Cesaneli, Gabriela			DNI	26542615
CALLE	Arregui				

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	3910		Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		8	35	Interferencia, Invasión	
2	3910	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		10	45	Interferencia, Invasión	
3	3965		Timbó (Oreja de negro) (Enterolobium contortisiliquum)		12	70	Limpieza	
4	3949		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	60	Aclareo, Interferencia	
5	3954		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	70	Interferencia, Invasión	
6	3948		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		7	35	Refaldado	
7	3946		Timbó (Oreja de negro) (Enterolobium contortisiliquum)		12	60	Invasión	
8	3927		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		10	40	Interferencia, Invasión	
9	3915		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		10	40	Invasión, Refaldado	
10	3909		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	45	Limpieza	
11	3963		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		3	5	Formación	
12	3965	LD1	Hibiscus (Hibiscus sp.)		3	60	Interferencia	
13	3995	LA1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	40	Interferencia, Invasión, Refaldado	
14	3990	LA1	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		10	35	Limpieza	
15	3990		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	45	Interferencia, Invasión	
16	3989		Timbó (Oreja de negro) (Enterolobium contortisiliquum)		14	50	Limpieza	
17	3984		Ligustro (Ligustrum lucidum)		10	35	Interferencia, Invasión	
18	3971		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		6	15	Invasión	
19	3962		Ficus (Ficus benjamina)		10	50	Interferencia	
20	3962	LD1	Ficus (Ficus benjamina)		3	10	Limpieza	
21	3962	LD2	No Determinado		3	15	Formación	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS

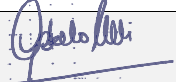


COMUNA	10	FECHA	24/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	26542615
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela		
CALLE	Arregui		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	4042		Ligustro (Ligustrum lucidum)		8	35	Limpeza	
2	4034		Ligustro (Ligustrum lucidum)		8	35	Invasión	
3	4017	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	45	Balaceo	
4	4017	EX	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		10	40	Limpeza	
5	4017	LD2	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	35	Interferencia, Invasión	
6	4012		Ligustro (Ligustrum lucidum)		7	35	Acilareo	
7	4012	LD1	Timbó (Oreja de negro) (Enterolobium contortisiliquum)		12	45	Interferencia, Invasión	
8	4099		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		14	80	Interferencia, Invasión	
9	4096	LA1	Ligustro (Ligustrum lucidum)		6	30	Interferencia	
10	4096		Ligustro (Ligustrum lucidum)		6	30	Invasión	
11	4090		Ligustro (Ligustrum lucidum)		10	40	Invasión, Refaldado	
12	4089		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		8	35	Invasión	
13	4087		Olivo (Olea europaea)		7	35	Interferencia, Invasión	
14	4078		Ficus (Ficus benjamina)		12	50	Interferencia, Invasión	
15	4055		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	60	Acilareo, Invasión	
16	4064	LA1	Timbó (Oreja de negro) (Enterolobium contortisiliquum)		10	40	Invasión	
17	4056		Tilo (Tilia viridis subsp. x mottkei)		5	15	Formación	
18	4064	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x mottkei)		3	8	Formación	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10	FECHA	24/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	26542615
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela		
CALLE	Arregui		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	4162	LA1	Ligustro (Ligustrum lucidum)		10	45	Interferencia	
2	4173		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	45	Interferencia, Invasión	
3	4174		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		5	20	Interferencia	
4	4162	LA1	Ligustro (Ligustrum lucidum)		7	35	Invasión	
5	4183		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		14	70	Interferencia, Invasión	
6	4186	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	45	Invasión	
7	4191		Paraiso (Melia azeradach)		14	45	Invasión	
8	4195		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		10	35	Interferencia, Invasión	
9	4113		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	80	Balanceo, Interferencia, Invasión	
10	4114		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		7	25	Refaldado	
11	4126		Guabiyú (Eugenia pungens)		10	45	Refaldado	
12	4131	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		10	40	Interferencia, Invasión	
13	4131		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	50	Interferencia, Invasión	
14	4141		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		6	20	Formación	
15	4144		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		6	20	Refaldado	
16	4154		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	60	Limpieza	
17	4165		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	60	Interferencia, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Kujarchuk, erónica
CALLE	Guardia Nacional

FECHA	24/6/2025
DNI	29949346

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	25	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x mollkei)	10	45	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
2	41		Paraíso (Melia azeradach)	13	60	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
3	82		No Determinado	4	10	Limpieza, Refaldado	
4	96		Fresno (Fraxinus sp.)	14	45	Invasión, Limpieza, Refaldado	
5	99		Fresno (Fraxinus sp.)	10	40	Invasión, Limpieza	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10	FECHA	24/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	29949346
INSPECTOR	Kujarchuk, erónica		
CALLE	Guardia Nacional		

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 - CÁMARAS.
BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

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

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	131		Fresno (Fraxinus sp.)		11	50	Invasión, Limpieza	
2	191	LA1	Ligustro (Ligustrum lucidum)		10	45	Invasión, Limpieza, Refaldado	
3	128		Ligustro (Ligustrum lucidum)		4	25	Limpieza, Refaldado	
4	122		Ligustro (Ligustrum lucidum)		4	25	Limpieza, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Kujarchuk, erónica
CALLE	Guardia Nacional

FECHA 24/6/2025

DNI 29949346

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 - CÁMARAS.
BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

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

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	203	FTE	Palto (Persea americana)		9	35	Invasión, Limpieza, Refaldado	
2	203		Palto (Persea americana)		9	30	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
3	209		Fresno (Fraxinus sp.)		14	65	Invasión, Limpieza, Refaldado	
4	224		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		5	20	Limpieza, Refaldado	
5	225		Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		10	45	Invasión, Limpieza	
6	225	LA1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		5	20	Invasión, Limpieza	
7	237		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	45	Invasión, Limpieza, Refaldado	
8	236		Ficus (Ficus benjamina)		11	60	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
9	245		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		6	15	Invasión, Limpieza, Refaldado	
10	242		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		6	15	Limpieza, Refaldado	
11	248		Fresno (Fraxinus sp.)		15	60	Invasión, Limpieza	
12	265	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		7	15	Limpieza, Refaldado	
13	258		Fresno (Fraxinus sp.)		13	40	Invasión, Limpieza	
14	270		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		11	35	Invasión, Limpieza, Refaldado	
15	281		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Invasión, Limpieza	
16	284	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)		12	45	Invasión, Limpieza, Luminaria	
17	285		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	50	Invasión, Limpieza, Refaldado	
18	284-86		Ficus (Ficus benjamina)		5	40	Limpieza, Refaldado	
19	285	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)		12	50	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Kujarchuk, erónica
CALLE	Guardia Nacional

FECHA	24/6/2025
DNI	29949346

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.

