



Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	1/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Hausch, Danilo Ariel	DNI	27609369
CALLE	Yerbal		

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	5619	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)		12	50	Balanceo, Interferencia, Invasión		
2	5611	LA1	Plátano (Platanus x acerifolia)		16	60	Interferencia, Invasión, Refaldado		
3	5619	LA1	Plátano (Platanus x acerifolia)		16	70	Interferencia, Invasión, Refaldado		
4	5683		Plátano (Platanus x acerifolia)		18	70	Interferencia, Invasión, Refaldado		
5	5691		Plátano (Platanus x acerifolia)		18	60	Interferencia, Invasión, Refaldado		
6	5699		Plátano (Platanus x acerifolia)		18	70	Interferencia, Invasión, Refaldado		
7	5687		Plátano (Platanus x acerifolia)		18	60	Interferencia, Invasión, Refaldado		
8	5612-14		Plátano (Platanus x acerifolia)		17	80	Interferencia, Invasión, Refaldado		
9	5642		Plátano (Platanus x acerifolia)		17	80	Interferencia, Invasión, Refaldado		
10	5636-38		Fresno (Fraxinus sp.)		14	70	Interferencia, Invasión		
11	5650		Fresno (Fraxinus sp.)		11	30	Interferencia, Invasión, Refaldado		
12	5658		Fresno (Fraxinus sp.)		13	85	Interferencia, Invasión		
13	5658	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Interferencia		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS

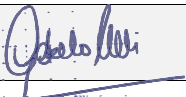


COMUNA	10	FECHA	1/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela	DNI	26542615
CALLE	Yerbal		

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)			
5427			Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12	50		Aclareo, Invasión	
5431			Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	16	80		Balanceo, Invasión	
5449	LD1		Ligustró (<i>Ligustrum lucidum</i>)	7	20		Interferencia, Invasión	
5439-5441			Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	2	2		Formación	
5465			Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	10	70		Aclareo, Invasión	
5493			Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x molteki</i>)	12	40		Interferencia, Invasión, Refaldado	
5495			Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	10	50		Interferencia, Invasión	
5492	LA1		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12	80		Balanceo, Interferencia, Invasión	
5492	EX		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	15	60		Balanceo, Interferencia, Invasión	
5446			Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	16	80		Balanceo, Interferencia, Invasión	
5432			Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	15	60		Balanceo, Interferencia, Invasión	
5420			Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	15	40		Balanceo	
5420	LD1		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	16	70		Balanceo, Invasión	





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	2/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletic		
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.	ACLAIREO - 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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	2113	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		8	45	Interferencia		
2	2125	EX	Ficus (<i>Ficus benjamina</i>)		10	35	Interferencia, Invasión		
3	2141	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		14	50	Interferencia, Invasión, Refaldado		
4	2147	EX	Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)		14	80	Interferencia, Invasión		
5	2152	LA1	Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)		10	35	Interferencia		
6	2172	EX	Ligustró (<i>Ligustrum lucidum</i>)		6	30	Interferencia, Refaldado		
7	2147	LA1	Sófora péndula (<i>Styphnolobium japonicum</i> var. <i>pendula</i>)		14	60	Balanceo, Interferencia, Invasión		
8	2175	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		12	45	Interferencia, Invasión, Refaldado		
9	2175	FTE	Ficus (<i>Ficus benjamina</i>)		12	90	Interferencia, Invasión		
10	2177	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		10	40	Interferencia, Invasión		
11	2183	LD1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		8	35	Interferencia, Invasión		
12	2183	LA1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		10	40	Invasión		
13	2191	LD1	Ficus (<i>Ficus benjamina</i>)		10	40	Interferencia, Invasión		
14	2191	EX	Ficus (<i>Ficus benjamina</i>)		12	50	Interferencia, Invasión, Refaldado		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Buenos Aires Ciudad

Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	2/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
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.	ACLAIREO - 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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	2210	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		10	45	Interferencia, Invasión		
2	2228	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		10	40	Interferencia, Invasión		
3	2235	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		14	60	Interferencia, Invasión, Refaldado		
4	2236	EX	Ficus (<i>Ficus benjamina</i>)		10	40	Interferencia, Invasión, Refaldado		
5	2252	EX	Timbó (Oreja de negro) (<i>Enterolobium contortisiliquum</i>)		14	90	Balanceo, Interferencia, Invasión		
6	2259	EX	Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x</i> <i>moltkei</i>)		10	40	Interferencia, Refaldado		
7	2277	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		12	40	Interferencia, Invasión, Refaldado		
8	2287	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		12	40	Interferencia, Invasión		
9	2294	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		12	45	Interferencia, Invasión		
10	2295	LD1	Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x</i> <i>moltkei</i>)		4	6	Refaldado		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	2/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl	DNI	11350182
CALLE	Sanabria		

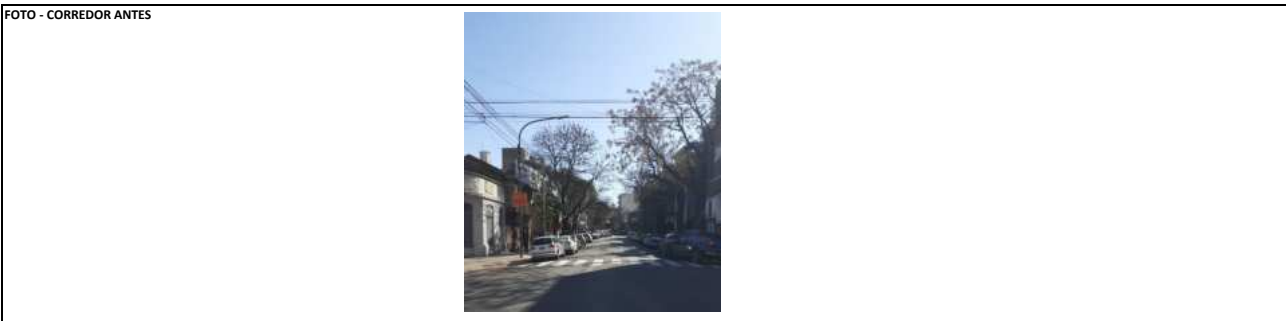
La poda de corredores se lleva a cabo por los siguientes motivos:

- * **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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	2310	EX	Crespón (Árbol de Júpiter) (<i>Lagerstroemia indica</i>)		5	15	Refaldado		
2	2310	FTE	Paraíso (Melia azedarach)		14	80	Interferencia		
3	2312	EX	Palmera china (<i>Trachycarpus fortunei</i>)		6	35	Interferencia		
4	2312	FTE	Paraíso (Melia azedarach)		14	50	Interferencia		
5	2314	EX	Palmera china (<i>Trachycarpus fortunei</i>)		6	30	Interferencia		
6	2326	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		12	50	Interferencia, Invasión		
7	2330	FTE	Paraíso (Melia azedarach)		14	50	Interferencia		
8	2334	EX	Ligustro (<i>Ligustrum lucidum</i>)		10	35	Interferencia		
9	2336	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		12	45	Interferencia, Invasión		
10	2336	FTE	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		14	50	Invasión		
11	2340	EX	Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x</i> <i>moltkei</i>)		8	40	Interferencia, Refaldado		
12	2340	FTE	Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x</i> <i>moltkei</i>)		12	40	Interferencia		
13	2353	LA1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		14	45	Interferencia		
14	2353	LD2	Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x</i> <i>moltkei</i>)		8	35	Interferencia		
15	2354	EX	Arce (<i>Acer sp.</i>)		6	25	Interferencia		
16	2382	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		12	50	Interferencia, Invasión		





Buenos Aires Ciudad

Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	2/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
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

Nº	UBICACIÓN CHAPA	ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADADAS)	OBSERVACIONES
			ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	489	Paraiso (Melia azedarach)	14	50	Invasión, Refaldado	
2	496	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	5	15	Refaldado	
3	439	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	6	15	Refaldado	
4	440	Fresno (Fraxinus sp.)	9	10	Refaldado	
5	445	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	13	56	Aclareo, Refaldado	
6	446	No Determinado	11	36	Refaldado	
7	451	Ligustrato (Ligustrum lucidum)	6	15	Refaldado	
8	452	No Determinado	12	45	Refaldado	
9	458	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	13	55	Invasión, Luminaria, Refaldado	
10	485	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	8	20	Refaldado	
11	413	LD1 Ficus (Ficus benjamina)	9	55	Invasión, Luminaria, Refaldado	
12	418	LD1 Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	5	20	Refaldado	
13	418	No Determinado	6	35	Refaldado	
14	419	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	6	15	Refaldado	
15	425	Fresno (Fraxinus sp.)	12	65	Invasión, Refaldado	
16	429	Ficus (Ficus benjamina)	11	45	Invasión, Luminaria	
17	431	LA1 Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	6	15	Refaldado	
18	435	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	6	15	Refaldado	
19	436	Fresno (Fraxinus sp.)	10	45	Balanceo, Invasión	
20	436	LD1 Fresno (Fraxinus sp.)	10	55	Aclareo	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	2/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Bucat, Matías	DNI	35467527
CALLE	Bahía 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.

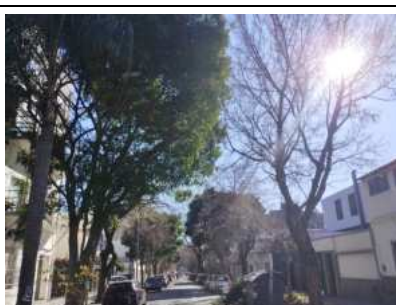
FIRMA	PRESTACIONES	L.	LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC	E. A. B. R. RT	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES ACLAOREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS REFALDADO - PODA DE RAMAS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

Nº	UBICACIÓN	ESPECIE NOMBRE COMÚN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
			ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	1983	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	11	40	Balanceo, Interferencia, Refaldado	
2	1962	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	7	30	Balanceo
3	1962	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	12	50	Balanceo, Interferencia
4	1974		Fresno (Fraxinus sp.)	14	45	Balanceo
5	1978		Ficus (Ficus benjamina)	12	50	Balanceo, Interferencia
6	1988		Fresco (Fraxinus sp.)	10	35	Balanceo
7	1992	LA1	Fresco (Fraxinus sp.)	12	45	Balanceo, Interferencia
8	1993		Fresco (Fraxinus sp.)	11	40	Balanceo, Interferencia
9	1942	LA1	Liquidambar (Liquidambar styraciflua)	10	40	Balanceo
10	1945		Catalpa (Catalpa bignonioides)	7	20	Balanceo
11	1947		Álamo plateado (Populus alba)	12	40	Balanceo
12	1950		Ficus (Ficus benjamina)	10	40	Balanceo, Interferencia, Refaldado
13	1951		Álamo plateado (Populus alba)	12	50	Balanceo, Interferencia
14	1955		Fresno (Fraxinus sp.)	12	50	Balanceo, Interferencia
15	1959		Fresno (Fraxinus sp.)	10	40	Balanceo
16	1965		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	12	50	Balanceo
17	1971		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	12	60	Balanceo
18	1906		Pindó (Syagrus romanzoffiana)	12	40	Balanceo
19	1910		Ficus (Ficus benjamina)	12	100	Balanceo, Interferencia, Refaldado
20	1911	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	12	50	Balanceo, Interferencia
21	1911		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	7	25	Balanceo
22	1914		Fresno (Fraxinus sp.)	12	45	Balanceo
23	1919		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	12	50	Balanceo
24	1929		Arce plateado (Arce blanco) (Acer saccharinum)	6	20	Balanceo
25	1938		Fresno (Fraxinus sp.)	10	40	Balanceo, Interferencia
26	1939		Ficus (Ficus benjamina)	12	45	Balanceo
27	1945		Arce (Acer sp.)	5	10	Formación

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	2/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Bucat, Matías	DNI	35467527
CALLE	Bahía 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
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.	ACLAOREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)			
1	2065		Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)	10	35		Balanceo	
2	2030		Arce plateado (Arce blanco) (<i>Acer saccharinum</i>)	4	10		Formación	
3	2041		Crespón (Arbol de Júpiter) (<i>Lagerstroemia indica</i>)	3	25		Balanceo	
4	2051		Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)	10	40		Balanceo, Interferencia	
5	2057		Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)	8	35		Balanceo	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	3/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletic		
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.	ACLAIREO - 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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	2421	EX	Limpiatubos (Calistemon speciosus)		4	20	Interferencia		
2	2410	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		6	20	Interferencia, Invasión		
3	2411	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		10	30	Interferencia, Refaldado		
4	2411	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	30	Interferencia, Invasión		
5	2410	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	40	Interferencia, Invasión		
6	2476	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	40	Interferencia, Invasión		
7	2459	EX	Ligustró (Ligustrum lucidum)		4	15	Refaldado		
8	2458	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		10	30	Interferencia, Refaldado		
9	2438	EX	Ligustró (Ligustrum lucidum)		4	20	Refaldado		
10	2438	LD1	Ligustró (Ligustrum lucidum)		3	10	Formación		
11	2433	EX	Arce (Acer sp.)		4	10	Formación		
12	2476	EX	Plátano (Platanus x acerifolia)		3	10	Formación		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	3/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		CARACTERÍSTICAS ALTURA (m) D.A.P. (cm)	INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF					
1	2517	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		10 50	Interferencia, Invasión	
2	2533	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		12 40	Interferencia, Invasión	
3	2557	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		8 40	Interferencia, Invasión	
4	2547	EX	Aralia (<i>Schefflera sp.</i>)		3 20	Refaldado	
5	2565	EX	Acacia (<i>Acacia sp.</i>)		11 35	Interferencia	
6	2570	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		8 35	Interferencia, Invasión	
7	2572	EX	Ligustró (<i>Ligustrum lucidum</i>)		7 50	Interferencia, Refaldado	
8	2575	EX	Ficus (<i>Ficus benjamina</i>)		12 60	Interferencia, Invasión, Refaldado	
9	2575	LD1	Ficus (<i>Ficus benjamina</i>)		9 35	Interferencia	
10	2574	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		6 25	Interferencia	
11	2579	EX	Tilo (<i>Tilia viridis subsp. x moltkei</i>)		9 45	Interferencia, Refaldado	
12	2592	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		10 35	Interferencia, Invasión	
13	2595	EX	Tilo (<i>Tilia viridis subsp. x moltkei</i>)		12 45	Interferencia, Invasión	
14	2596	EX	Tilo (<i>Tilia viridis subsp. x moltkei</i>)		9 40	Interferencia, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	3/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Manteletic		
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl	DNI	11350182
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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	2421	EX	Limpiatubos (Calistemon speciosus)		4	20	Interferencia		
2	2410	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		6	20	Interferencia, Invasión		
3	2411	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		10	30	Interferencia, Refaldado		
4	2411	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	30	Interferencia, Invasión		
5	2410	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	40	Interferencia, Invasión		
6	2476	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	40	Interferencia, Invasión		
7	2459	EX	Ligustró (Ligustrum lucidum)		4	15	Refaldado		
8	2458	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		10	30	Interferencia, Refaldado		
9	2438	EX	Ligustró (Ligustrum lucidum)		4	20	Refaldado		
10	2438	LD1	Ligustró (Ligustrum lucidum)		3	10	Formación		
11	2433	EX	Arce (Acer sp.)		4	10	Formación		
12	2476	EX	Plátano (Platanus x acerifolia)		3	10	Formación		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Buenos Aires Ciudad

Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	2/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
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	Pablo Gómez	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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	363		Fresno (Fraxinus sp.)		12	85	Aclareo, Balanceo, Invasión		
2	364		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		6	20	Refaldado		
3	373		Fresno (Fraxinus sp.)		9	50	Invasión, Refaldado		
4	384		No Determinado		5	30	Refaldado		
5	395		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		6	20	Refaldado		
6	395	FTE	Pata de vaca (Pezúña de vaca) (Bauhinia forticata)		6	30	Invasión, Refaldado		
7	395	LD1	Sauce (Salix sp.)		12	60	Invasión, Refaldado		
8	311		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		6	20	Refaldado		
9	312	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		7	20	Refaldado		
10	312		Fresno (Fraxinus sp.)		13	60	Invasión, Refaldado		
11	316		No Determinado		3	35	Refaldado		
12	317		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		6	20	Refaldado		
13	320		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		9	50	Refaldado		
14	336		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Balanceo, Invasión		
15	355		Fresno (Fraxinus sp.)		10	50	Aclareo		
16	357		Prunus (Prunus sp.)		4	20	Refaldado		
17	360		Ligusto (Ligustrum lucidum)		9	35	Balanceo, Invasión		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	2/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
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		
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO		
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS		
		A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO		
		RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES		
		RT	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN		

Nº	CHAPA	REF	UBICACIÓN	ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS	INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES	
1	254	FTE	Limpiatubos (Calistemon speciosus)		3 25	Refaldado		
2	258		Fresno (Fraxinus sp.)		3 25		Imposibilidad de trepa a mano. requiere hidroelevador.	
3	263		Pata de vaca (Pezúña de vaca) (Bauhinia forticata)		6 30	Refaldado		
4	266		Fresno (Fraxinus sp.)		9 35	Refaldado		
5	271		Fresno (Fraxinus sp.)		10 45	Aclareo		
6	277		Fresno (Fraxinus sp.)		12 40	Balanceo, Invasión		
7	286		Fresno (Fraxinus sp.)		11 40	Balanceo, Invasión		
8	297		Fresno (Fraxinus sp.)		10 35	Refaldado		
9	299		Fresno (Fraxinus sp.)		9 35	Refaldado		
10	207		Pata de vaca (Pezúña de vaca) (Bauhinia forticata)		6 25	Refaldado		
11	211		Pata de vaca (Pezúña de vaca) (Bauhinia forticata)		6 25	Refaldado		
12	219		Fresno (Fraxinus sp.)		9 30	Invasión, Refaldado		
13	228		Paraiso (Melia azeradach)		15 90	Invasión		
14	233		Pata de vaca (Pezúña de vaca) (Bauhinia forticata)		7 25	Refaldado		
15	236		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		4 10	Refaldado		
16	239		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		8 25	Refaldado		
17	244		Fresno (Fraxinus sp.)		9 45	Luminaria, Refaldado		
18	250		Paraiso (Melia azeradach)		11 55	Aclareo		
19	254		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		9 25	Refaldado		
20	228	LA1	No Determinado		4 20	Refaldado		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	3/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Bucat, Matías	DNI	35467527
CALLE	Bahía 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
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.	ACLAIREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)			
1	2065		Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)	10	35	Balanceo		
2	2030		Arce plateado (Arce blanco) (<i>Acer saccharinum</i>)	4	10	Formación		
3	2041		Crespón (Arbol de Júpiter) (<i>Lagerstroemia indica</i>)	3	25	Balanceo		
4	2051		Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)	10	40	Balanceo, Interferencia		
5	2057		Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)	8	35	Balanceo		
6	2070		Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)	8	30	Balanceo		
7	2089		Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	12	45	Balanceo		
8	2089	LA1	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	12	45	Balanceo		
9	2089	LA2	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	10	40	Balanceo		
10	2089	LA3	Ficus (<i>Ficus benjamina</i>)	10	50	Balanceo, Interferencia		
11	2046		Arbol del cielo (Alanto o Árbol de los dioses) (<i>Allanthea altissima</i>)	14	70	Balanceo		
12	2030		Arce plateado (Arce blanco) (<i>Acer saccharinum</i>)	4	10	Formación		
13	2022		Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	12	45	Balanceo		
14	2014		Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)	10	35	Balanceo		
15	2015	LA2	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	14	50	Balanceo		
16	2015	LA1	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	14	70	Balanceo		
17	2009		Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)	10	35	Balanceo		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	3/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Bucat, Matías	DNI	35467527
CALLE	Bahía 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
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.	ACLAIREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	2142		Arce (Acer sp.)	3	10	Formación	
2	2156		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	10	35	Balanceo, Interferencia	
3	2175		Paraiso (Melia azedarach)	12	80	Balanceo, Interferencia	
4	2182		Pindó (Syagrus romanzoffiana)	10	35	Balanceo	
5	2187		Cítricos (Citrus sp.)	5	20	Interferencia	
6	2188		Ligustró (Ligustrum lucidum)	8	35	Balanceo	
7	2189		Fresno (Fraxinus sp.)	10	45	Balanceo, Interferencia	
8	2197		Fresno (Fraxinus sp.)	10	45	Balanceo, Interferencia	
9	2193		Arce (Acer sp.)	3	10	Formación	
10	2105	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	7	30	Balanceo	
11	2105		Fresno (Fraxinus sp.)	12	70	Balanceo, Interferencia	
12	2114	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	30	35	Balanceo	
13	2114		Fresno (Fraxinus sp.)	12	45	Balanceo	
14	2118		Fresno (Fraxinus sp.)	10	35	Balanceo	
15	2119		Fresno (Fraxinus sp.)	12	45	Balanceo	
16	2124		Ficus (Ficus benjamina)	10	50	Balanceo	
17	2130		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	10	35	Balanceo	
18	2135		Arce (Acer sp.)	4	5	Formación	
19	2139		Arce (Acer sp.)	21	100	Balanceo, Interferencia	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	3/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Bucat, Matías	DNI	35467527
CALLE	Bahía 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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	2222		Arce (Acer sp.)	5	15	Formación	
2	2236		Fresno (Fraxinus sp.)	8	50	Balanceo	
3	2241		Arce (Acer sp.)	3	5	Formación	
4	2246	LD2	Arce (Acer sp.)	3	5	Formación	
5	2246		No Determinado	10	35	Balanceo	
6	2246	LA1	Arce (Acer sp.)	2	5	Formación	
7	2268		Arce (Acer sp.)	5	15	Formación	
8	2280		Arce (Acer sp.)	4	10	Formación	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





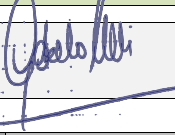
Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	4/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela	DNI	26542615
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 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
-------	---	--------------	---	--

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)			
1	2490	No Determinado		2	5	Interferencia		
2	2490	LA1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	8	20	Interferencia, Invasión		
3	2490	FTE	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	10	40	Balanceo, Interferencia, Invasión		
4	2490	FLA1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12	30	Balanceo, Invasión		
5	2484		Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)	12	30	Interferencia, Invasión		
6	2484	FTE	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12	30	Interferencia, Invasión		
7	2490	FLA2	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	10	30	Limpieza		
8	2443		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12	40	Interferencia, Invasión		
9	2424		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12	60	Interferencia, Invasión, Refaldado		
10	2448		Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)	12	40	Invasión, Refaldado		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	4/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela	DNI	26542615
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	INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS		A.	ACLAOREO - 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

Nº	UBICACIÓN	ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS ALTURA (m) D.A.P. (cm)	INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
1	2505	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12 40	Interferencia, Invasión	
2	2505 LD1	No Determinado	4 10	Interferencia	
3	2511	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12 40	Invasión, Refaldado	
4	2511 LD1	Morena blanca (<i>Morus alba</i>)	4 5	Limpieza	
5	2511 LD2	Nispero japonés (<i>Eryobotrya japonica</i>)	6 15	Refaldado	
6	2511 LD3	Ceibo (<i>Erythrina crista-galli</i>)	6 40	Invasión	
7	2514 LD1	Ligusto (<i>Ligustrum lucidum</i>)	4 15	Invasión	
8	2520	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12 40	Balanceo, Invasión	
9	2521	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12 40	Interferencia, Invasión	
10	2534	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12 40	Interferencia, Invasión	
11	2584	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12 60	Balanceo, Interferencia, Invasión	
12	2594	No Determinado	12 20	Interferencia, Invasión	
13	2594 LA1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	8 30	Interferencia, Invasión	
14	2546	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12 40	Balanceo, Interferencia	
15	2550	Ligusto (<i>Ligustrum lucidum</i>)	6 20	Interferencia, Invasión	
16	2560	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12 30	Invasión, Refaldado	
17	2567	Tilo (<i>Tilia viridis subsp. x moltkei</i>)	12 40	Invasión, Refaldado	
18	2567 LA1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12 30	Balanceo, Invasión	
19	2567 LA2	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	10 30	Interferencia, Invasión	
20	2567 LA3	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	10 30	Interferencia, Invasión	
21	2567 LA4	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	8 20	Invasión	
22	2568	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12 30	Interferencia, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	4/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela	DNI	26542615
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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	2605	LD1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		10	10	Interferencia, Invasión		
2	2608		Ligustró (<i>Ligustrum lucidum</i>)		6	20	Interferencia, Invasión		
3	2616		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		8	30	Interferencia, Invasión		
4	2626		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		10	30	Limpieza		
5	2626	LD1	Ligustró (<i>Ligustrum lucidum</i>)		4	20	Interferencia, Refaldado		
6	2635		Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)		6	30	Limpieza		
7	2636		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		10	30	Balanceo, Invasión		
8	2649		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		6	40	Balanceo, Invasión		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	4/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica	DNI	29949346
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. A. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES RT RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	71	FLA2	Tipa blanca (<i>Tipuana Tipu</i>)	6	25	Limpieza, Refaldado	
2	71	FLA3	Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x molteki</i>)	5	30	Refaldado	
3	71	FLA4	Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x molteki</i>)	5	30	Limpieza, Refaldado	
4	9	LD1	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	10	40	Invasión, Limpieza, Luminaria	
5	9	FTE	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	13	55	Invasión, Limpieza, Refaldado	
6	9	FLA1	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	10	40	Invasión, Limpieza, Refaldado	
7	23	FTE	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	6	30	Limpieza, Refaldado	
8	29		Ligustró (<i>Ligustrum lucidum</i>)	9	30	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
9	29	FTE	No Determinado	6	30	Limpieza, Refaldado	
10	45	FTE	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)	13	70	Invasión, Limpieza	
11	45	FLA1	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	10	35	Limpieza, Refaldado	
12	71	FTE	Limiapiatubos (<i>Callistemon speciosus</i>)	9	20	Limpieza, Refaldado	
13	71	FLA1	Tipa blanca (<i>Tipuana Tipu</i>)	6	35	Limpieza, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	4/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica	DNI	29949346
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. A. RF. RT.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES ACLAOREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS		
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO		
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS		

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)			
1	150	LD1	Pindó (<i>Syagrus romanzoffiana</i>)	7	35	Limpieza, Refaldado			
2	163		Ficus (<i>Ficus benjamina</i>)	12	55	Invasión, Limpieza, Refaldado			
3	150		Arce (<i>Acer sp.</i>)	5	10	Limpieza, Refaldado			
4	159	FTE	Tilo (<i>Tilia viridis subsp. x moltkei</i>)	13	40	Invasión, Limpieza, Refaldado			
5	159		Tilo (<i>Tilia viridis subsp. x moltkei</i>)	13	55	Limpieza, Refaldado			
6	183		Tilo (<i>Tilia viridis subsp. x moltkei</i>)	12	50	Limpieza, Refaldado			
7	195		Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	9	30	Limpieza, Refaldado			
8	178		Arce (<i>Acer sp.</i>)	4	10	Limpieza, Refaldado			

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	4/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica	DNI	29949346
CALLE	Ercilla		

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. INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS	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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	5410		Ficus (Ficus benjamina)	9	40	Limpieza, Refaldado	
2	5422	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	9	45	Limpieza, Refaldado	
3	5425		Cítricos (Citrus sp.)	3	25	Limpieza, Refaldado	
4	5456		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	9	30	Limpieza, Refaldado	
5	5456	LD1	Ficus (Ficus benjamina)	10	75	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
6	5467		Palo borracho (Ceiba sp.)	12	105	Invasión, Limpieza, Refaldado	
7	5485	FTE	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	6	20	Limpieza, Refaldado	
8	5485	FLA1	No Determinado	4	15	Formación, Limpieza	
9	5493		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)	10	35	Invasión, Limpieza, Luminaria	
10	5493	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	12	65	Invasión, Limpieza, Refaldado	
11	5493	FTE	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)	6	15	Limpieza, Refaldado	





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	4/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica	DNI	29949346
CALLE	Ercilla		

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	5517		Pata de vaca (Pezúña de vaca) (Bauhinia forticata)	9	25	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
2	5521		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)	10	40	Invasión, Limpieza	
3	5540		Ligustrum (Ligustrum sp.)	6	35	Limpieza, Refaldado	
4	5550		No Determinado	3	20	Formación, Limpieza	
5	5551	LD1	Liquidambar (Liquidambar styraciflua)	12	55	Limpieza, Refaldado	
6	5569	LD1	Liquidambar (Liquidambar styraciflua)	11	50	Invasión, Limpieza, Refaldado	
7	5573		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)	12	40	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
8	5590		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)	11	50	Invasión, Limpieza	
9	5596		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)	12	45	Invasión, Limpieza	
10	5599		No Determinado	9	35	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
11	5527		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)	14	60	Limpieza, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	4/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Carvallo, Agustín del Rosario	DNI	31927988
CALLE	Bahía 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

Nº	UBICACIÓN	ESPECIE	CARACTERÍSTICAS	INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES	
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)
1	2207		Ficus (Ficus benjamina)	12	40	Aclareo, Balanceo, Invasión
2	2222		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	12	40	Aclareo
3	2231		Ficus (Ficus benjamina)	12	60	Aclareo, Balanceo, Invasión
4	2242		Fresno (Fraxinus sp.)	12	40	Aclareo, Invasión
5	2261		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	12	40	Aclareo, Invasión
6	2284		Fresno (Fraxinus sp.)	12	40	Aclareo, Invasión
7	2285		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	12	40	Aclareo, Invasión
8	2286		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	12	40	Aclareo, Invasión
9	2290		Ficus (Ficus benjamina)	14	50	Aclareo, Balanceo, Invasión
10	2290	FTE	Pindó (Syagrus romanzoffiana)	12	40	Aclareo

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	4/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Carvallo, Agustín del Rosario	DNI	31927988
CALLE	Bahía 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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	2559		Arce blanco (Acer pseudoplatanus)		8	30	Aclareo	
2	2565		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Aclareo	
3	2569		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Aclareo, Invasión	
4	2572		Arce blanco (Acer pseudoplatanus)		4	20	Refaldado	
5	2582		Ginkgo (Ginkgo biloba)		16	50	Aclareo	
6	2589		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Aclareo	
7	2592		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Aclareo, Invasión	
8	2592	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		10	30	Aclareo, Invasión	
9	2593		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Aclareo, Invasión	
10	2588		No Determinado		6	25	Refaldado	
11	2503	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	40	Aclareo	
12	2509		Fresno (Fraxinus sp.)		14	40	Aclareo, Invasión	
13	2510	LD1	Aralia (Schefflera sp.)		8	40	Aclareo	
14	2515		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Aclareo	
15	2518		Arce blanco (Acer pseudoplatanus)		8	40	Aclareo	
16	2520		Arce (Acer sp.)		8	40	Aclareo	
17	2535		Fresno (Fraxinus sp.)		18	60	Aclareo, Balanceo, Invasión	
18	2544	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)		18	60	Aclareo, Balanceo, Invasión	
19	2544	EX	Fresno (Fraxinus sp.)		13	50	Aclareo	
20	2552		Fresno (Fraxinus sp.)		13	40	Aclareo, Invasión	
21	2510	EX	Fresno (Fraxinus sp.)		9	30	Aclareo	
22	2503	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)		6	25	Aclareo	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	7/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl	DNI	11350182
CALLE	Gana		

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	821	LD2	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		10	50	Invasión		
2	821	LD1	Liquidambar (<i>Liquidambar styraciflua</i>)		10	40	Interferencia		
3	821	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		10	40	Interferencia, Invasión, Refaldado		
4	833	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		13	50	Interferencia, Invasión		
5	833	LA1	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)		4	4	Formación		
6	837	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		9	25	Interferencia		
7	837	LA1	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)		3	2	Formación		
8	845	EX	Ficus (<i>Ficus benjamina</i>)		15	70	Interferencia, Invasión, Refaldado		
9	851	EX	Liquidambar (<i>Liquidambar styraciflua</i>)		15	60	Interferencia, Invasión, Refaldado		
10	857	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		15	80	Interferencia, Invasión		
11	863	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		16	70	Interferencia, Invasión, Refaldado		
12	863	LA1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		5	25	Interferencia		
13	869	EX	Ficus (<i>Ficus benjamina</i>)		7	90	Interferencia, Invasión		
14	877	EX	Jacaranda (<i>Jacaranda mimosifolia</i>)		10	50	Interferencia, Refaldado		
15	883	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		6	25	Interferencia		
16	888	EX	Prunus (<i>Prunus sp.</i>)		6	45	Interferencia, Refaldado		
17	889	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		2	2	Formación		
18	890	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		10	50	Interferencia, Invasión		
19	891	LA1	Jacaranda (<i>Jacaranda mimosifolia</i>)		9	25	Interferencia, Invasión		
20	891	FTE	Palo borracho (Ceiba sp.)		12	70	Interferencia		
21	891	FLA1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		7	35	Interferencia		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	7/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl	DNI	11350182
CALLE	Gana		

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	907	EX	No Determinado		6	30	Interferencia, Refaldado		
2	907	LD1	Plátano (Platanus x acerifolia)		14	40	Balanceo, Interferencia, Invasión		
3	907	FTE	Tipa blanca (Tipuana Tipu)		7	40	Interferencia, Invasión, Refaldado		
4	906	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	30	Interferencia, Invasión		
5	912	EX	Ficus (Ficus benjamina)		8	30	Interferencia, Refaldado		
6	923	EX	Plátano (Platanus x acerifolia)		18	60	Balanceo, Interferencia, Invasión		
7	939	EX	Plátano (Platanus x acerifolia)		14	40	Interferencia, Invasión, Refaldado		
8	941	EX	Plátano (Platanus x acerifolia)		14	60	Interferencia, Invasión, Refaldado		
9	950	EX	No Determinado		2	5	Formación		
10	958	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	40	Interferencia, Invasión, Refaldado		
11	955	EX	Ligusto (Ligustrum lucidum)		6	25	Interferencia		
12	955	LD1	Ligusto (Ligustrum lucidum)		6	25	Interferencia		
13	964	EX	Plátano (Platanus x acerifolia)		14	60	Interferencia, Invasión, Refaldado		
14	959 - 61		Plátano (Platanus x acerifolia)		14	60	Balanceo, Interferencia, Invasión		
15	970	EX	Plátano (Platanus x acerifolia)		7	30	Interferencia, Refaldado		
16	969	EX	Plátano (Platanus x acerifolia)		14	40	Balanceo, Interferencia, Invasión		
17	986	EX	Plátano (Platanus x acerifolia)		14	40	Balanceo, Interferencia, Invasión		
18	973	EX	Plátano (Platanus x acerifolia)		14	40	Balanceo, Interferencia, Invasión		
19	990	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	40	Interferencia, Invasión		
20	989	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	40	Interferencia, Invasión		
21	990	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		11	40	Interferencia, Invasión		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	7/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel	DNI	31982783
CALLE	White		

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	520		Plátano (Platanus x acerifolia)		15	75	Refaldado		
2	507		Plátano (Platanus x acerifolia)		13	60	Refaldado		
3	525		Plátano (Platanus x acerifolia)		15	60	Refaldado		
4	532		Plátano (Platanus x acerifolia)		14	60	Invasión, Refaldado		
5	543		Plátano (Platanus x acerifolia)		15	70	Invasión		
6	538		Plátano (Platanus x acerifolia)		15	65	Invasión, Refaldado		
7	540		Plátano (Platanus x acerifolia)		13	40	Refaldado		
8	540	LA1	Lapacho (Tabebuia sp.)		6	25	Limpieza		
9	575		Plátano (Platanus x acerifolia)		15	70	Refaldado		
10	575		Plátano (Platanus x acerifolia)		15	70	Refaldado		
11	575	LA1	Plátano (Platanus x acerifolia)		15	85	Balanceo, Invasión		





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	7/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel	DNI	31982783
CALLE	White		

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	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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	452		Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	9	30	Invasión, Refaldado	
2	470		Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	9	20	Invasión	
3	478		Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	11	25	Invasión	
4	496	LA1	Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x molteki</i>)	9	30	Balanceo, Invasión, Refaldado	
5	412	LD1	Crespón (Árbol de Júpiter) (<i>Lagerstroemia indica</i>)	8	20	Refaldado	
6	412		Crespón (Árbol de Júpiter) (<i>Lagerstroemia indica</i>)	5	20	Refaldado	
7	409	LD1	Crespón (Árbol de Júpiter) (<i>Lagerstroemia indica</i>)	5	30	Refaldado	
8	424	LD1	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)	12	95	Invasión, Refaldado	
9	431		Ligusto (<i>Ligustrum lucidum</i>)	7	30	Invasión	





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	7/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel	DNI	31982783
CALLE	White		

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	348	FLA1	No Determinado		10	40	Invasión, Luminaria, Refaldado		
2	359	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)		6	10	Balanceo, Refaldado		
3	359		Plátano (Platanus x acerifolia)		12	65	Balanceo, Invasión		
4	367		Ligustró (Ligustrum lucidum)		8	40	Balanceo, Invasión		
5	375		Arce (Acer sp.)		3	9	Refaldado		
6	381-383		Fresno (Fraxinus sp.)		6	20	Refaldado		
7	374		Fresno (Fraxinus sp.)		12	50	Balanceo, Invasión		
8	374	LA1	Arce (Acer sp.)		3	6	Refaldado		
9	361		Ficus (Ficus benjamina)		3	10	Refaldado		
10	309-311		Fresno (Fraxinus sp.)		9	25	Invasión		
11	317		Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		9	25	Balanceo, Invasión		
12	321	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)		10	30	Refaldado		
13	321		Plátano (Platanus x acerifolia)		8	80	Refaldado		
14	321	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		10	40	Invasión		
15	321	FLA1	Fresno (Fraxinus sp.)		12	30	Balanceo		
16	337	FLD1	Fresno (Fraxinus sp.)		12	30	Aclareo, Refaldado		
17	337	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)		8	40	Aclareo, Refaldado		
18	337		Fresno (Fraxinus sp.)		11	45	Balanceo, Invasión		
19	348	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)		10	25	Luminaria, Refaldado		
20	319		Fresno (Fraxinus sp.)		3	5	Refaldado		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	7/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	2215		Fresno (Fraxinus sp.)	14	50	Aclareo, Balanceo, Invasión	
2	2220		Fresno (Fraxinus sp.)	8	30	Aclareo, Balanceo, Invasión	
3	2210	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	14	50	Aclareo, Invasión	
4	2210	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	12	40	Aclareo, Invasión	
5	2211	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	11	40	Aclareo, Invasión	
6	2253		Palto (Persea americana)	11	40	Aclareo, Refaldado	
7	2258		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)	8	40	Aclareo	
8	2258	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	17	60	Aclareo, Balanceo, Invasión	
9	2243		Lapacho (Tabebuia sp.)	4	20	Aclareo	
10	2240		Lapacho (Tabebuia sp.)	8	30	Aclareo	
11	2240	LD1	Ligustró (Ligustrum lucidum)	8	30	Aclareo, Invasión	
12	2220	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	8	40	Aclareo, Invasión	
13	2235		Palto (Persea americana)	4	20	Refaldado	
14	2231		Fresno (Fraxinus sp.)	17	60	Aclareo, Balanceo, Invasión	
15	2296		Olmo (Ulmus pumila)	11	40	Aclareo, Balanceo, Invasión	
16	2297		Árbol del cielo (Álantio o Árbol de los dioses) (Ailanthus altissima)	8	40	Aclareo, Invasión	
17	2295		Fresno (Fraxinus sp.)	8	30	Aclareo, Invasión	
18	2292		Fresno (Fraxinus sp.)	11	40	Aclareo, Invasión	
19	2293		Lapacho (Tabebuia sp.)	4	20	Formación	
20	2282		Olmo (Ulmus pumila)	8	40	Aclareo, Invasión	
21	2281/79		Fresno (Fraxinus sp.)	18	60	Aclareo, Balanceo, Invasión	
22	2275/73		Fresno (Fraxinus sp.)	17	60	Aclareo, Invasión	
23	2268		Olmo (Ulmus pumila)	8	40	Aclareo	
24	2248		Fresno (Fraxinus sp.)	14	50	Aclareo, Balanceo, Invasión	
25	2240		Nispero japonés (Eryobotrya japonica)	8	30	Aclareo, Invasión	
26							
27							
28							
29							
30							
31							
32							
33							
34							
35							

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	7/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	2301	FTE	Ligustró (Ligustrum lucidum)		4	20	Refaldado		
2	2338		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		8	30	respon (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		
3	2331/27		Ficus (Ficus benjamina)		13	50	Ficus (Ficus benjamina)		
4	2315		Fresno (Fraxinus sp.)		14	50	Fresno (Fraxinus sp.)		
5	2309	EX	Ficus (Ficus benjamina)		14	50	Ficus (Ficus benjamina)		
6	2309	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)		8	30	Fresno (Fraxinus sp.)		
7	2310		Fresno (Fraxinus sp.)		8	30	Fresno (Fraxinus sp.)		
8	2305		Fresno (Fraxinus sp.)		8	25	Fresno (Fraxinus sp.)		
9	2307	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Fresno (Fraxinus sp.)		
10	2308		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Fresno (Fraxinus sp.)		
11	2390		Olmo (Ulmus sp.)		11	40	Olmo (Ulmus sp.)		
12	2393		Olmo (Ulmus sp.)		11	40	Olmo (Ulmus sp.)		
13	2393	LA1	Paraíso (Melia azedarach)		12	40	Paraíso (Melia azedarach)		
14	2380		Olmo (Ulmus sp.)		12	40	Olmo (Ulmus sp.)		
15	2369		Fresno (Fraxinus sp.)		14	40	Fresno (Fraxinus sp.)		
16	2365		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	40	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		
17	2376		Ligustró (Ligustrum lucidum)		11	40	Ligustró (Ligustrum lucidum)		
18	2370		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	40	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		
19	2366		Ligustró (Ligustrum lucidum)		11	40	Ligustró (Ligustrum lucidum)		
20	2359/57		Olmo (Ulmus pumila)		8	30	Olmo (Ulmus pumila)		
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
31									
32									
33									
34									
35									

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





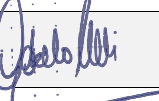
Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	8/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela	DNI	26542615
CALLE	Gana		

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
-------	---	--------------	---	--

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	866		Plátano (Platanus x acerifolia)	20	75	Interferencia, Invasión, Refaldado	
2	870-872		Plátano (Platanus x acerifolia)	18	70	Invasión	
3	878		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	16	80	Interferencia, Invasión	
4	848		Plátano (Platanus x acerifolia)	20	110	Interferencia, Invasión, Refaldado	
5	854		Plátano (Platanus x acerifolia)	20	80	Interferencia, Invasión, Refaldado	
6	808	LD2	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	16	65	Interferencia, Invasión	
7	808	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	35	Limpieza	
8	808	EX	Plátano (Platanus x acerifolia)	18	80	Interferencia, Invasión, Refaldado	
9	816		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	15	50	Limpieza	
10	830		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	16	80	Balanceo, Interferencia, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	8/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela	DNI	26542615
CALLE	Gana		

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
-------	--	--------------	---	--