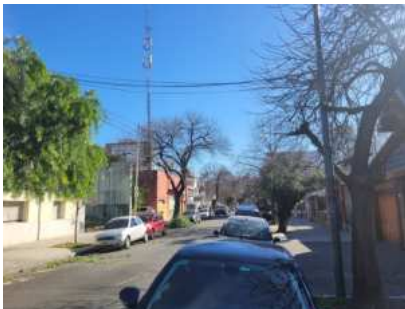
FIRMA		PRESTACIONES	L.	LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	310	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		6	15	Limpieza, Refaldado	
2	310		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		9	20	Limpieza, Refaldado	
3	309		Fresno (Fraxinus sp.)		13	50	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
4	315		Fresno (Fraxinus sp.)		14	70	Invasión, Limpieza, Refaldado	
5	321		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		11	40	Invasión, Refaldado	
6	329		Ligustro (Ligustrum lucidum)		6	20	Limpieza, Refaldado	
7	331		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		6	15	Limpieza, Refaldado	
8	326		No Determinado		6	20	Invasión, Limpieza, Refaldado	
9	335		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		9	20	Invasión, Limpieza, Refaldado	
10	341		Fresno (Fraxinus sp.)		12	50	Invasión, Limpieza, Refaldado	
11	336		Fresno (Fraxinus sp.)		10	40	Limpieza, Refaldado	
12	336	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		9	35	Limpieza, Refaldado	
13	348		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		9	35	Invasión, Limpieza, Refaldado	
14	348	LA1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		8	30	Invasión, Limpieza, Refaldado	
15	354		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		6	30	Invasión, Limpieza, Refaldado	
16	375		Fresno (Fraxinus sp.)		12	55	Invasión, Limpieza, Refaldado	
17	376		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		10	35	Invasión, Limpieza, Refaldado	
18	382		No Determinado		4	35	Limpieza, Refaldado	
19	387		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		6	15	Limpieza, Refaldado	
20	398		Fresno (Fraxinus sp.)		9	45	Invasión, Limpieza, Refaldado	
21	391		No Determinado		5	40	Limpieza, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10	FECHA	24/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	27609369
INSPECTOR	Hausch, Danilo Ariel		
CALLE	Bahia Blanca		

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	E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMÚN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1109	LD1	Robinia (Robinia sp.)		12	45	Interferencia, Invasión	
2	1110		Fresno (Fraxinus sp.)		8	35	Interferencia, Refaldado	
3	1110	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)		8	35	Interferencia	
4	1126		Fresno (Fraxinus sp.)		10	45	Interferencia, Invasión	
5	1142		Fresno (Fraxinus sp.)		12	50	Interferencia, Invasión	
6	1151		Fresno (Fraxinus sp.)		12	50	Invasión	
7	1155		Fresno (Fraxinus sp.)		10	45	Invasión	
8	1168	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)		10	35	Balanceo	
9	1172	LA1	Roble (Quercus sp.)		12	40	Interferencia, Invasión	
10	1173		Fresno (Fraxinus sp.)		12	50	Interferencia, Refaldado	
11	1177		Fresno (Fraxinus sp.)		10	40	Interferencia, Refaldado	
12	1185		Ligustrina (Ligustrum sinense)		10	40	Interferencia, Refaldado	
13	1186		Fresno (Fraxinus sp.)		8	35	Interferencia	
14	1190		Fresno (Fraxinus sp.)		10	35	Interferencia	
15	1191		Tilo (Tilia sp.)		8	35	Refaldado	
16	1196	F	Fresno (Fraxinus sp.)		10	35	Interferencia, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS

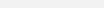


COMUNA	10	FECHA	24/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	27609369
INSPECTOR	Hausch, Danilo Ariel		
CALLE	Bahia Blanca		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1208		Ficus (Ficus benjamina)		14	100	Interferencia	
2	1209		Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		12	45	Interferencia	
3	1214		Fresno (Fraxinus sp.)		10	40	Interferencia, Refaldado	
4	1219		Fresno (Fraxinus sp.)		12	45	Interferencia, Refaldado	
5	1232		Fresno (Fraxinus sp.)		8	35	Interferencia, Invasión, Refaldado	
6	1237		Arce (Acer sp.)		8	35	Refaldado	
7	1240		Fresno (Fraxinus sp.)		8	35	Interferencia, Refaldado	
8	1244		Fresno (Fraxinus sp.)		12	45	Interferencia, Refaldado	
9	1250		Fresno (Fraxinus sp.)		12	45	Interferencia, Invasión	
10	1253		Fresno (Fraxinus sp.)		6	20	Limpeza	
11	1256		Fresno (Fraxinus sp.)		10	40	Balanceo, Interferencia	
12	1259		Fresno (Fraxinus sp.)		12	50	Balanceo, Interferencia	
13	1272		Palo borracho (Ceiba sp.)		10	45	Interferencia	
14	1277		Citricos (Citrus sp.)		6	25	Refaldado	
15	1290		Arce (Acer sp.)		4	15	Formación	
16	1282		Arce (Acer sp.)		7	10	Refaldado	
17	1289	LA1	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		10	45	Interferencia	
18	1269		Fresno (Fraxinus sp.)		10	45	Interferencia, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS

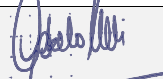


COMUNA	10	FECHA	25/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	26542615
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela		
CALLE	Arregui		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	4288	LD1	Timbó (Oreja de negro) (Enterolobium contortisiliquum)	10	40	Interferencia, Invasión	
2	4285		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	6	20	Formación	
3	4206	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	45	Balaceo	
4	4206	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	12	50	Interferencia, Invasión	
5	4230	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	50	Balaceo	
6	4230		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	5	15	Formación	
7	4248		Pindó (Syagrus romanzoffiana)	10	45	Limpieza	
8	4254		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	90	Interferencia, Invasión	
9	4260		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	40	Balaceo, Interferencia, Invasión	
10	4266		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	90	Interferencia, Invasión	
11	4288		Ficus (Ficus benjamina)	10	45	Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10				
EMPRESA	Parquizar II - Manteletric			FECHA	25/6/2025
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela			DNI	26542615
CALLE	Arregui				

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

[Firma manuscrita]

PRESTACIONES

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

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

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	4352		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	45	Invasión	
2	4366		Tilo (Tilia viridis subsp. x molitkei)	7	15	Formación	
3	4388		Tilo (Tilia viridis subsp. x molitkei)	12	60	Interferencia, Invasión	
4	4306		Casuarina (Casuarina cunninghamiana)	10	40	Interferencia	
5	4306	FTE	Tilo (Tilia viridis subsp. x molitkei)	10	35	Invasión	
6	4306	LA1	Casuarina (Casuarina cunninghamiana)	12	40	Interferencia	
7	4306	LA2	Nispero japonés (Eryobotrya japonica)	8	40	Refaldado	
8	4322	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	40	Invasión	
9	4324	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	50	Invasión	
10	4350	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	60	Interferencia, Invasión	
11	4352	FLA2	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	14	50	Invasión	
12	4352	FLA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	60	Invasión	
13	4352	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	45	Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10				
EMPRESA	Parquizar II - Manteletric			FECHA	25/6/2025
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela			DNI	26542615
CALLE	Arregui				

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

[Firma manuscrita]

PRESTACIONES

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

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

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	4352		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	45	Invasión	
2	4366		Tilo (Tilia viridis subsp. x mottkei)	7	15	Formación	
3	4388		Tilo (Tilia viridis subsp. x mottkei)	12	60	Interferencia, Invasión	
4	4306		Casuarina (Casuarina cunninghamiana)	10	40	Interferencia	
5	4306	FTE	Tilo (Tilia viridis subsp. x mottkei)	10	35	Invasión	
6	4306	LA1	Casuarina (Casuarina cunninghamiana)	12	40	Interferencia	
7	4306	LA2	Nispero japonés (Eryobotrya japonica)	8	40	Refaldado	
8	4322	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	40	Invasión	
9	4324	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	50	Invasión	
10	4350	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	60	Interferencia, Invasión	
11	4352	FLA2	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	14	50	Invasión	
12	4352	FLA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	60	Invasión	
13	4352	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	45	Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Kujarchuk, erónica
CALLE	Guardia Nacional


FECHA 25/6/2025

DNI 29949346

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	411	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	10	50	Invasión, Limpieza, Refaldado	
2	411		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)	13	60	Invasión, Limpieza	
3	414		Ligustro (Ligustrum lucidum)	12	35	Invasión, Limpieza, Refaldado	
4	416		Fresno (Fraxinus sp.)	12	40	Limpieza, Refaldado	
5	417		Ficus (Ficus benjamina)	10	50	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
6	424		Fresno (Fraxinus sp.)	12	45	Limpieza, Refaldado	
7	426		Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)	12	55	Limpieza, Refaldado	
8	427		Ficus (Ficus benjamina)	10	50	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
9	437		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	8	20	Invasión, Limpieza, Refaldado	
10	437	LA1	Liquidambar (Liquidambar styraciflua)	6	15	Limpieza, Refaldado	
11	440		No Determinado	9	35	Invasión, Limpieza, Refaldado	
12	448	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	9	35	Limpieza, Refaldado	
13	449		Nispero japonés (Eryobotrya japonica)	6	35	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
14	450		No Determinado	6	30	Refaldado	
15	458		Fresno (Fraxinus sp.)	12	55	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
16	459		No Determinado	4	35	Refaldado	
17	462		Ficus (Ficus benjamina)	4	15	Limpieza, Refaldado	
18	469		No Determinado	10	35	Limpieza, Refaldado	
19	475		Fresno (Fraxinus sp.)	10	35	Limpieza, Refaldado	
20	481		Fresno (Fraxinus sp.)	11	40	Invasión, Limpieza, Refaldado	
21	487		Arce (Acer sp.)	9	55	Limpieza, Refaldado	
22	488		Ficus (Ficus benjamina)	5	40	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
23	491		Fresno (Fraxinus sp.)	8	25	Limpieza, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Kujarchuk, erónica
CALLE	Guardia Nacional

FECHA	25/6/2025
DNI	29949346

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	506		Tilo (Tilia viridis subsp. x mottkei)		6	20	Limpieza, Refaldado	
2	506	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)		11	55	Invasión, Limpieza, Refaldado	
3	515		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		6	15	Limpieza, Refaldado	
4	515	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x mottkei)		6	15	Limpieza, Refaldado	
5	524		Paraiso (Melia azeradach)		14	80	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
6	524	FTE	Paraiso (Melia azeradach)		11	60	Limpieza, Refaldado	
7	531		Tilo (Tilia viridis subsp. x mottkei)		10	40	Invasión, Limpieza, Refaldado	
8	534		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	20	Limpieza, Refaldado	
9	548		Paraiso (Melia azeradach)		12	75	Invasión, Limpieza, Refaldado	
10	551		Fresno (Fraxinus sp.)		15	55	Invasión, Limpieza, Refaldado	
11	554		Paraiso (Melia azeradach)		13	100	Refaldado	
12	565		Ficus (Ficus benjamina)		4	20	Refaldado	
13	571		Ligustro (Ligustrum lucidum)		4	20	Limpieza, Refaldado	
14	574		Ligustro (Ligustrum lucidum)		11	35	Limpieza, Refaldado	
15	581		Fresno (Fraxinus sp.)		16	95	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
16	582		Paraiso (Melia azeradach)		16	80	Limpieza, Refaldado	
17	590		Paraiso (Melia azeradach)		14	75	Invasión, Limpieza	
18	593		Fresno (Fraxinus sp.)		9	35	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10	FECHA	25/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	29949346
INSPECTOR	Kujarchuk, erónica		
CALLE	Guardia Nacional		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMÚN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	600		Ficus (Ficus benjamina)		12	40	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
2	602		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Limpieza, Refaldado	
3	603		No Determinado		11	60	Limpieza, Refaldado	
4	605		Tilo (Tilia viridis subsp. x mottkei)		12	35	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
5	610		Fresno (Fraxinus sp.)		6	35	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
6	611		Tilo (Tilia viridis subsp. x mottkei)		6	15	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
7	614		Fresno (Fraxinus sp.)		13	55	Limpieza, Refaldado	
8	615		Fresno (Fraxinus sp.)		13	55	Invasión, Limpieza, Refaldado	
9	626		Fresno (Fraxinus sp.)		10	35	Limpieza, Refaldado	
10	629		Tilo (Tilia viridis subsp. x mottkei)		11	35	Limpieza, Refaldado	
11	630		Fresno (Fraxinus sp.)		17	85	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
12	634		No Determinado		5	40	Limpieza, Refaldado	
13	637		Tilo (Tilia viridis subsp. x mottkei)		12	35	Limpieza, Refaldado	
14	659		Paraiso (Melia azeradach)		11	75	Invasión, Limpieza, Refaldado	
15	662		Fresno (Fraxinus sp.)		7	40	Limpieza, Refaldado	
16	570		Fresno (Fraxinus sp.)		5	15	Limpieza, Refaldado	
17	674		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Limpieza, Refaldado	
18	695	LA1	Tilo (Tilia viridis subsp. x mottkei)		6	20	Limpieza, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES




FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10	FECHA	25/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc		
INSPECTOR	Carvallo, Agustín del Rosario		
CALLE	Bahia Blanca		
DNI	31927988		

La poda de corredores se lleva a cabo por los siguientes motivos:	<p><i>* Seguridad: para evitar la posible fractura y caída de ramas de gran porte.</i></p> <p><i>* Situación: para evitar conflictos con la edificación, el tránsito, las señales, las luminarias, las cámaras de seguridad, etc.</i></p> <p><i>* Regulación: formar la copa, equilibrar, reformar la estructura de acuerdo al entorno urbanístico, y fundamentalmente eliminar ramas secas, dañadas o enfermas.</i></p>
-------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1311		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Acclareo	
2	1311	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Acclareo	
3	1311	FLD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		8	40	Acclareo	
4	1325		Lapacho (Tabebuia sp.)		8	40	Acclareo, Invasión	
5	1325	FLA1	Fresno (Fraxinus sp.)		15	60	Invasión	
6	1329	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		8	30	Acclareo	
7	1329	FTE	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		8	40	Acclareo, Invasión	
8	1335	FTE	Timbó (Oreja de negro) (Enterolobium contortisiliquum)		12	40	Acclareo, Invasión	
9	1337		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Acclareo, Invasión	
10	1343	LA1	Ligustro (Ligustrum lucidum)		8	30	Acclareo	
11	1325	FLA1	Alcanforero (Cinnamomum camphora)		18	50	Acclareo, Balanceo, Invasión	
12	1335		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		5	20	Formación	
13	1398	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)		8	30	Acclareo	
14	1398	LD2	Fresno (Fraxinus sp.)		7	40	Acclareo	
15	1343	LD1	Ligustro (Ligustrum lucidum)		8	30	Acclareo	
16	1355		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Acclareo, Balanceo, Invasión	
17	1359	FLA1	Fresno (Fraxinus sp.)		8	30	Acclareo	
18	1363		No Determinado		11	40	Acclareo, Invasión	
19	1369		Arce (Acer sp.)		8	40	Acclareo	
20	1369	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Acclareo	
21	1391		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Acclareo, Formación, Invasión	
22	1393		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Acclareo	
23	1398		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		8	40	Acclareo, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS