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)			
1	753	LD1	Rosa de Siria (<i>Hibiscus syriacus</i>)	3	20		Refaldado	
2	753	EX	Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x molteki</i>)	10	50		Interferencia, Invasión	
3	756		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	10	50		Balanceo, Interferencia, Invasión	
4	762		Pindó (<i>Syagrus romanzoffiana</i>)	12	40		Limpieza	
5	765		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12	55		Aclareo, Interferencia, Invasión	
6	768		Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)	3	3		Formación	
7	769-771		Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)	18	70		Interferencia, Invasión, Refaldado	
8	772		Rosa de Siria (<i>Hibiscus syriacus</i>)	5	35		Refaldado	
9	773		Limiatiubos (<i>Callistemon speciosus</i>)	3	28		Refaldado	
10	775		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12	50		Aclareo, Interferencia, Invasión	
11	727		Limiatiubos (<i>Callistemon speciosus</i>)	6	40		Interferencia, Invasión	
12	730		Crespón (Árbol de Júpiter) (<i>Lagerstroemia indica</i>)	5	10		Interferencia	
13	732		Cítricos (<i>Citrus sp.</i>)	4	10		Interferencia	
14	733		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	14	80		Balanceo, Invasión	
15	739		Ficus (<i>Ficus benjamina</i>)	15	120		Refaldado	
16	740		Crespón (Árbol de Júpiter) (<i>Lagerstroemia indica</i>)	5	10		Interferencia	
17	747		Limiatiubos (<i>Callistemon speciosus</i>)	6	50		Aclareo, Refaldado	
18	706	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	8	40		Balanceo, Interferencia	
19	706	LA1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	15	60		Interferencia, Invasión	
20	709	LD1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	10	30		Interferencia, Invasión	
21	709	EX	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)	18	80		Limpieza	
22	712		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	15	70		Aclareo, Interferencia, Invasión	
23	719	LD1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12	40		Invasión	
24	719		Paraiso (<i>Melia azedarach</i>)	12	50		Interferencia, Invasión	
25	721		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	10	30		Interferencia, Invasión	
26	726		Liquidambar (<i>Liquidambar styraciflua</i>)	9	25		Interferencia	
27	727	LD1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	9	50		Invasión	
28	786		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12	50		Balanceo, Interferencia, Invasión	
29	787		Roble común (<i>Quercus robur</i>)	12	40		Invasión, Refaldado	
30	787	LA1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	15	60		Aclareo, Invasión	
31	787	LA2	Ficus variegado (<i>Ficus benjamina variegata</i>)	13	110		Balanceo, Invasión	
32	794		Nispero japonés (<i>Eryobotrya japonica</i>)	8	25		Refaldado	
33								
34								
35								

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Buenos Aires Ciudad

Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	8/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela	DNI	26542615
CALLE	Gana		

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	636		Ligustró (Ligustrum lucidum)	6	15	Refaldado	
2	642		Araucaria (Araucaria sp.)	12	60	Invasión	
3	695	LA1	Ficus (Ficus benjamina)	3	10	Interferencia	
4	695	EX	Palto (Persea americana)	5	15	Interferencia	
5	695	FTE	Plátano (Platanus x acerifolia)	12	50	Refaldado	
6	689	FLA1	Plátano (Platanus x acerifolia)	13	60	Refaldado	
7	689		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	30	Limpieza	
8	687		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	50	Invasión	
9	665		Santa rita (Bougainvillea sp.)	6	60	Interferencia, Refaldado	
10	608	LD1	Plátano (Platanus x acerifolia)	18	70	Interferencia, Refaldado	
11	608-610		Plátano (Platanus x acerifolia)	18	80	Interferencia, Invasión, Refaldado	
12	616		Plátano (Platanus x acerifolia)	18	80	Interferencia, Invasión, Refaldado	
13	629		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	50	Interferencia, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	8/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica		
CALLE	White	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.	ACLAOREO - 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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	467		Plátano (Platanus x acerifolia)	15	85	Invasión	
2	473		Plátano (Platanus x acerifolia)	14	75	Invasión, Limpieza, Luminaria	
3	475		Plátano (Platanus x acerifolia)	12	75	Invasión, Limpieza	
4	489		Plátano (Platanus x acerifolia)	15	75	Invasión, Limpieza	
5	415		Plátano (Platanus x acerifolia)	15	95	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
6	423		Plátano (Platanus x acerifolia)	12	65	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
7	426		Plátano (Platanus x acerifolia)	14	75	Invasión, Limpieza	
8	436	FTE	Plátano (Platanus x acerifolia)	14	70	Invasión, Limpieza	
9	459		Plátano (Platanus x acerifolia)	13	80	Invasión, Limpieza, Refaldado	





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica
CALLE	White

FECHA 8/7/2025

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)			
1	391	LA1	Plátano (Platanus x acerifolia)	13	75	Invasión, Limpieza, Refaldado		





Buenos Aires Ciudad

Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	8/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica	DNI	29949346
CALLE	Homero		

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	403		Arce (Acer sp.)	4	15	Limpieza, Refaldado	
2	414	LA1	No Determinado	9	40	Limpieza, Refaldado	
3	414	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	11	35	Invasión, Limpieza, Refaldado	
4	419		Pata de vaca (Pezúña de vaca) (Bauhinia forticata)	7	20	Invasión, Limpieza, Refaldado	
5	424		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	7	20	Limpieza, Refaldado	
6	425		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	14	50	Invasión, Limpieza, Refaldado	
7	430		Pata de vaca (Pezúña de vaca) (Bauhinia forticata)	5	30	Limpieza, Refaldado	
8	431		Fresno (Fraxinus sp.)	9	40	Limpieza, Refaldado	
9	441		Cítricos (Citrus sp.)	5	10	Limpieza, Refaldado	
10	441	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	12	40	Invasión, Limpieza, Refaldado	
11	472	EX	Fresno (Fraxinus sp.)	10	45	Limpieza, Refaldado	
12	472		Fresno (Fraxinus sp.)	15	85	Limpieza, Refaldado	
13	473		Lapachillo (Poecilanthe parviflora)	8	30	Limpieza, Refaldado	
14	478		Fresno (Fraxinus sp.)	11	45	Limpieza, Refaldado	
15	480f		Fresno (Fraxinus sp.)	11	45	Limpieza, Refaldado	
16	484		Ficus (Ficus benjamina)	8	40	Limpieza, Refaldado	
17	488		Paraíso (Melia azedarach)	5	30	Invasión, Limpieza, Refaldado	
18	496		Ficus (Ficus benjamina)	6	30	Invasión, Limpieza, Refaldado	
19	484	LA1	No Determinado	30	7	Limpieza, Refaldado	
20	442		Ficus (Ficus benjamina)	6	30	Limpieza, Refaldado	
21	452		Ficus (Ficus benjamina)	5	20	Limpieza, Refaldado	
22	454		Ligustró (Ligustrum lucidum)	8	30	Limpieza, Refaldado	
23	457		Arce (Acer sp.)	4	10	Limpieza, Refaldado	
24	461		Fresno (Fraxinus sp.)	13	45	Limpieza, Refaldado	
25	464		Ligustró (Ligustrum lucidum)	7	30	Limpieza, Refaldado	
26	465	LA1	Arce (Acer sp.)	3	8	Limpieza, Refaldado	
27	465		Arce (Acer sp.)	5	10	Limpieza, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	8/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica	DNI	29949346
CALLE	Homero		

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	591		Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	12	50	Invasión, Limpieza	
2	579		No Determinado	4	25	Limpieza, Refaldado	
3	557		Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	13	55	Interferencia, Invasión, Limpieza, Refaldado	
4	523		Arce (<i>Acer sp.</i>)	5	18	Limpieza, Refaldado	
5	513	EX	Crespón (<i>Árbol de Júpiter</i>) (<i>Lagerstroemia indica</i>)	7	20	Limpieza, Refaldado	
6	513	LD1	Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)	7	25	Invasión, Limpieza, Refaldado	
7	598	LA1	Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)	6	20	Invasión, Limpieza, Refaldado	
8	508		Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	12	10	Limpieza, Refaldado	
9	516		Ligusto (<i>Ligustrum lucidum</i>)	12	65	Limpieza, Refaldado	
10	530		Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	9	35	Limpieza, Refaldado	
11	546		Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)	9	35	Invasión, Limpieza, Refaldado	
12	550		Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)	8	35	Invasión, Limpieza, Refaldado	
13	552t		Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)	6	30	Limpieza, Refaldado	
14	576		Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)	11	35	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
15	582		Paralso (<i>Melia azeradach</i>)	9	35	Limpieza, Refaldado	
16	598		No Determinado	13	55	Limpieza, Refaldado	





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric	
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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	2197		Palto (Persea americana)		5	15	Interferencia		
2	2193		Ficus (Ficus benjamina)		6	30	Interferencia, Refaldado		
3	2194		Fresno (Fraxinus sp.)		14	100	Balanceo, Interferencia, Refaldado		
4	2187		Fresno (Fraxinus sp.)		5	12	Refaldado		
5	2181		Fresno (Fraxinus sp.)		10	60	Limpieza		
6	2174		Plátano (Platanus x acerifolia)		17	80	Interferencia, Invasión, Refaldado		
7	2173-67		Fresno (Fraxinus sp.)		14	50	Limpieza		
8	2168		Plátano (Platanus x acerifolia)		17	90	Interferencia, Invasión, Refaldado		
9	2146		Fresno (Fraxinus sp.)		10	90	Interferencia, Invasión, Refaldado		
10	2118		Fresno (Fraxinus sp.)		6	30	Interferencia, Refaldado		
11	2116-14		Fresno (Fraxinus sp.)		10	60	Interferencia, Invasión, Refaldado		
12	2119		Fresno (Fraxinus sp.)		12	60	Aclareo, Interferencia, Invasión		
13	2105	LA1	Ficus (Ficus benjamina)		9	60	Interferencia, Invasión		
14	2110		Pindo (Syagrus romanzoffiana)		6	30	Interferencia		
15	2155		Fresno (Fraxinus sp.)		9	60	Aclareo, Interferencia		
16	2155	LD1	Limonero (Citrus limon)		5	20	Limpieza, Refaldado		
17	2156		Lapacho (Tabebuia sp.)		7	20	Interferencia		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Buenos Aires Ciudad

Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	10/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	6801	EX	Crespón (Árbol de Júpiter) (<i>Lagerstroemia indica</i>)		4	10	Refaldado		
2	6810	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		2	3	Formación		
3	6813	EX	Prunus (<i>Prunus sp.</i>)		4	40	Interferencia		
4	6817	EX	Ligustro (<i>Ligustrum lucidum</i>)		6	30	Interferencia, Refaldado		
5	6820	LD1	Limiátilobos (<i>Callistemon speciosus</i>)		6	40	Interferencia, Refaldado		
6	6824	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		7	35	Interferencia, Refaldado		
7	6825	LA1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		4	8	Formación		
8	6831	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		3	8	Formación		
9	6832	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		3	8	Formación		
10	6837	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		3	8	Formación		
11	6850	EX	Laurel (<i>Laurus nobilis</i>)		3	12	Interferencia		
12	6855	EX	Ligustro (<i>Ligustrum lucidum</i>)		6	20	Interferencia		
13	6861 - 69		Liquidambar (<i>Liquidambar styraciflua</i>)		6	30	Interferencia, Invasión		
14	6862	EX	Paraiso (<i>Melia azeradach</i>)		10	80	Interferencia, Invasión		
15	6866	EX	Paraiso (<i>Melia azeradach</i>)		8	20	Interferencia, Invasión		
16	6880	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		12	25	Interferencia, Invasión, Refaldado		
17	6886	LA1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		9	25	Interferencia, Invasión		
18	6886	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		12	50	Balanceo, Interferencia, Invasión		
19	6887	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		12	50	Interferencia, Invasión, Refaldado		
20	6899	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		4	4	Formación		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	10/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl	DNI	11350182
CALLE	Gana		

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	508	LD1	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)		20	100	Balanceo, Interferencia, Invasión		
2	508	EX	Paraiso (<i>Melia azedarach</i>)		13	45	Interferencia, Invasión		
3	511	LD1	Ficus (<i>Ficus benjamina</i>)		5	30	Interferencia		
4	512	EX	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)		18	90	Interferencia, Invasión		
5	515	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		9	45	Interferencia, Invasión, Refaldado		
6	518	EX	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)		18	100	Interferencia, Invasión		
7	519	EX	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)		18	70	Interferencia, Invasión		
8	522	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		8	40	Interferencia, Invasión		
9	523	EX	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)		4	8	Formación		
10	526	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		15	90	Interferencia, Invasión, Refaldado		
11	527	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		6	40	Interferencia		
12	534	EX	Crespón (Árbol de Júpiter) (<i>Lagerstroemia indica</i>)		3	10	Formación		
13	537	EX	Naranjo dulce (<i>Citrus sinensis</i>)		6	50	Refaldado		
14	543	EX	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)		8	90	Interferencia		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Buenos Aires Ciudad

Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	10/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	6918	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		2	6	Formación		
2	6918	LA1	No Determinado		20	2	Refaldado		
3	6918	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		3	10	Formación		
4	6918	LD2	Plátano (Platanus x acerifolia)		18	100	Interferencia, Invasión, Refaldado		
5	6921	LD1	Hibisco (Hibiscus sp.)		2	8	Formación		
6	6924	EX	Plátano (Platanus x acerifolia)		16	110	Interferencia, Invasión		
7	6935	LA1	Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		5	15	Interferencia		
8	6935	LD1	Nispero Japonés (Eriobotrya japonica)		6	20	Interferencia		
9	6967	LA1	Paraiso (Melia azedarach)		18	100	Interferencia, Invasión		
10	6978	EX	Paraiso (Melia azedarach)		10	60	Interferencia, Invasión		
11	6986	EX	Plátano (Platanus x acerifolia)		18	80	Interferencia, Invasión, Refaldado		
12	6994	EX	Plátano (Platanus x acerifolia)		16	60	Balanceo, Interferencia, Invasión		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	10/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl	DNI	11350182
CALLE	Gana		

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	613	EX	Plátano (Platanus x acerifolia)		18	80	Interferencia, Invasión		
2	615	EX	Ficus (Ficus benjamina)		15	70	Interferencia, Invasión, Refaldado		
3	628	EX	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		10	30	Interferencia		
4	628	LA1	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		10	50	Interferencia		
5	628	LA2	Níspero japonés (Eryobotrya japonica)		3	20	Refaldado		
6	641	LA1	Plátano (Platanus x acerifolia)		16	80	Balanceo, Interferencia, Invasión		
7	642	LA1	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	20	Refaldado		
8	641	EX	Plátano (Platanus x acerifolia)		16	70	Balanceo, Interferencia, Invasión		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Buenos Aires Ciudad

Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	10/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel	DNI	31982783
CALLE	Homero		