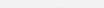


COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Carvallo, Agustín del Rosario
CALLE	Bahia Blanca
FECHA	25/6/2025
DNI	31927988

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1494		Fresno (Fraxinus sp.)		8	40	Acclareo, Invasión	
2	1406		Palo borracho (Ceiba sp.)		7	40	Acclareo	
3	1406	FTE	Arce (Acer sp.)		8	40	Acclareo	
4	1414		Ficus (Ficus benjamina)		11	40	Acclareo, Invasión	
5	1418	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Acclareo	
6	1422		Ficus (Ficus benjamina)		11	40	Acclareo, Balanceo, Invasión	
7	1424		Fresno (Fraxinus sp.)		8	40	Acclareo, Invasión	
8	1430		Fresno (Fraxinus sp.)		8	40	Acclareo, Balanceo, Invasión	
9	1440		Ficus (Ficus benjamina)		12	40	Acclareo, Balanceo, Invasión	
10	1445	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		15	60	Acclareo	
11	1424	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)		15	50	Acclareo, Invasión	
12	1445	LD2	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		11	40	Acclareo	
13	1446		Fresno (Fraxinus sp.)		14	50	Acclareo, Invasión	
14	1454		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Acclareo, Invasión	
15	1460		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		8	40	Acclareo	
16	1464	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		8	40	Acclareo, Invasión	
17	1471		Arce (Acer sp.)		11	40	Acclareo, Invasión	
18	1478		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Acclareo, Invasión	
19	1486		Arce (Acer sp.)		4	20	Formación	
20	1491		Fresno (Fraxinus sp.)		14	60	Acclareo, Balanceo, Invasión	
21	1464		No Determinado		4	20	Formación	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10			FECHA	26/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletric				
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl			DNI	11350182
CALLE	Arregui				

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMÚN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
4401	LD1		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	60	Interferencia, Invasión	
4402	EX		Palma de california (Butia yatay)		2	60	Refaldado	
4402	LA1		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		4	15	Refaldado	
4415	LD1		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	60	Interferencia, Invasión, Refaldado	
4416-14			Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		9	30	Interferencia, Refaldado	
4417	EX		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	50	Interferencia, Invasión	
4418	EX		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		6	20	Interferencia, Refaldado	
4425	EX		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	60	Interferencia, Invasión	
4428 - 30			Arce negundo (Acer negundo)		6	30	Interferencia, Invasión	
4435	EX		Ligustro (Ligustrum lucidum)		8	40	Interferencia, Refaldado	
4442	EX		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	40	Interferencia, Invasión	
4449	EX		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		4	15	Refaldado	
4448	EX		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		3	3	Formación	
4457	EX		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	50	Interferencia, Invasión, Refaldado	
4452	EX		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	50	Interferencia, Invasión	
4458	EX		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		9	40	Interferencia, Invasión	
4463	EX		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	30	Interferencia, Invasión	
4460	EX		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		8	40	Interferencia, Refaldado	
4469	EX		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	30	Interferencia, Invasión, Refaldado	
4475	EX		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	40	Interferencia, Invasión	
4472	EX		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	90	Interferencia, Invasión, Refaldado	
4483	EX		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	50	Interferencia, Invasión, Refaldado	
4482	EX		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	40	Balanceo, Interferencia, Refaldado	
4485	EX		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	40	Interferencia, Invasión	
4486	EX		Ciprés (Cupressus sp.)		6	30	Interferencia, Refaldado	
4486	LA1		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	60	Interferencia, Invasión	
4497	EX		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	40	Interferencia, Invasión	
4497	LA1		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	30	Interferencia, Invasión, Refaldado	




COMUNA	10			FECHA	26/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletric				
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl			DNI	11350182
CALLE	Arregui				

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMÚN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	4505	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		4	10	Interferencia, Refaldado	
2	4505	EX	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		9	60	Interferencia, Invasión	
3	4515	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		4	5	Formación	
4	4510 - 12		Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		8	50	Interferencia, Invasión	
5	4516	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		4	6	Formación	
6	4527 - 29		Paraiso (Melia azeradach)		14	70	Interferencia, Invasión, Refaldado	
7	4530	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	40	Interferencia, Invasión	
8	4535 - 39		Arce negundo (Acer negundo)		6	20	Interferencia, Refaldado	
9	4547	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		9	70	Interferencia, Invasión, Refaldado	
10	4552	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		6	60	Interferencia, Refaldado	
11	4555	EX	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		3	15	Formación	
12	4556	EX	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		8	30	Interferencia, Invasión	
13	4561	EX	Ligustro (Ligustrum lucidum)		6	30	Interferencia, Invasión, Refaldado	
14	4560	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		5	20	Interferencia	
15	4567	EX	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	20	Interferencia	
16	4568	EX	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		8	40	Interferencia, Refaldado	
17	4573 - 77		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	70	Interferencia, Invasión	
18	4584	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	60	Interferencia, Invasión	
19	4590	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	70	Balaneo, Interferencia, Invasión	
20	4593	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	60	Interferencia, Invasión	
21	4596	FTE	Ficus (Ficus benjamina)		10	70	Interferencia, Invasión, Refaldado	



COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Mantelétric
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel
CALLE	Araujo

FECHA	26/6/2025
DNI	31982783

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

Pablo Gómez

PRESTACIONES

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

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

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMÚN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	706		Paraiso (Melia azeradach)		13	75	Refaldado	
2	709		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		11	40	Luminaria, Refaldado	
3	711		Arce (Acer sp.)		6	15	Refaldado	
4	712		Fresno (Fraxinus sp.)		9	35	Refaldado	
5	745		Paraiso (Melia azeradach)		6	35	Invasión, Refaldado	
6	746	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		9	15	Refaldado	
7	753		Paraiso (Melia azeradach)		14	85	Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel
CALLE	Pizarro
FECHA	26/6/2025
DNI	31982783

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	5637		Fresno (Fraxinus sp.)		9	40	Acclareo, Refaldado	
2	5636		Fresno (Fraxinus sp.)		10	30	Acclareo	
3	5640		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		9	20	Refaldado	
4	5640	LA1	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		6	20	Invasión, Refaldado	
5	5641		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		6	20	Refaldado	
6	5644		No Determinado		9	45	Refaldado	
7	5645		Tipa blanca (Tipuana Tipu)		4	35	Balanceo, Refaldado	
8	5615	LD3	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		8	40	Luminaria, Refaldado	
9	5615	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		4	15	Refaldado	
10	5615		No Determinado		6	40	Refaldado	
11	5616		Fresno (Fraxinus sp.)		9	40	Acclareo, Refaldado	
12	5610		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		13	50	Balanceo, Invasión	
13	5624		Ficus (Ficus benjamina)		6	35	Acclareo	
14	5625		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		10	30	Luminaria, Refaldado	
15	5631		Fresno (Fraxinus sp.)		12	55	Refaldado	
16	5632		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		6	30	Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
FECHA	26/6/2025
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel
DNI	31982783
CALLE	Pizarro

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

Pablo Gómez

PRESTACIONES

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

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

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	5596		Arce (Acer sp.)		5	35	Refaldado	Refaldado
2	5590		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		6	15	Refaldado	Refaldado
3	5586		Fresno (Fraxinus sp.)		9	50	Balaceo, Invasión	Balaceo, Invasión
4	5552		No Determinado		4	15	Refaldado	Refaldado
5	5511	LD1	Ficus (Ficus benjamina)		12	80	Invasión, Luminaria, Refaldado	Invasión, Luminaria, Refaldado
6	5511	FTE	Álamo (Populus sp.)		13	55	Invasión, Refaldado	Invasión, Refaldado
7	5516		Arce (Acer sp.)		10	50	Invasión, Refaldado	Invasión, Refaldado
8	5519		Tipa blanca (Tipuana Tipu)		4	15	Refaldado	Refaldado
9	5523		Ligustro (Ligustrum lucidum)		6	20	Refaldado	Refaldado
10	5524		Fresno (Fraxinus sp.)		9	35	Invasión, Refaldado	Invasión, Refaldado
11	5551		Ficus (Ficus benjamina)		12	90	Invasión, Luminaria, Refaldado	Invasión, Luminaria, Refaldado
12	5589	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		16	70	Invasión, Luminaria	Invasión, Luminaria

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10	FECHA	26/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	31982783
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel		
CALLE	Pizarro		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	5455		Fresno (Fraxinus sp.)	10	45	Balanceo, Invasión	
2	5461		Fresno (Fraxinus sp.)	9	35	Invasión, Refaldado	
3	5490	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	6	20	Refaldado	
4	5490		Plátano (Platanus x acerifolia)	11	60	Refaldado	
5	5412	LD1	Ligustro (Ligustrum lucidum)	6	35	Refaldado	
6	5413		Fresno (Fraxinus sp.)	9	35	Invasión, Luminaria	
7	5422		Ligustro (Ligustrum lucidum)	6	20	Refaldado	
8	5424		Ligustro (Ligustrum lucidum)	6	20	Refaldado	
9	5425		Fresno (Fraxinus sp.)	6	30	ACLAREO, Refaldado	
10	5435		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	9	40	Invasión, Luminaria	
11	5441		Tipa blanca (Tipuana Tipu)	5	35	Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10	FECHA	26/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	35467527
INSPECTOR	Bucat, Matías		
CALLE	Bahia Blanca		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMÚN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1587		Fresno (Fraxinus sp.)	11	35	Balanceo	
2	1592	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	12	40	Balanceo, Interferencia	
3	1592	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	12	40	Balanceo, Interferencia	
4	1597		Ficus (Ficus benjamina)	10	50	Balanceo, Interferencia	
5	1551	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	14	60	Balanceo	
6	1554		Ficus (Ficus benjamina)	12	45	Balanceo, Interferencia	
7	1562	FTE	Arce (Acer sp.)	4	10	Formación	
8	1562		Fresno (Fraxinus sp.)	10	35	Balanceo, Interferencia	
9	1568		Palo borracho (Ceiba sp.)	9	45	Luminaria, Refaldado	
10	1574		Nispero japonés (Eryobotrya japonica)	6	25	Luminaria, Refaldado	
11	1579		Fresno (Fraxinus sp.)	9	35	Balanceo	
12	1586		Fresno (Fraxinus sp.)	8	35	Balanceo	
13	1506		Fresno (Fraxinus sp.)	10	40	Balanceo	
14	1511		Ficus (Ficus benjamina)	10	40	Balanceo, Interferencia	
15	1519		Ficus (Ficus benjamina)	12	100	Balanceo, Interferencia	
16	1521		Fresno (Fraxinus sp.)	10	40	Balanceo	
17	1522		Fresno (Fraxinus sp.)	7	25	Balanceo, Interferencia	
18	1527	LA1	Palo borracho (Ceiba sp.)	10	45	Balanceo, Interferencia	
19	1540		Ficus (Ficus benjamina)	9	40	Balanceo	
20	1546		Fresno (Fraxinus sp.)	9	35	Balanceo	
21	1551	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	12	45	Balanceo	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



[Handwritten signature]

COMUNA	10	FECHA	26/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	35467527
INSPECTOR	Bucat, Matías		
CALLE	Bahia Blanca		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1606		Fresno (Fraxinus sp.)	10	40	Balanceo, Interferencia	
2	1607	LD1	Guarán amarillo (Tecoma stans)	6	40	Balanceo	
3	1607		Guarán amarillo (Tecoma stans)	6	40	Balanceo	
4	1611		Fresno (Fraxinus sp.)	11	40	Balanceo	
5	1611		Fresno (Fraxinus sp.)	11	40	Balanceo	
6	1628	FTE	Limonero (Citrus limon)	6	30	Balanceo, Interferencia	
7	1628		Ficus (Ficus benjamina)	12	50	Balanceo, Interferencia, Refaldado	
8	1660		Arce (Acer sp.)	10	40	Balanceo	
9	1661		Arce (Acer sp.)	5	30	Formación	
10	1662		Fresno (Fraxinus sp.)	10	40	Balanceo	
11	1664	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltket)	10	40	Balanceo	
12	1670	EX	Fresno (Fraxinus sp.)	9	30	Balanceo, Interferencia	
13	1678		Fresno (Fraxinus sp.)	8	25	Balanceo	
14	1686		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltket)	7	25	Balanceo	
15	1697		Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)	8	35	Balanceo	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



[Handwritten signature]

COMUNA	10	FECHA	27/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	26542615
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela		
CALLE	Arregui		

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

[Firma manuscrita]

PRESTACIONES

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

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

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	4606		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	50	Balaneo, Interferencia, Invasión	
2	4606	LA1	Tilo (Tilia viridis subsp. x mottkei)		14	40	Interferencia, Invasión	
3	4613		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	50	Interferencia, Invasión	
4	4616	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		14	40	Balaneo, Interferencia, Invasión	
5	4616		Tilo (Tilia viridis subsp. x mottkei)		14	40	Interferencia, Invasión, Refaldado	
6	4625		Tilo (Tilia viridis subsp. x mottkei)		10	60	Balaneo, Interferencia	
7	4633		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	70	Acilareo, Interferencia, Invasión	
8	4640		Ficus (Ficus benjamina)		10	70	Interferencia, Invasión	
9	4641		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	40	Interferencia, Invasión	
10	4643		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	60	Interferencia, Invasión	
11	4645		Tilo (Tilia viridis subsp. x mottkei)		3	5	Formación	
12	4647		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	70	Interferencia, Invasión	
13	4656	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	70	Acilareo, Interferencia, Invasión	
14	4658		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	50	Balaneo, Interferencia, Invasión	
15	4662	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	70	Interferencia, Invasión	
16	4664		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	40	Interferencia, Invasión	
17	4674-4676		Ficus (Ficus benjamina)		14	80	Interferencia, Invasión, Refaldado	
18	4681		Tilo (Tilia viridis subsp. x mottkei)		7	20	Interferencia, Refaldado	
19	4688	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	50	Interferencia, Invasión, Refaldado	
20	4688	LA1	Plátano (Platanus x acerifolia)		15	80	Interferencia, Invasión, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS