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	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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	286		Fresno (Fraxinus sp.)	9	35	Aclareo, Refaldado	
2	289		Fresno (Fraxinus sp.)	15	70	Aclareo	
3	291		Ficus (Ficus benjamina)	13	60	Invasión	
4	296		Fresno (Fraxinus sp.)	14	40	Aclareo, Invasión	
5	253		Fresno (Fraxinus sp.)	15	70	Balanceo, Invasión	
6	257		Fresno (Fraxinus sp.)	11	40	Invasión	
7	260		Fresno (Fraxinus sp.)	14	60	Invasión, Luminaria	
8	265		Arce (Acer sp.)	4	10	Refaldado	
9	268		Ficus (Ficus benjamina)	14	55	Invasión, Luminaria	
10	275		Arce (Acer sp.)	5	15	Refaldado	
11	276		Fresno (Fraxinus sp.)	13	40	Invasión	
12	280		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	6	25	Refaldado	
13	283		Fresno (Fraxinus sp.)	13	65	Balanceo, Invasión	
14	201		Ficus (Ficus benjamina)	10	55	Invasión	
15	201	LA1	Ficus (Ficus benjamina)	11	45	Invasión	
16	216		Fresno (Fraxinus sp.)	11	35	Aclareo	
17	219		Fresno (Fraxinus sp.)	12	70	Aclareo	
18	224		Ligustró (Ligustrum lucidum)	9	35	Invasión	
19	225		Fresno (Fraxinus sp.)	13	55	Invasión	
20	231		Rosa de China (Hibisco) (Hibiscus rosa-sinensis)	5	25	Refaldado	
21	236		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	6	20	Refaldado	
22	241		Fresno (Fraxinus sp.)	12	40	Aclareo	
23	245		No Determinado	7	35	Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS

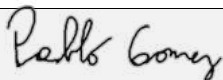


COMUNA	10	FECHA	10/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel	DNI	31982783
CALLE	Homero		

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	385		Ficus (Ficus benjamina)	10	35	Invasión, Refaldado	
2	387		Ficus (Ficus benjamina)	10	30	Invasión, Refaldado	
3	391		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	4	15	Refaldado	
4	394		Ficus (Ficus benjamina)	4	30	Refaldado	
5	352		Fresno (Fraxinus sp.)	14	45	Refaldado	
6	356		Pata de vaca (Pezúña de vaca) (Bauhinia forticata)	7	25	Refaldado	
7	371		Arce (Acer sp.)	3	10	Refaldado	
8	371	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	13	45	Aclareo, Refaldado	
9	374		Fresno (Fraxinus sp.)	7	35	Invasión, Refaldado	
10	374	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	13	35	Refaldado	
11	379		No Determinado	4	20	Refaldado	
12	379	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	13	45	Invasión, Luminaria	
13	384		Paraiso (Melia azeradach)	8	50	Invasión, Refaldado	
14	385	LD1	No Determinado	6	15	Refaldado	
15	304		Pata de vaca (Pezúña de vaca) (Bauhinia forticata)	10	25	Refaldado	
16	318		Pata de vaca (Pezúña de vaca) (Bauhinia forticata)	9	30	Refaldado	
17	323		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	6	18	Refaldado	
18	335		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	7	20	Refaldado	
19	336		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	12	50	Invasión, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	10/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Bucat, Matías	DNI	35467527
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
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.	ACLAIREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	1902	FTE	Ligustró (Ligustrum lucidum)	8	40	Balanceo, Interferencia, Refaldado	
2	1954	EX	Ligustró (Ligustrum lucidum)	6	40	Balanceo, Interferencia, Refaldado	
3	1947	EX	Fresno (Fraxinus sp.)	10	40	Balanceo, Interferencia	
4	1935	LD1	Olmo (Ulmus pumila)	7	40	Balanceo	
5	1930	EX	Fresno (Fraxinus sp.)	10	40	Balanceo, Interferencia, Refaldado	
6	1911	EX	Lapacho (Tabebuia sp.)	3	10	Balanceo	
7	1922	EX	Fresno (Fraxinus sp.)	10	50	Balanceo, Interferencia, Refaldado	
8	1918	EX	Fresno (Fraxinus sp.)	10	80	Balanceo, Interferencia	
9	1908		Fresno (Fraxinus sp.)	10	40	Balanceo, Interferencia	
10	1989		Fresno (Fraxinus sp.)	10	40	Balanceo, Interferencia	
11	1998		Ficus (Ficus benjamina)	6	40	Balanceo, Interferencia	
12	1983		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	4	10	Refaldado	
13	1971		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	7	30	Interferencia, Refaldado	
14	1967		Ligustró (Ligustrum lucidum)	7	40	Balanceo	
15	1965		Fresno (Fraxinus sp.)	7	50	Balanceo, Interferencia, Refaldado	
16	1955		Fresno (Fraxinus sp.)	4	15	Balanceo, Interferencia	
17	1960		Olmo (Ulmus pumila)	10	50	Balanceo, Interferencia, Refaldado	
18	1911	LA1	Lapacho (Tabebuia sp.)	3	13	Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	10/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Bucat, Matías	DNI	35467527
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.	ACLAIREO - 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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS	INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	2058		Lapacho (Tabebuia sp.)	7	40	Balanceo, Interferencia, Refaldado	
2	2046		Pata de vaca (Pezúña de vaca) (Bauhinia forticata)	7	40	Balanceo, Interferencia	
3	2051	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	8	50	Interferencia	
4	2030		Fresno (Fraxinus sp.)	9	70	Balanceo, Interferencia, Refaldado	
5	2024		Fresno (Fraxinus sp.)	9	60	Balanceo, Interferencia, Refaldado	
6	2043	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	10	40	Balanceo, Interferencia, Refaldado	
7	2017		Fresno (Fraxinus sp.)	7	30	Balanceo	
8	2017	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	12	70	Balanceo, Interferencia	
9	2018		Fresno (Fraxinus sp.)	10	60	Balanceo, Interferencia, Refaldado	
10	2093	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	12	60	Balanceo, Interferencia	
11	2093		Pata de vaca (Pezúña de vaca) (Bauhinia forticata)	5	20	Balanceo, Invasión	
12	2090		Fresno (Fraxinus sp.)	12	40	Balanceo, Interferencia	
13	2086		Fresno (Fraxinus sp.)	9	30	Balanceo, Interferencia, Refaldado	
14	2085		Fresno (Fraxinus sp.)	12	70	Balanceo, Interferencia, Refaldado	
15	2076		Lapacho (Tabebuia sp.)	4	5	Formación	
16	2065		Olmo (Ulmus pumila)	7	20	Balanceo, Interferencia, Refaldado	
17	2059		Fresno (Fraxinus sp.)	9	80	Balanceo, Interferencia, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	11/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela	DNI	26542615
CALLE	Gana		

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	546		Plátano (Platanus x acerifolia)		20	90	Interferencia, Invasión, Refaldado		
2	550		Plátano (Platanus x acerifolia)		20	100	Invasión		
3	576		No Determinado		4	100	Interferencia		
4	577		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	50	Aclareo, Interferencia		
5	582		Plátano (Platanus x acerifolia)		20	90	Interferencia, Invasión, Refaldado		
6	587	LD1	Plátano (Platanus x acerifolia)		20	90	Interferencia, Invasión, Refaldado		
7	591		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	50	Interferencia, Invasión		
8	592	LA1	Plátano (Platanus x acerifolia)		20	80	Interferencia, Invasión, Refaldado		
9	592	LA2	Plátano (Platanus x acerifolia)		20	80	Invasión, Refaldado		
10	595		Plátano (Platanus x acerifolia)		20	80	Interferencia, Invasión, Refaldado		
11	554		Plátano (Platanus x acerifolia)		18	80	Interferencia, Invasión, Refaldado		
12	555		Plátano (Platanus x acerifolia)		20	80	Interferencia, Invasión, Refaldado		
13	557		Jacarandá (Jacaranda mimosifolia)		10	50	Interferencia		
14	560		Tilo (Tilia cordata subsp. x molteki)		8	20	Interferencia, Refaldado		
15	563		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	50	Interferencia, Invasión, Refaldado		
16	564		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		16	55	Interferencia, Invasión		
17	566		Plátano (Platanus x acerifolia)		18	80	Interferencia, Invasión, Refaldado		
18	570-572		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	35	Limpieza		
19	571		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		15	70	Aclareo, Interferencia, Invasión		
20	574		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		16	80	Aclareo, Interferencia, Invasión		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10	FECHA	11/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela	DNI	26542615
CALLE	Gana		

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	454		Plátano (Platanus x acerifolia)	20	80	Interferencia, Invasión	
2	457		Plátano (Platanus x acerifolia)	20	90	Interferencia, Invasión, Refaldado	
3	460		Plátano (Platanus x acerifolia)	20	90	Interferencia, Invasión	
4	466		Plátano (Platanus x acerifolia)	20	90	Interferencia, Invasión, Refaldado	
5	466-496		Plátano (Platanus x acerifolia)	20	80	Refaldado	
6	467		Plátano (Platanus x acerifolia)	20	110	Interferencia, Invasión, Refaldado	
7	483		Plátano (Platanus x acerifolia)	20	85	Interferencia, Invasión, Refaldado	
8	489		Magnolia (Magnolia grandiflora)	8	25	Refaldado	
9	489	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	15	75	Interferencia, Invasión	





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	11/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica	DNI	29949346
CALLE	Homero		

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		
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS		
		A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO		
		RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES		
		RT	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN		

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	117	LD2	Fresno (Fraxinus sp.)	9	30	Limpieza, Refaldado	
2	117	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	9	30	Invasión, Limpieza, Refaldado	
3	117	FLD2	Fresno (Fraxinus sp.)	10	40	Limpieza, Refaldado	
4	117	FLD1	Fresno (Fraxinus sp.)	12	45	Limpieza, Refaldado	
5	117	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)	4	20	Limpieza, Refaldado	
6	125		Fresno (Fraxinus sp.)	16	45	Limpieza, Refaldado	
7	125	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)	12	35	Limpieza, Refaldado	
8	125	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	7	20	Invasión, Limpieza, Refaldado	
9	125	FLA1	Fresno (Fraxinus sp.)	12	45	Limpieza, Refaldado	
10	129		Fresno (Fraxinus sp.)	16	55	Invasión, Limpieza, Refaldado	
11	129	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)	14	60	Limpieza, Refaldado	
12	133	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)	9	35	Refaldado	
13	133	FLA1	Fresno (Fraxinus sp.)	12	70	Limpieza, Refaldado	
14	153	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)	13	40	Limpieza, Refaldado	
15	153		Fresno (Fraxinus sp.)	14	45	Aclareo, Limpieza, Refaldado	
16	156		Fresno (Fraxinus sp.)	13	55	Invasión, Limpieza, Refaldado	
17	166		Fresno (Fraxinus sp.)	15	75	Invasión, Limpieza, Refaldado	
18	173a		Arce (Acer sp.)	6	25	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
19	176	LD1	Ficus (Ficus benjamina)	11	50	Invasión, Limpieza, Refaldado	
20	176		No Determinado	4	20	Invasión, Limpieza, Refaldado	
21	182		Fresno (Fraxinus sp.)	14	45	Invasión, Limpieza, Refaldado	
22	194		Fresno (Fraxinus sp.)	14	45	Invasión, Limpieza, Refaldado	
23	194	LA1	No Determinado	9	20	Limpieza, Refaldado	
24	195		Fresno (Fraxinus sp.)	5	35	Limpieza, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	11/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Carvallo, Agustín del Rosario	DNI	31927988
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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	4709	LD2	Durazno (Prunus persica)		4	20	Formación		
2	4709	LA1	Nispero japonés (Eryobotrya japonica)		8	30	Aclareo, Invasión		
3	4709	LD1	Olivo (Olea europaea)		8	40	Aclareo, Invasión		
4	4718		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	20	Formación		
5	4718	LD1	Lapacho (Tabebuia sp.)		4	20	Formación		
6	4735		Fresno (Fraxinus sp.)		8	40	Aclareo, Balanceo, Invasión		
7	4735	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Aclareo, Balanceo, Invasión		
8	4744		Acacia (Acacia sp.)		17	60	Aclareo, Balanceo, Invasión		
9	4758		Ficus (Ficus benjamina)		4	20	Formación		
10	4778-76		Lapacho (Tabebuia sp.)		4	20	Formación		
11	4786		Lapacho (Tabebuia sp.)		8	30	Aclareo, Invasión		
12	4790	LA2	Laurel (Laurus nobilis)		8	30	Aclareo, Invasión		
13	4790	EX	Fresno (Fraxinus sp.)		8	30	Aclareo, Invasión, Refaldado		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Buenos Aires Ciudad

Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	11/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Carvallo, Agustín del Rosario	DNI	31927988
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	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>L.</td><td>LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC</td><td>E.</td><td>ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES</td></tr> <tr> <td>EI.</td><td>INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS</td><td>A.</td><td>ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO</td></tr> <tr> <td>BC.</td><td>BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO</td><td>RF.</td><td>REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES</td></tr> <tr> <td>RD.</td><td>REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS</td><td>RT</td><td>RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN</td></tr> </table>	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
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																

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	4663		Morena blanca (<i>Morus alba</i>)	8	30	Acclareo, Invasión, Refaldado	
2	4666		Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x molteki</i>)	12	40	Acclareo, Balanceo, Invasión	
3	4667	LA1	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	8	40	Acclareo, Invasión	
4	4669		Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	8	40	Acclareo, Invasión	
5	4671		Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	12	40	Acclareo, Balanceo, Invasión	
6	4672		Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	12	40	Acclareo, Balanceo, Invasión	
7	4692	LD1	Lapacho (<i>Tabebuia sp.</i>)	8	40	Acclareo, Invasión	
8	4692		Lapacho (<i>Tabebuia sp.</i>)	8	40	Acclareo, Balanceo, Invasión	
9	4608		Alcanforero (<i>Cinnamomum camphora</i>)	17	60	Acclareo, Balanceo, Invasión	
10	4609		Crespón (<i>Árbol de Júpiter</i>) (<i>Lagerstroemia indica</i>)	4	20	Acclareo, Refaldado	
11	4609	LD1	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	12	40	Acclareo, Invasión, Refaldado	
12	4617		Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	12	40	Acclareo, Invasión, Refaldado	
13	4629-27		Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	8	40	Acclareo, Invasión	
14	4638		Ficus (<i>Ficus benjamina</i>)	15	50	Acclareo, Invasión, Refaldado	
15	4642		Aralia (<i>Schefflera sp.</i>)	4	20	Formación	
16	4648-46		Lapacho (<i>Tabebuia sp.</i>)	4	20	Formación	
17	4649		Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	8	30	Acclareo, Invasión, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	14/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl	DNI	11350182
CALLE	Irigoyen		

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.	ACLAIREO - 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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	906	EX	Ligustró (Ligustrum lucidum)	9	25	Interferencia	
2	912	EX	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)	12	60	Interferencia, Invasión	
3	929	LD2	Tipa blanca (Tipuana Tipu)	7	20	Interferencia, Invasión	
4	929	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	9	40	Interferencia, Invasión	
5	929 - 933		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	4	10	Refaldado	
6	937 - 939		Plátano (Platanus x acerifolia)	18	130	Interferencia, Invasión, Refaldado	
7	948	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	6	15	Invasión	
8	972	EX	Ligustró (Ligustrum lucidum)	6	25	Interferencia	
9	989	EX	Plátano (Platanus x acerifolia)	16	120	Interferencia, Invasión	
10	996	EX	Arce (Acer sp.)	10	50	Interferencia	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Buenos Aires Ciudad

Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric	
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl	
CALLE	Irigoyen	

FECHA 14/7/2025

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1006	LD3	Ficus (Ficus benjamina)	6	50	Interferencia	
2	1006	LD2	Ficus (Ficus benjamina)	6	80	Interferencia	
3	1006	LD1	Duranta (Duranta erecta)	3	50	Refaldado	
4	1006	EX	Ficus (Ficus benjamina)	7	80	Interferencia	
5	1006	LA1	Sauce (Salix sp.)	8	40	Interferencia, Invasión	
6	1011	EX	Plátano (Platanus x acerifolia)	16	110	Interferencia, Invasión, Refaldado	
7	1011	LA1	Arce (Acer sp.)	10	70	Interferencia, Invasión	
8	1025	LD1	Ficus (Ficus benjamina)	12	60	Interferencia, Invasión	
9	1026	EX	Ligusto (Ligustrum lucidum)	5	15	Interferencia	
10	1031	EX	Plátano (Platanus x acerifolia)	18	90	Interferencia, Invasión, Refaldado	
11	1031	LA1	Ficus (Ficus benjamina)	9	70	Interferencia, Invasión	
12	1032	EX	Ligusto (Ligustrum lucidum)	5	30	Refaldado	
13	1043	EX	Tilo (Tilia cordata subsp. x moltkei)	10	40	Interferencia, Invasión	
14	1046	EX	Tilo (Tilia cordata subsp. x moltkei)	7	35	Interferencia, Refaldado	
15	1053	EX	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	4	5	Refaldado	
16	1067	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	35	Interferencia, Invasión	
17	1073	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	6	20	Interferencia	
18	1073	LA1	Laurel (Laurus nobilis)	3	60	Refaldado	
19	1080	EX	Tipa blanca (Tipuana Tipu)	5	15	Interferencia	
20	1089 - 93		Plátano (Platanus x acerifolia)	18	110	Interferencia, Invasión, Refaldado	
21	1093	LA1	Ligusto (Ligustrum lucidum)	6	50	Interferencia, Refaldado	
22	1093	LA2	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	3	5	Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	14/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel	DNI	31982783
CALLE	Bonifacio, Jose		

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	3241		Fresno (Fraxinus sp.)	13	45	Balanceo, Refaldado	
2	3254		Plátano (Platanus x acerifolia)	20	100	Invasión, Refaldado	
3	3270		Plátano (Platanus x acerifolia)	20	90	Aclareo, Refaldado	
4	3280		Ligusto (Ligustrum lucidum)	8	25	Aclareo	
5	3285		Fresno (Fraxinus sp.)	9	40	Invasión, Refaldado	
6	3285		Fresno (Fraxinus sp.)	9	40	Invasión, Refaldado	
7	3289		Fresno (Fraxinus sp.)	12	40	Refaldado	
8	3289	LA1	Nispero japonés (Eryobotrya japonica)	5	18	Luminaria	
9	3289	LA2	Fresno (Fraxinus sp.)	13	50	Refaldado	
10	3292		Plátano (Platanus x acerifolia)	18	110	Invasión, Refaldado	
11	3202		Plátano (Platanus x acerifolia)	20	90	Invasión, Refaldado	
12	3208		Fresno (Fraxinus sp.)	7	20	Invasión, Refaldado	
13	3209	LD1	Limpiatubos (Callistemon speciosus)	7	20	Luminaria, Refaldado	
14	3209		Fresno (Fraxinus sp.)	12	50	Invasión, Refaldado	
15	3209	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	10	30	Balanceo, Invasión	
16	3216		Fresno (Fraxinus sp.)	8	15	Balanceo, Invasión	
17	3219		Fresno (Fraxinus sp.)	10	30	Invasión, Luminaria	
18	3233-3231		Fresno (Fraxinus sp.)	10	35	Aclareo, Invasión	
19	3224		Plátano (Platanus x acerifolia)	20	70	Aclareo	
20	3224	LA1	Plátano (Platanus x acerifolia)	20	100	Invasión, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Buenos Aires Ciudad

Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	14/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel	DNI	31982783
CALLE	Bonifacio, Jose		

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	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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	3355		Fresno (Fraxinus sp.)	11	40	Invasión, Luminaria	
2	3355	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	9	30	Invasión	
3	3355	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	9	30	Balanceo, Invasión	
4	3355	LA2	Fresno (Fraxinus sp.)	11	30	Invasión	
5	3355	LA3	Fresno (Fraxinus sp.)	10	30	Balanceo, Invasión	
6	3355	LA4	Fresno (Fraxinus sp.)	9	25	Invasión, Luminaria, Refaldado	
7	3358-3362		Plátano (Platanus x acerifolia)	18	70	Balanceo, Invasión	
8	3382		Fresno (Fraxinus sp.)	7	20	Invasión, Refaldado	
9	3362	LA1	Plátano (Platanus x acerifolia)	18	90	Balanceo, Invasión	
10	3380	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	10	40	Invasión, Refaldado	
11	3346	LD1	Plátano (Platanus x acerifolia)	18	80	Invasión, Refaldado	
12	3346	LD2	Plátano (Platanus x acerifolia)	18	100	Balanceo, Invasión	
13	3346		Plátano (Platanus x acerifolia)	18	85	Balanceo, Invasión	
14	3351	LD4	Fresno (Fraxinus sp.)	12	20	Invasión, Refaldado	
15	3351	LD3	Fresno (Fraxinus sp.)	14	45	Luminaria	
16	3351	LD2	Fresno (Fraxinus sp.)	13	35	Invasión, Refaldado	
17	3351	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	7	20	Invasión, Refaldado	
18	3351	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	12	30	Invasión, Refaldado	
19	3351	LA2	Fresno (Fraxinus sp.)	14	50	Invasión	
20	3352		Fresno (Fraxinus sp.)	9	30	Invasión, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Buenos Aires Ciudad

Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric	
INSPECTOR	Carvallo, Agustín del Rosario	
CALLE	Galicia	

FECHA 14/7/2025

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMÚN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	3754		Lapacho (Tabebuia sp.)		8	25	Refaldado		
2	3755		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		14	40	Invasión		
3	3764		Fresno (Fraxinus sp.)		13	40	Aclareo, Invasión		
4	3767		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Aclareo, Invasión		
5	3773		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Aclareo		
6	3783		Palto (Persea americana)		4	20	Formación		
7	3788	LA1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		4	20	Formación		
8	3795		Palto (Persea americana)		4	20	Formación		
9	3754		Lapacho (Tabebuia sp.)		8	30	Refaldado		
10	3755		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		14	40	Invasión		
11	3764		Fresno (Fraxinus sp.)		13	40	Aclareo, Invasión		
12	3767		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Aclareo, Invasión		
13	3783		Palto (Persea americana)		4	20	Refaldado		
14	3788	LA1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		4	20	Formación		
15	3795		Palto (Persea americana)		4	20	Formación		
16	3702		Fresno (Fraxinus sp.)		14	50	Aclareo, Invasión		
17	3702	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Aclareo, Invasión		
18	3715		Plátano (Platanus x acerifolia)		18	100	Aclareo, Balanceo, Invasión		
19	3723		Plátano (Platanus x acerifolia)		15	90	Aclareo, Invasión		
20	3724		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		8	40	Aclareo		
21	3732		Jacarandá (Jacaranda mimosifolia)		17	100	Aclareo, Invasión		
22	3741		Plátano (Platanus x acerifolia)		20	100	Aclareo, Balanceo, Invasión		
23	3742		Nispero japonés (Eryobotrya japonica)		10	40	Refaldado		
24	3747		Plátano (Platanus x acerifolia)		16	90	Aclareo, Invasión		
25	3750		Ficus (Ficus benjamina)		12	40	Aclareo, Invasión		
26	3773		Fresno (Fraxinus sp.)		14	90	Interferencia, Invasión, Luminaria		
27	3747		Plátano (Platanus x acerifolia)		16	70	Interferencia, Invasión		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10	FECHA	15/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela	DNI	26542615
CALLE	Irigoyen		

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	1143	LD1	Plátano (Platanus x acerifolia)		18	80	Interferencia, Invasión, Refaldado		
2	1143	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		15	60	Balanceo, Invasión		
3	1143	LA2	Plátano (Platanus x acerifolia)		18	90	Invasión, Refaldado		
4	1143	LA3	Plátano (Platanus x acerifolia)		18	100	Invasión, Refaldado		
5	1143	LA4	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	50	Interferencia, Invasión		
6	1143	LA5	Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		10	40	Interferencia, Invasión		
7	1150	LD1	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		6	20	Limpieza		
8	1150	EX	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		6	20	Limpieza		
9	1106		Tipa blanca (Tipuana Tipu)		9	30	Balanceo, Invasión		
10	1124		Lapacho amarillo (Tabebuia chrysantha)		8	20	Interferencia		
11	1130		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	30	Balanceo, Interferencia, Invasión		
12	1136		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	40	Invasión		
13	1142		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		6	20	Balanceo, Invasión		
14	1143	LD5	Plátano (Platanus x acerifolia)		18	90	Invasión, Refaldado		
15	1143	LD4	Plátano (Platanus x acerifolia)		18	90	Invasión, Refaldado		
16	1143	LD3	Plátano (Platanus x acerifolia)		18	80	Invasión, Refaldado		
17	1143	LD2	Plátano (Platanus x acerifolia)		18	80	Interferencia, Invasión, Refaldado		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	15/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela	DNI	26542615
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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	5861	EX	Lapacho rosado (<i>Tsuga impetiginosa</i>)		2	3	Formación		
2	5861	LA1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		7	15	Interferencia		
3	5899		Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)		15	50	Invasión		
4	5899	LD1	Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)		15	60	Interferencia, Invasión		
5	5825		Crespón (Árbol de Júpiter) (<i>Lagerstroemia indica</i>)		4	10	Refaldado		
6	5825	LD1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		9	40	Interferencia		
7	5825	LD2	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		12	35	Balanceo, Invasión		
8	5828	LD1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		13	30	Balanceo, Interferencia		
9	5840		Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)		10	50	Interferencia, Invasión		
10	5843		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		8	30	Interferencia		
11	5860	LD3	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		10	60	Interferencia, Invasión		
12	5860	LD1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		12	60	Balanceo, Interferencia		
13	5860	LD2	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		12	50	Balanceo, Interferencia, Invasión		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	15/7/2025
EMPRESA	Parquejar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela	DNI	26542615
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.	ACLAÑO - 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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	6006		Ficus (Ficus benjamina)		10	40	Interferencia, Invasión, Refaldado		
2	6010		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		8	55	Invasión		
3	6011		Lapacho rosado (Tabebuia impetiginosa)		8	25	Interferencia, Invasión		
4	6040		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	30	Invasión, Refaldado		
5	6057		Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		9	30	Invasión		
6	6070		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	65	Balanceo, Invasión		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	15/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica	DNI	29949346
CALLE	Bonifacio, Jose		

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	3402		Ficus (Ficus benjamina)	6	50	Limpieza, Luminaria, Refaldado	
2	3407		Fresno (Fraxinus sp.)	6	18	Invasión, Limpieza, Refaldado	
3	3415		Fresno (Fraxinus sp.)	8	25	Invasión, Limpieza, Refaldado	
4	3420		Plátano (Platanus x acerifolia)	18	80	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
5	3425		Fresno (Fraxinus sp.)	9	30	Invasión, Limpieza, Luminaria	
6	3428		Plátano (Platanus x acerifolia)	18	80	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
7	3439		Fresno (Fraxinus sp.)	5	15	Invasión, Limpieza, Refaldado	
8	3477		Fresno (Fraxinus sp.)	10	40	Limpieza, Refaldado	
9	3487	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	8	25	Limpieza, Luminaria, Refaldado	
10	3490	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	10	40	Invasión, Limpieza, Refaldado	
11	3490	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	50	8	Invasión, Limpieza	
12	3406-08		Fresno (Fraxinus sp.)	7	20	Invasión, Limpieza, Refaldado	
13	3454-58		Fresno (Fraxinus sp.)	14	70	Invasión, Limpieza, Refaldado	
14	3470-72		Fresno (Fraxinus sp.)	11	40	Limpieza, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	15/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica	DNI	29949346
CALLE	Bonifacio, Jose		

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	INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS	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

Nº	UBICACIÓN	ESPECIE	CARACTERÍSTICAS	INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES	
Nº	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS
1	3502	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	7	20	Limpieza, Refaldado
2	3502	LD1	Plátano (Platanus x acerifolia)	18	70	Limpieza, Refaldado
3	3502	LA1	Plátano (Platanus x acerifolia)	18	80	Balanceo, Invasion, Limpieza, Refaldado
4	3513	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	7	10	Limpieza, Refaldado
5	3513		Fresno (Fraxinus sp.)	7	25	Limpieza, Refaldado
6	3516		Espinillo (Aromo) (Acacia caven)	6	30	Interferencia, Invasion, Limpieza, Refaldado
7	3517	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	8	20	Invasión, Limpieza
8	3536		Plátano (Platanus x acerifolia)	18	80	Invasión, Limpieza, Refaldado
9	3537		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	4	10	Limpieza, Luminaria, Refaldado
10	3538-40		Sauce (Salix sp.)	9	40	Invasión, Limpieza, Refaldado
11	3550		Ligustró (Ligustrum lucidum)	6	20	Limpieza, Refaldado
12	3562		Plátano (Platanus x acerifolia)	13	65	Limpieza, Refaldado
13	3575	LD1	Plátano (Platanus x acerifolia)	18	80	Invasión, Limpieza, Refaldado
14	3575		Plátano (Platanus x acerifolia)	18	60	Invasión, Limpieza, Refaldado
15	3584-96		Plátano (Platanus x acerifolia)	20	80	Invasión, Limpieza, Refaldado
16	3589		Fresno (Fraxinus sp.)	10	30	Invasión, Limpieza, Refaldado
17	3593		Fresno (Fraxinus sp.)	7	20	Invasión, Limpieza, Refaldado