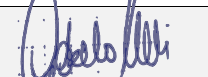


COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela
CALLE	Arregui
FECHA	27/6/2025
DNI	26542615

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF.	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	4700		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	60	Acilareo, Interferencia, Refaldado	Se observa podado. Se quitan tocones
2	4710	LD2	No Determinado	3	30	Interferencia, Refaldado	
3	4710	LD1	Plátano (Platanus x acerifolia)	15	80	Interferencia, Invasión, Refaldado	
4	4710		Ginkgo (Ginkgo biloba)	8	20	Refaldado	
5	4712		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	9	50	Interferencia, Invasión, Refaldado	
6	4715	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	4	40	Limpieza	
7	4723		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	7	20	Interferencia, Invasión	
8	4730	LD1	Fenix (Phoenix sp.)	3	20	Interferencia	
9	4735	LD2	Ligustro (Ligustrum lucidum)	4	40	Refaldado	
10	4735	LD1	Ligustro (Ligustrum lucidum)	4	20	Refaldado	
11	4735	LA1	Ligustro (Ligustrum lucidum)	5	50	Refaldado	
12	4767	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	8	40	Acilareo, Interferencia	
13	4767	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	40	Acilareo, Interferencia, Invasión	
14	4773	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	7	20	Limpieza	
15	4781	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	8	40	Acilareo, Balanceo	
16	4781		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	50	Acilareo, Interferencia, Invasión	
17	4789	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	8	40	Acilareo, Balanceo	
18	4791	FLA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	40	Acilareo, Balanceo	
19	4791		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	50	Balanceo, Interferencia	
20	4797	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	7	20	Acilareo, Balanceo	
21	4797		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	14	90	Acilareo, Interferencia, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS

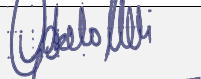


COMUNA	10				
EMPRESA	Parquizar II - Manteletric			FECHA	27/6/2025
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela			DNI	26542615
CALLE	Arregui				

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 - CÁMARAS BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN
-------	-----------------------------------------------------------------------------------	--------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	4817	LD1	Palma de california (Butia yatay)		3	60	Interferencia, Refaldado	
2	4817	LD2	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	40	Balanceo, Interferencia	
3	4821		Ligustro (Ligustrum lucidum)		6	30	Aclareo, Interferencia	
4	4825	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	30	Balanceo	
5	4825		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	80	Aclareo, Interferencia, Invasión	
6	4837		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	50	Interferencia, Invasión	
7	4857	FLA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	40	Balanceo, Interferencia	
8	4857		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	40	Interferencia, Invasión	
9	4873		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	70	Interferencia, Invasión	
10	4885		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	50	Aclareo, Balanceo	
11	4885	FLA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	40	Aclareo, Balanceo, Interferencia	
12	4897	LD1	Roble común (Quercus robur)		6	15	Interferencia, Refaldado	
13	4897		Tilo (Tilia viridis subsp. x mottkei)		10	50	Interferencia, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10	FECHA	27/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	26542615
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela		
CALLE	Arregui		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	4905	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	8	30	Balaceo, Interferencia	
2	4905		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	50	Interferencia, Refaldado	
3	4921	FLD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	8	40	Balaceo, Interferencia	
4	4921	FLA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	8	20	Limpeza	
5	4921		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	80	Acclareo, Interferencia	
6	4931	FLA2	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	7	30	Acclareo, Refaldado	
7	4931	FLA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	8	40	Acclareo, Refaldado	
8	4931		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	70	Balaceo, Interferencia	
9	4931	LA1	Sauce blanco (Salix alba)	10	70	Acclareo, Interferencia, Refaldado	
10	4959	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	50	Interferencia, Invasión	
11	4959		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	7	30	Interferencia, Refaldado	
12	4959	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	70	Acclareo, Interferencia	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS

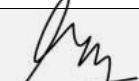


COMUNA	10	FECHA	27/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	29949346
INSPECTOR	Kujarchuk, erónica		
CALLE	Pizarro		

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	E	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	5275	LD1	Ligustro (Ligustrum lucidum)		6	30	Limpieza, Refaldado	
2	5276		Fresno (Fraxinus sp.)		9	40	Limpieza, Refaldado	
3	5284		Fresno (Fraxinus sp.)		13	55	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
4	5286		No Determinado		6	25	Limpieza, Refaldado	
5	5294		Aroe (Acer sp.)		6	35	Invasión, Limpieza, Refaldado	
6	5294	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		9	35	Invasión, Limpieza, Refaldado	
7	5212	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		40	10	Invasión, Limpieza, Refaldado	
8	5212		Fresno (Fraxinus sp.)		5	25	Limpieza, Refaldado	
9	5217		Fresno (Fraxinus sp.)		7	60	Limpieza, Refaldado	
10	5220		Fresno (Fraxinus sp.)		5	15	Limpieza, Refaldado	
11	5228	FTE	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		3	15	Limpieza, Refaldado	
12	5228		Fresno (Fraxinus sp.)		6	35	Limpieza, Refaldado	
13	5254		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		4	15	Limpieza, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Kujarchuk, erónica
CALLE	Pizarro

FECHA	27/6/2025
DNI	29949346

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMÚN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	5302		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Invasión, Limpieza, Refaldado	
2	5305	fte	Rafis (Palmerita china) (Rhapis excelsa)		9	35	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
3	5306		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	25	Invasión, Limpieza, Luminaria	
4	5311		Fresno (Fraxinus sp.)		11	55	Invasión, Limpieza, Luminaria	
5	5320		Fresno (Fraxinus sp.)		10	40	Invasión, Limpieza, Refaldado	
6	5321		No Determinado		11	50	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
7	5334		Fresno (Fraxinus sp.)		10	50	Limpieza, Luminaria, Refaldado	
8	5335		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		11	55	Limpieza, Refaldado	
9	5375		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		6	20	Limpieza, Refaldado	
10	5312		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		4	15	Formación, Limpieza	
11	5390		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		6	20	Limpieza, Refaldado	
12	5396		Fresno (Fraxinus sp.)		9	35	Limpieza, Luminaria, Refaldado	
13	5398		Fresno (Fraxinus sp.)		7	35	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10				
EMPRESA	Parquizar II - Manteletric			FECHA	27/6/2025
INSPECTOR	Carvallo, Agustín del Rosario			DNI	31927988
CALLE	Bahia Blanca				

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	2310		Ficus (Ficus benjamina)		11	40	Aclareo	
2	2317		Aroe (Acer sp.)		4	20	Formación	
3	2338		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Aclareo, Invasión	
4	2341		Ficus (Ficus benjamina)		13	50	Aclareo, Balanceo, Invasión	
5	2354		Tilo (Tilia viridis subsp. x mottkei)		12	40	Aclareo, Balanceo, Invasión	
6	2360		Aroe (Acer sp.)		4	20	Formación	
7	2390		Aroe (Acer sp.)		4	20	Formación	
8	2390	LA1	Limpiatubos (Callistemon speciosus)		8	30	Aclareo, Invasión	
9	2390	LA2	Ficus (Ficus benjamina)		13	50	Aclareo, Balanceo, Invasión	
10	2385		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		3	20	Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Carvallo, Agustín del Rosario
CALLE	Bahia Blanca

FECHA	27/6/2025
DNI	31927988

La poda de corredores se lleva a cabo por los siguientes motivos:	<p><i>* Seguridad: para evitar la posible fractura y caída de ramas de gran porte.</i></p> <p><i>* Situación: para evitar conflictos con la edificación, el tránsito, las señales, las luminarias, las cámaras de seguridad, etc.</i></p> <p><i>* Regulación: formar la copa, equilibrar, reformar la estructura de acuerdo al entorno urbanístico, y fundamentalmente eliminar ramas secas, dañadas o enfermas.</i></p>
-------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	2484	LA2	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		15	60	Acclareo	
2	2489		No Determinado		12	40	Acclareo	
3	2495		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Acclareo	
4	2495	LA1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		8	30	Acclareo, Invasión	
5	2467		Fresno (Fraxinus sp.)		17	60	Invasión	
6	2443		Arce (Acer sp.)		8	40	Acclareo	
7	2448		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Invasión	
8	2451		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Acclareo, Balanceo, Invasión	
9	2459		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	40	Acclareo, Invasión	
10	2462		Ficus (Ficus benjamina)		14	60	Acclareo, Invasión	
11	2462	LA1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		14	60	Acclareo, Invasión	
12	2476		Fresno (Fraxinus sp.)		14	60	Acclareo	
13	2479		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Acclareo, Invasión	
14	2484	LA1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	40	Acclareo	
15	2458		Ficus (Ficus benjamina)		3	60	Refaldado	
16	2470		Fresno (Fraxinus sp.)		10	40	Acclareo	
17	2471		Ligustro (Ligustrum lucidum)		10	30	Acclareo, Invasión	
18	2403		Limpiatubos (Callistemon speciosus)		12	40	Acclareo	
19	2409		Arce (Acer sp.)		8	40	Formación	
20	2412	LD1	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		8	40	Acclareo, Invasión	
21	2412	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		11	40	Acclareo, Invasión	
22	2415		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Acclareo, Invasión	
23	2427		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Acclareo, Invasión	
24	2432		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		8	40	Acclareo, Invasión	
25	2433		Fresno (Fraxinus sp.)		16	60	Acclareo	
26	2437		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		11	40	Acclareo, Invasión	
27	2442		Ficus (Ficus benjamina)		13	50	Acclareo, Balanceo, Invasión	
28	2427	FTE	Ficus (Ficus benjamina)		3	20	Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl
CALLE	Sanabria

FECHA	30/6/2025
DNI	11350182

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	2009	EX	Ficus (Ficus benjamina)		14	90	Interferencia, Invasión	
2	2009	FTE	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		4	15	Refaldado	
3	2021	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		4	15	Refaldado	
4	2021	LA1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		10	35	Interferencia	
5	2021	FLA1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		10	40	Interferencia	
6	2021	FLA2	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		10	40	Interferencia	
7	2021	FLA3	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	50	Interferencia, Invasión	
8	2050	LA1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		8	30	Invasión	
9	2050	LA2	Paraíso (Melia azeradach)		14	50	Interferencia	
10	2050	LA3	Paraíso (Melia azeradach)		14	50	Interferencia	
11	2017	FTE	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		2	3	Formación	
12	2099	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	40	Interferencia	
13	2099	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	45	Interferencia, Invasión	
14	2099	LD2	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	30	Interferencia, Invasión	
15	2099	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	40	Interferencia, Invasión	




COMUNA	10	FECHA	30/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	11350182
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl		
CALLE	Alvarez Jonte Av.		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	4413	EX	Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		5	10	Interferencia	
2	4413	FTE	Lapacho (Tabebuia sp.)		6	30	Interferencia, Refaldado	
3	4431	LA1	Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		6	15	Interferencia, Refaldado	
4	4431	FTE	Lapacho (Tabebuia sp.)		6	20	Interferencia, Invasión	
5	4435 - 39		Lapacho (Tabebuia sp.)		7	20	Interferencia, Invasión	
6	4447 - 49	FTE	Lapacho (Tabebuia sp.)		6	20	Interferencia, Refaldado	
7	4447	EX	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		3	15	Refaldado	
8	4455	EX	Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		5	10	Refaldado	
9	4461	LD1	Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		6	20	Interferencia, Invasión	
10	4479	FLA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		5	30	Interferencia	
11	4479	FTE	Ficus (Ficus benjamina)		6	20	Interferencia, Refaldado	
12	4479	FLD1	Lapacho (Tabebuia sp.)		6	30	Interferencia, Invasión	

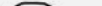


COMUNA	10	EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	FECHA	30/6/2025
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl	DNI	11350182		
CALLE	Alvarez Jonte Av.				

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS.	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMÚN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	4501	EX	Ficus (Ficus benjamina)		10	70	Interferencia, Invasión	
2	4507	EX	Ficus (Ficus benjamina)		8	40	Interferencia	
3	4507	LD1	Ficus (Ficus benjamina)		9	60	Interferencia	
4	4507	LD2	Ficus (Ficus benjamina)		10	60	Interferencia, Invasión	
5	4509	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	50	Interferencia, Invasión	
6	4523	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	60	Interferencia, Invasión, Refaldado	
7	4526	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	40	Interferencia	
8	4527 - 29		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	60	Interferencia	
9	4531	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	50	Interferencia, Invasión	
10	4534	LA2	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	30	Interferencia, Invasión	
11	4534	LA1	Nispero japonés (Eryobotrya japonica)		3	10	Interferencia	
12	4550	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	40	Interferencia, Invasión	
13	4564	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	50	Interferencia	
14	4567	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	70	Interferencia, Invasión	
15	4572 - 74		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	40	Interferencia, Invasión	
16	4575	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	40	Interferencia	
17	4579	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	30	Interferencia, Invasión	
18	4584	EX	Plátano (Platanus x acerifolia)		5	5	Formación	
19	4589	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		15	60	Interferencia	
20	4596	EX	Plátano (Platanus x acerifolia)		5	6	Refaldado	




COMUNA	10	FECHA	30/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	31982783
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel		
CALLE	Corvalán		

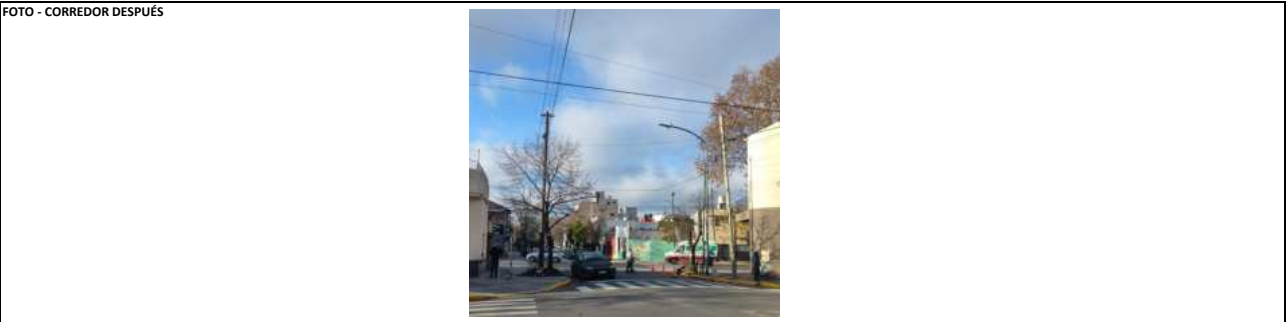
La poda de corredores se lleva a cabo por los siguientes motivos:

* **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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	714		Tilo (Tilia viridis subsp. x mollkei)	6	35	Refaldado	
2	714	FTE	Paraíso (Melia azedarach)	6	40	Refaldado	

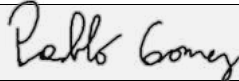


COMUNA	10			FECHA	30/6/2025
EMPRESA		Parquizar II - Manteletric			
INSPECTOR		Gómez, Pablo Ezequiel		DNI	31982783
CALLE		Corvalan			

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	543		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		6	20	Refaldado	
2	558		Ficus (Ficus benjamina)		14	95	Invasión	
3	562		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		11	45	Balaceo, Invasión	
4	566		Ligustro (Ligustrum lucidum)		9	30	Refaldado	
5	570		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		9	25	Refaldado	
6	599		Pindó (Syagrus romanzoffiana)		9	35	Refaldado	
7	504		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		5	10	Refaldado	
8	505		Ficus (Ficus benjamina)		11	65	Balaceo, Invasión, Refaldado	
9	515		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		9	30	Refaldado	
10	520	LA1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		9	35	Refaldado	
11	527		Paraiso (Melia azedarach)		12	90	Acilareo	
12	527	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		6	30	Refaldado	
13	537		No Determinado		6	80	Refaldado	
14	540		Pindó (Syagrus romanzoffiana)		9	20	Acilareo	
15	543	LA1	Ficus (Ficus benjamina)		12	65	Balaceo, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS

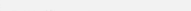


COMUNA	10	FECHA	30/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	31982783
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel		
CALLE	Corvalan		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMÚN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	605		Fresno (Fraxinus sp.)		5	20	Luminaria	
2	602		Fresno (Fraxinus sp.)		9	40	Refaldado	
3	628		Ficus (Ficus benjamina)		9	65	Balaceo, Invasión	
4	634		Ficus (Ficus benjamina)		9	40	Balaceo, Invasión	
5	650		Fresno (Fraxinus sp.)		9	40	Balaceo, Invasión	
6	698		Fresno (Fraxinus sp.)		10	40	Invasión, Refaldado	
7	699		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		6	35	Refaldado	
8	690		Ficus (Ficus benjamina)		7	40	Refaldado	
9	678		Ficus (Ficus benjamina)		7	45	Refaldado	
10	683		Arce (Acer sp.)		5	20	Refaldado	
11	652		Fresno (Fraxinus sp.)		9	30	Acilareo	
12	665		No Determinado		2	20	Refaldado	
13	645		Paraiso (Melia azeradach)		13	75	Refaldado	
14	637		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		9	30	Luminaria	
15	613		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		5	10	Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10	FECHA	30/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	31927988
INSPECTOR	Carvallo, Agustín del Rosario		
CALLE	Bahia Blanca		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
			RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMÚN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1701		Paraíso (Melia azeradach)		11	40	Invasión	
2	1702		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		8	40	Invasión	
3	1711		Paraíso (Melia azeradach)		12	40	Invasión	
4	1712		Arce (Acer sp.)		8	30	Acclareo, Invasión	
5	1720		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Acclareo, Invasión	
6	1721		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Invasión	
7	1729		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	40	Acclareo, Invasión	
8	1730		Arce (Acer sp.)		8	30	Acclareo	
9	1733		Arce (Acer sp.)		4	20	Acclareo	
10	1734		Arce (Acer sp.)		4	20	Formación	
11	1739		No Determinado		15	60	Acclareo, Balanceo, Invasión	
12	1740	LA1	Arce (Acer sp.)		4	20	Formación	
13	1740	EX	Arce (Acer sp.)		4	20	Formación	
14	1743		Laurel (Laurus nobilis)		8	30	Refaldado	
15	1750		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		8	40	Invasión	
16	1750	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)		14	50	Acclareo, Invasión	
17	1758		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	40	Acclareo, Invasión	
18	1758	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)		15	55	Acclareo, Balanceo, Invasión	
19	1764		Arce (Acer sp.)		4	20	Formación	
20	1750	LA1	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		3	20	Formación	
21	1770		Arce (Acer sp.)		4	20	Formación	
22	1775		Fresno (Fraxinus sp.)		12	30	Acclareo, Invasión	
23	1778		Fresno (Fraxinus sp.)		14	50	Acclareo, Balanceo, Invasión	
24	1785		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Acclareo, Invasión	
25	1786		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Acclareo, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS




COMUNA	10	FECHA	30/6/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletríc	DNI	31927988
INSPECTOR	Carvallo, Agustín del Rosario		
CALLE	Bahia Blanca		

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	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	RT	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

UBICACIÓN			ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
N°	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1805	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Aclareo, Invasión	
2	1805	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Aclareo, Invasión	
3	1806		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	40	Aclareo, Invasión	
4	1807		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Aclareo	
5	1812		Pindó (Syagrus romanzoffiana)		12	40	Aclareo	
6	1812	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	40	Aclareo	
7	1816		Fresno (Fraxinus sp.)		8	40	Aclareo, Invasión	
8	1820		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Aclareo, Invasión	
9	1828	LD2	Ficus (Ficus benjamina)		8	40	Aclareo	
10	1828	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Aclareo, Balanceo, Invasión	
11	1818		No Determinado		5	20	Aclareo	
12	1832		Fresno (Fraxinus sp.)		8	40	Refaldado	
13	1837		Citricos (Citrus sp.)		8	30	Refaldado	
14	1840		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Aclareo	
15	1847	LA1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	40	Aclareo, Invasión	
16	1847	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Aclareo, Invasión	
17	1849		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Invasión	
18	1850		Arce (Acer sp.)		8	40	Aclareo	
19	1851		Alamo (Populus sp.)		15	40	Aclareo, Balanceo, Interferencia	
20	1854	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		8	30	Aclareo	
21	1854		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Aclareo	
22	1854	LA1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	40	Aclareo, Invasión	
23	1855		Alamo (Populus sp.)		15	50	Aclareo, Balanceo, Invasión	
24	1870		Fresno (Fraxinus sp.)		8	40	Invasión	
25	1880		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	40	Aclareo, Invasión	
26	1883		Arce (Acer sp.)		4	20	Formación	
27	1886		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Aclareo, Invasión	
28	1888		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Aclareo, Invasión	
29	1889		Arce (Acer sp.)		8	30	Aclareo	
30	1889	LA1	Aralia (Schefflera sp.)		8	40	Refaldado	
31	1890		Ficus (Ficus benjamina)		15	60	Aclareo, Balanceo, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Corredores de poda junio 2025

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 139 pagina/s.