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	15/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Hausch, Danilo Ariel		
CALLE	Galicia	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.	ACLAOREO - 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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS	INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	3773		Fresno (Fraxinus sp.)	14	90	Interferencia, Invasión, Luminaria	
2	3747		Plátano (Platanus x acerifolia)	16	70	Interferencia, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	15/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Hausch, Danilo Ariel	DNI	27609369
CALLE	Bahía 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 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES RT RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	1002		Fresno (Fraxinus sp.)	10	45	Interferencia, Limpieza	
2	1018		Ficus (Ficus benjamina)	14	100	Interferencia, Invasión, Refaldado	
3	1020		Fresno (Fraxinus sp.)	14	60	Interferencia, Refaldado	
4	1024		Fresno (Fraxinus sp.)	7	25	Interferencia	
5	1021		Tilo (Tilia cordata subsp. x moltkei)	8	35	Interferencia, Limpieza	
6	1030		Fresno (Fraxinus sp.)	12	45	Interferencia, Invasión	
7	1035		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	8	40	Interferencia, Limpieza	
8	1039		Tilo (Tilia sp.)	10	35	Interferencia	
9	1060		Nispero japonés (Eryobotrya japonica)	8	40	Interferencia, Limpieza, Refaldado	
10	1063		Fresno (Fraxinus sp.)	12	50	Interferencia, Invasión, Refaldado	
11	1078		Fresno (Fraxinus sp.)	12	45	Interferencia, Refaldado	
12	1079	LA	Nispero japonés (Eryobotrya japonica)	8	40	Limpieza, Refaldado	
13	1079		Tilo (Tilia sp.)	10	45	Interferencia, Limpieza, Refaldado	
14	1091	LA	Plátano (Platanus x acerifolia)	18	100	Interferencia	
15	1084		Tilo (Tilia sp.)	7	25	Interferencia, Limpieza	
16	1096		Fresno (Fraxinus sp.)	10	40	Aclareo, Interferencia, Invasión	





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	17/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl	DNI	11350182
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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	6006	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	70	Interferencia, Invasión, Refaldado		
2	6013	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	70	Interferencia, Invasión		
3	6082	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	60	Interferencia, Invasión		
4	6082	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	60	Interferencia, Invasión		
5	6085	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	60	Interferencia, Invasión		
6	6087	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	80	Balanceo, Interferencia, Invasión		





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	17/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl	DNI	11350182
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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	6109	LD1	Ficus (Ficus benjamina)		7	80	Interferencia, Refaldado	
2	6109	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	60	Balanceo, Interferencia, Invasión	
3	6110	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	30	Invasión	
4	6110	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		15	70	Balanceo, Interferencia, Invasión	
5	6116	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		7	25	Invasión	
6	6125	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		15	60	Interferencia, Invasión	
7	6125	EX	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		10	35	Interferencia, Invasión	
8	6132	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		16	50	Balanceo, Interferencia, Invasión	
9	6142	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		12	50	Interferencia, Invasión	
10	6142	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		13	40	Interferencia, Invasión	
11	6150	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	40	Interferencia, Invasión	
12	6157	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		15	80	Balanceo, Interferencia, Invasión	
13	6174	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		9	45	Interferencia, Invasión	
14	6193	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		10	70	Balanceo, Interferencia, Invasión	
15	6193	EX	Ficus (Ficus benjamina)		8	60	Interferencia	
16	6195	LA1	Pindó (Syagrus romanzoffiana)		6	40	Interferencia	

FOTO - CORREDOR ANTES

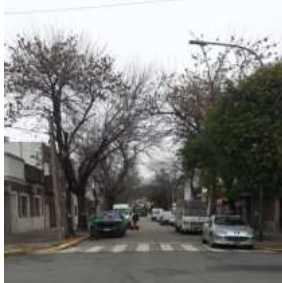


FOTO - CORREDOR DESPUÉS



Buenos Aires Ciudad
Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	17/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
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	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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	821	LD2	No Determinado		3	10	Refaldado		
2	821	LD1	No Determinado		3	10	Refaldado		
3	821	EX	Ficus (Ficus benjamina)		9	50	Interferencia, Invasión		
4	825 - 829		Ligustró (Ligustrum lucidum)		5	15	Interferencia		
5	837	EX	Ligustró (Ligustrum lucidum)		5	40	Interferencia		
6	838	LD3	Lapacho (Tabebuia sp.)		3	6	Formación		
7	838	LA4	Lapacho (Tabebuia sp.)		3	7	Formación		
8	838	LA1	Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		5	10	Interferencia		
9	838	LA2	No Determinado		8	130	Refaldado		
10	838	LD1	Ficus (Ficus benjamina)		12	50	Interferencia, Invasión		
11	838	LD4	Ficus (Ficus benjamina)		12	40	Interferencia, Invasión, Refaldado		
12	838	LD2	Paraíso (Melia azeradach)		15	70	Interferencia, Invasión		
13	838	LA3	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		15	50	Balanceo, Interferencia, Invasión		
14	868	LD1	Timbo (Oreja de negro) (Enterolobium contortissimum)		3	10	Refaldado		
15	868	LA2	Lapacho (Tabebuia sp.)		3	6	Formación		
16	868	LA5	Lapacho (Tabebuia sp.)		3	8	Formación		
17	868	LA6	Lapacho (Tabebuia sp.)		3	8	Formación		
18	868	LA1	Ficus (Ficus benjamina)		6	30	Interferencia		
19	868	LD4	Paraíso (Melia azeradach)		10	25	Interferencia		
20	868	LD3	Paraíso (Melia azeradach)		10	25	Interferencia		
21	868	LD5	Ligustró (Ligustrum lucidum)		10	60	Interferencia, Invasión		
22	868	LD2	Ficus (Ficus benjamina)		12	80	Interferencia, Invasión		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	17/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel	DNI	31982783
CALLE	Gomez De Fonseca		

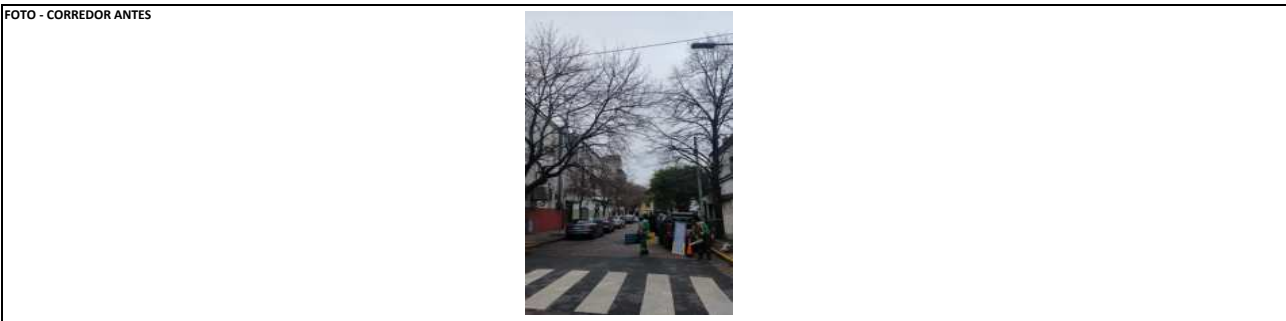
La poda de corredores se lleva a cabo por los siguientes motivos:

- * **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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	119	FLA9	Fresno (Fraxinus sp.)	12	50	Invasión, Refaldado	
2	119	FLA10	Fresno (Fraxinus sp.)	13	50	Balanceo, Invasión, Refaldado	
3	119	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)	4	4	Refaldado	
4	119	FLA1	Fresno (Fraxinus sp.)	8	30	Invasión, Refaldado	
5	119	FLA2	Fresno (Fraxinus sp.)	9	30	Invasión, Refaldado	
6	119	FLA3	Fresno (Fraxinus sp.)	10	35	Aclareo	
7	119	FLA4	Fresno (Fraxinus sp.)	7	35	Invasión, Refaldado	
8	119	FLA5	Fresno (Fraxinus sp.)	10	35	Balanceo, Invasión	
9	119	FLA6	Fresno (Fraxinus sp.)	10	40	Balanceo, Invasión	
10	119	FLA7	Fresno (Fraxinus sp.)	10	40	Balanceo, Invasión	
11	119	FLA8	Fresno (Fraxinus sp.)	12	45	Balanceo, Invasión	
12	193	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	10	45	Invasión, Luminaria, Refaldado	
13	193		Pata de vaca (Pezúnia de vaca) (Bauhinia forticata)	9	30	Invasión, Luminaria	
14	177		Pata de vaca (Pezúnia de vaca) (Bauhinia forticata)	9	35	Balanceo, Invasión	
15	171		Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)	12	45	Invasión, Luminaria	
16	167		Fresno (Fraxinus sp.)	10	40	Balanceo, Invasión	
17	131		Fresno (Fraxinus sp.)	4	3	Refaldado	
18	129		Ginkgo (Ginkgo biloba)	9	45	Luminaria, Refaldado	
19	129	LD1	Ficus (Ficus benjamina)	9	40	Balanceo, Luminaria, Refaldado	
20	113		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	13	60	Balanceo, Invasión	
21	113	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)	15	65	Aclareo, Balanceo, Invasión	





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	17/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel	DNI	31982783
CALLE	Gomez De Fonseca		

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	271		Plumerillo rojo (<i>Calliandra tweedii</i>)		3	30	Refaldado		
2	257		Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)		9	45	Invasión, Refaldado		
3	233		Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)		10	40	Aclareo, Invasión		
4	225		Jacarandá (<i>Jacarandá mimosifolia</i>)		9	50	Aclareo, Invasión		
5	225	LD2	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)		5	15	Refaldado		
6	225	LD1	Sófora japónica (<i>Styphnolobium japonicum</i>)		2	2	Refaldado		
7	218	LD2	Árbol del cielo (Alanto o Árbol de los dioses) (<i>Alantus altissima</i>)		9	30	Luminaria, Refaldado		
8	218	LD3	Árbol del cielo (Alanto o Árbol de los dioses) (<i>Alantus altissima</i>)		9	25	Luminaria, Refaldado		
9	244		Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)		6	20	Refaldado		
10	254		Pata de vaca (Pezúña de vaca) (<i>Bauhinia forticata</i>)		7	30	Invasión, Refaldado		
11	272		Crespón (Árbol de Júpiter) (<i>Lagerstroemia indica</i>)		4	15	Refaldado		
12	296		Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)		10	50	Invasión, Luminaria, Refaldado		
13	291		Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)		8	50	Balanceo, Invasión		
14	287		Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)		7	30	Aclareo, Refaldado		
15	245		Pindó (<i>Syagrus romanzoffiana</i>)		10	30	Invasión		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	18/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
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

Nº	CHAPA	REF	UBICACIÓN	ESPECIE	CARACTERÍSTICAS	INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES	
				NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	871	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	30	Interferencia, Invasión	
2	871	EX	Plátano (Platanus x acerifolia)	Plátano (Platanus x acerifolia)	18	100	Invasión, Refaldado	
3	875		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	5	15	Invasión, Refaldado	
4	875	LD1	Plátano (Platanus x acerifolia)	Plátano (Platanus x acerifolia)	18	80	Refaldado	
5	883		Plátano (Platanus x acerifolia)	Plátano (Platanus x acerifolia)	18	100	Balanceo, Interferencia, Invasión	
6	867	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	16	90	Balanceo, Interferencia, Invasión	
7	867		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	16	50	Balanceo, Interferencia, Invasión	
8	859		Plátano (Platanus x acerifolia)	Plátano (Platanus x acerifolia)	18	80	Invasión, Refaldado	
9	859	LD1	Plátano (Platanus x acerifolia)	Plátano (Platanus x acerifolia)	18	80	Invasión, Refaldado	
10	849		Plátano (Platanus x acerifolia)	Plátano (Platanus x acerifolia)	18	110	Interferencia, Refaldado	
11	849	LA1	Plátano (Platanus x acerifolia)	Plátano (Platanus x acerifolia)	18	110	Interferencia, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	18/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica		
CALLE	Gomez De Fonseca	DNI	29949346

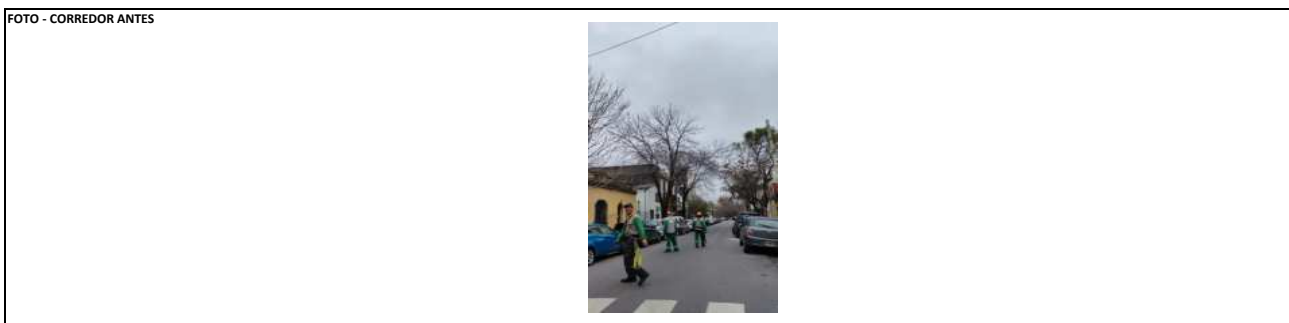
La poda de corredores se lleva a cabo por los siguientes motivos:

- * **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.	ACLAOREO - 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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS	INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	230f		Fresno (Fraxinus sp.)	12	70	Balanceo, Invasión, Limpieza	





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	18/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica	DNI	29949346
CALLE	Gomez De Fonseca		

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.	ACLAIREO - 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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	306c		Crespón (Árbol de Júpiter) (<i>Lagerstroemia indica</i>)	2	20	Limpieza, Refaldado	
2	310	LD1	Crespón (Árbol de Júpiter) (<i>Lagerstroemia indica</i>)	2	15	Limpieza, Refaldado	
3	310		Crespón (Árbol de Júpiter) (<i>Lagerstroemia indica</i>)	4	20	Limpieza, Refaldado	
4	310	LA1	Crespón (Árbol de Júpiter) (<i>Lagerstroemia indica</i>)	4	20	Limpieza, Refaldado	
5	340		Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	7	45	Invasión, Limpieza, Refaldado	
6	366		Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	8	50	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
7	370		Arce (<i>Acer sp.</i>)	9	30	Invasión, Limpieza, Refaldado	
8	380		Ficus (<i>Ficus benjamina</i>)	5	40	Limpieza, Refaldado	
9	386	LD1	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)	25	85	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
10	386	LA1	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)	16	60	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
11	390	LD4	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)	22	80	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
12	390	LD3	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	3	20	Invasión, Limpieza	
13	390	LD1	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	8	30	Invasión, Limpieza, Refaldado	
14	355	LD1	Ligusto (<i>Ligustrum lucidum</i>)	7	30	Invasión, Limpieza, Refaldado	
15	309	LA4	Ligusto (<i>Ligustrum lucidum</i>)	7	35	Invasión, Limpieza, Refaldado	
16	309	LA3	Ligusto (<i>Ligustrum lucidum</i>)	4	20	Invasión, Limpieza	
17	309	LA2	Ligusto (<i>Ligustrum lucidum</i>)	7	30	Invasión, Limpieza, Refaldado	
18	309	LA1	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	7	50	Invasión, Limpieza, Refaldado	
19	309	LD1	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	7	20	Invasión, Limpieza, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Buenos Aires Ciudad

Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	18/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Carvallo, Agustín del Rosario	DNI	31927988
CALLE	Tres Arroyos		

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	3710	LD1	Arce (Acer sp.)		12	40	Aclareo, Invasión		
2	3710	FLD2	Ficus (Ficus benjamina)		12	40	Aclareo, Invasión		
3	3710	FLD1	Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Aclareo, Invasión		
4	3710	FTE	Ficus (Ficus benjamina)		12	40	Aclareo, Invasión		
5	3723		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Aclareo, Invasión		
6	3720		Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		8	40	Aclareo, Invasión		
7	3726		Ligusto (Ligustrum lucidum)		8	40	Aclareo, Invasión		
8	3750		Parafuso (Melia azedarach)		12	40	Aclareo, Invasión		
9	3756		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		10	40	Aclareo, Invasión		
10	3761		Ficus (Ficus benjamina)		8	40	Refaldado		
11	3769		No Determinado		8	40	Refaldado		
12	3779	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		16	50	Aclareo, Invasión		
13	3783		Tilo (Tilia sp.)		16	40	Aclareo, Invasión		
14	3767		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Aclareo, Invasión		
15	3796		Plátano (Platanus x acerifolia)		20	70	Aclareo, Balanceo, Invasión		
16	3760		Ficus (Ficus benjamina)		3	20	Refaldado		
17	3784		Ficus (Ficus benjamina)		3	20	Formación, Invasión		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	18/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Carvallo, Agustín del Rosario	DNI	31927988
CALLE	Tres Arroyos		

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	3804		Fresno (Fraxinus sp.)		8	40	Aclareo, Invasión		
2	3804	FTE	Paraiso (Melia azedarach)		8	40	Aclareo, Invasión		
3	3816		Sófora Japónica (Styphnolobium japonicum)		12	40	Aclareo, Invasión		
4	3824		Fresno (Fraxinus sp.)		8	40	Invasión		
5	3825		Fresno (Fraxinus sp.)		8	40	Invasión		
6	3833		Fresno (Fraxinus sp.)		8	40	Aclareo, Invasión, Refaldado		
7	3835		No Determinado		8	40	Aclareo, Invasión		
8	3852		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		12	40	Aclareo, Invasión		
9	3882		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		8	40	Aclareo, Invasión		
10	3884	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Aclareo, Invasión		
11	3880		Ficus (Ficus benjamina)		3	25	Formación		





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	18/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Carvallo, Agustín del Rosario		
CALLE	Tres Arroyos	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	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>L.</td><td>LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC</td></tr> <tr> <td>EI.</td><td>INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS</td></tr> <tr> <td>BC.</td><td>BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO</td></tr> <tr> <td>RD.</td><td>REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS</td></tr> </table>	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	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>E.</td><td>ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES</td></tr> <tr> <td>A.</td><td>ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO</td></tr> <tr> <td>RF.</td><td>REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES</td></tr> <tr> <td>RT</td><td>RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN</td></tr> </table>	E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES	A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO	RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES	RT	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN
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																			

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	3905	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)		8	30	Aclareo, Invasión		
2	3905		Ficus (Ficus benjamina)		11	40	Aclareo, Invasión		
3	3905	FTE	Ficus (Ficus benjamina)		8	40	Aclareo		
4	3911		Ligustró (Ligustrum lucidum)		8	40	Aclareo		
5	3917		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Aclareo, Invasión		
6	3919	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		14	40	Aclareo, Invasión		
7	3926		Palto (Persea americana)		8	30	Aclareo		
8	3958		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		11	40	Aclareo, Invasión		
9	3955		Guarán amarillo (Tecoma stans)		12	40	Aclareo, Invasión		
10	3964		Ficus (Ficus benjamina)		13	40	Aclareo, Invasión		
11	3967		Fresno (Fraxinus sp.)		14	50	Aclareo, Invasión		
12	3984	LA1	Paraíso (Melia azedarach)		15	40	Aclareo, Invasión		
13	3984	LA2	Fresno (Fraxinus sp.)		12	50	Aclareo, Invasión		
14	3987		Lapacho (Tabebuia sp.)		8	40	Aclareo		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	21/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel	DNI	31982783
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	Pablo Gómez	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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	4616	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		11	40	Invasión		
2	4609		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		2	20	Refaldado		
3	4685		Fresno (Fraxinus sp.)		7	30	Invasión, Refaldado		
4	4667		Ficus (Ficus benjamina)		9	40	Invasión, Refaldado		
5	4667	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)		8	40	Aclareo, Invasión		
6	4670		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		13	30	Balanceo, Invasión		
7	4635	LA1	No Determinado		2	20	Refaldado		
8	4635		No Determinado		2	20	Refaldado		
9	4623		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	20	Refaldado		
10	4624		Ligusto (Ligustrum lucidum)		7	35	Refaldado		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





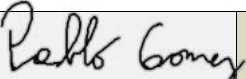
Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	21/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel	DNI	31982783
CALLE	Belaustegui, Luis, Dr.		

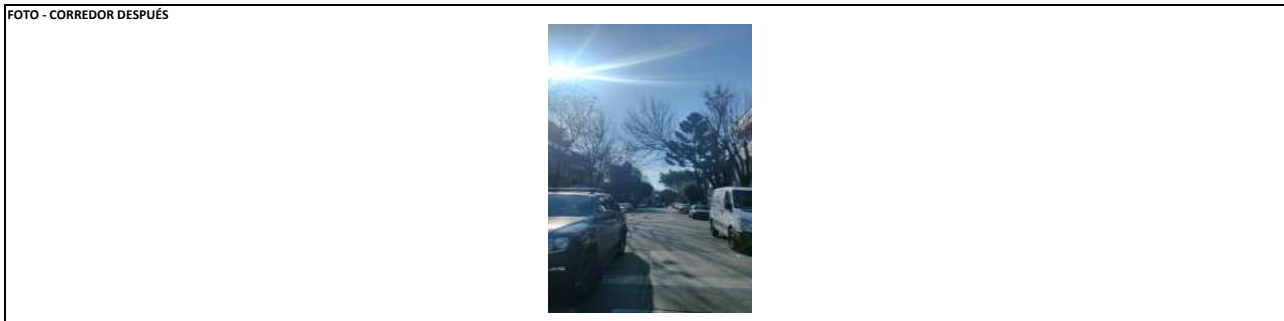
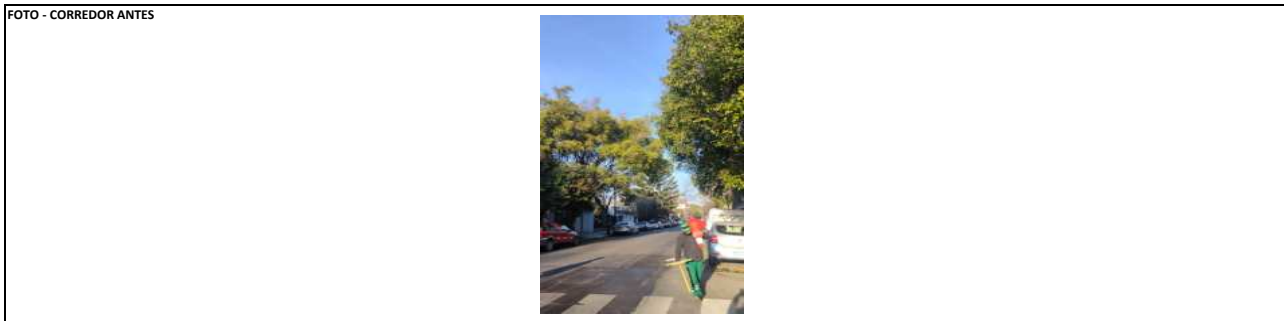
La poda de corredores se lleva a cabo por los siguientes motivos:

- * **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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	4796		Fresno (Fraxinus sp.)	8	25	Luminaria	
2	4796	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)	9	40	Refaldado	
3	4796	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	13	40	Refaldado	
4	4796	LD2	Fresno (Fraxinus sp.)	13	40	Refaldado	
5	4783		Fresno (Fraxinus sp.)	10	40	Invasión	
6	4779		Fresno (Fraxinus sp.)	10	40	Refaldado	
7	4780	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	14	40	Invasión, Luminaria	
8	4780	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	14	40	Luminaria, Refaldado	
9	4747		No Determinado	12	45	Refaldado	
10	4752		No Determinado	6	40	Refaldado	
11	4750		Arce (Acer sp.)	6	20	Refaldado	
12	4716	LD1	Ficus (Ficus benjamina)	15	80	Aclareo, Balanceo, Invasión	
13	4716	LD2	Ligustró (Ligustrum lucidum)	5	25	Refaldado	
14	4716	LD3	Ligustró (Ligustrum lucidum)	5	25	Refaldado	
15	4711		Ficus (Ficus benjamina)	9	50	Invasión, Refaldado	
16	4711	LD1	Ficus (Ficus benjamina)	9	50	Invasión, Refaldado	





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	21/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Carvallo, Agustín del Rosario	DNI	31927988
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

Nº	UBICACIÓN	ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS ALTURA (m) D.A.P. (cm)	INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
1	5084	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)	20 100	Aclareo, Invasión	
2	5087	Pata de vaca (<i>Pezúnia de vaca</i>) (<i>Bauhinia forticata</i>)	8 40	Interferencia	
3	5090 LD1	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	12 40	Aclareo, Invasión	
4	5090 LA1	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	12 40	Aclareo, Invasión	
5	5091	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	12 40	Aclareo, Invasión	
6	5098	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	12 40	Aclareo, Invasión	
7	5060	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	12 40	Aclareo, Invasión	
8	5070	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	4 20	Formación	
9	5075	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	15 90	Aclareo, Balanceo, Invasión	
10	5076	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)	19 100	Aclareo, Invasión	
11	5076 LD1	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)	19 100	Aclareo, Invasión	
12	5083	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	12 40	Aclareo, Invasión	
13	5084	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)	19 100	Aclareo, Invasión	
14	5001	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	12 40	Aclareo	
15	5011	Crespón (Árbol de Júpiter) (<i>Lagerstroemia indica</i>)	8 40	Aclareo	
16	5015	Palma de california (<i>Butia yatay</i>)	11 40	Aclareo	
17	5016	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	8 40	Aclareo	
18	5016 LD1	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	15 50	Aclareo, Invasión	
19	5021	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	15 40	Aclareo, Invasión	
20	5027	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	15 40	Aclareo, Balanceo, Invasión	
21	5034	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	15 50	Aclareo, Invasión	
22	5035	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	15 45	Aclareo, Invasión	
23	5036	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	15 50	Aclareo, Invasión	
24	5040	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	15 50	Aclareo, Invasión	
25	5041	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	15 50	Aclareo, Invasión	
26	5043	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	15 50	Aclareo, Invasión	
27	5054	Pata de vaca (<i>Pezúnia de vaca</i>) (<i>Bauhinia forticata</i>)	15 50	Aclareo	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	22/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica		
CALLE	Belaustegui, Luis, Dr.	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 A.: ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO RF.: REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES RT: RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	4327	EX	Fresno (Fraxinus sp.)	11	30	Invasión, Limpieza, Luminaria	
2	4327	LA1	Plátano (Platanus x acerifolia)	18	120	Invasión, Limpieza, Refaldado	
3	4350	EX	Fresno (Fraxinus sp.)	7	30	Invasión, Limpieza, Refaldado	
4	4360		Fresno (Fraxinus sp.)	8	30	Invasión, Limpieza, Refaldado	
5	4394	LA1	Arce (Acer sp.)	4	20	Limpieza, Refaldado	
6	4394	EX	Arce (Acer sp.)	4	20	Limpieza, Refaldado	
7	4394	LD1	No Determinado	2	20	Limpieza, Refaldado	
8	4320		Fresno (Fraxinus sp.)	12	40	Invasión, Limpieza, Refaldado	
9	4307		Fresno (Fraxinus sp.)	12	50	Invasión, Limpieza, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Buenos Aires Ciudad

Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	22/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica	DNI	29949346
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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	4485		Fresno (Fraxinus sp.)		6	30	Invasión, Limpieza		
2	4486		Fresno (Fraxinus sp.)		5	40	Limpieza, Refaldado		
3	4486	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		8	30	Limpieza, Refaldado		
4	4497	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)		8	25	Invasión, Limpieza		
5	4409		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado		
6	4410		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado		
7	4410	LA1	Arce (Acer sp.)		3	20	Formación, Limpieza, Refaldado		
8	4415		Fresno (Fraxinus sp.)		9	30	Limpieza, Refaldado		
9	4418		Fresno (Fraxinus sp.)		16	70	Invasión, Limpieza, Refaldado		
10	4424		Fresno (Fraxinus sp.)		6	30	Invasión, Limpieza, Luminaria		
11	4428		Fresno (Fraxinus sp.)		15	60	Invasión, Limpieza, Refaldado		
12	4439		Fresno (Fraxinus sp.)		9	25	Invasión, Limpieza		
13	4447		No Determinado		2	20	Formación, Limpieza		
14	4482		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Limpieza, Refaldado		
15	4471		No Determinado		4	25	Limpieza, Refaldado		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	22/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica	DNI	29949346
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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)			
1	4598	LD1	Ficus (Ficus benjamina)	8	30	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado			
2	4594	LD2	Fresno (Fraxinus sp.)	8	25	Limpieza, Refaldado			
3	4594		No Determinado	8	30	Refaldado			
4	4595		Fresno (Fraxinus sp.)	11	40	Invasión, Limpieza			
5	4584		Fresno (Fraxinus sp.)	9	30	Invasión, Limpieza			
6	4577		Ligustró (Ligustrum lucidum)	4	45	Limpieza, Refaldado			
7	4574		Fresno (Fraxinus sp.)	11	40	Invasión, Limpieza			
8	4562		Ficus (Ficus benjamina)	14	50	Balanceo, Invasión, Limpieza			
9	4560		Arce (Acer sp.)	7	25	Interferencia, Limpieza, Refaldado			
10	4559		Fresno (Fraxinus sp.)	11	40	Limpieza, Refaldado			
11	4586		Fresno (Fraxinus sp.)	9	35	Invasión, Limpieza, Refaldado			
12	4557		Fresno (Fraxinus sp.)	11	40	Invasión, Limpieza			
13	4537		Fresno (Fraxinus sp.)	9	40	Invasión, Limpieza			
14	4531		Fresno (Fraxinus sp.)	10	40	Invasión, Limpieza, Refaldado			
15	4544	LA1	No Determinado	6	20	Limpieza, Refaldado			
16	4552	EX	No Determinado	13	40	Invasión, Limpieza, Refaldado			
17	4552	LA1	No Determinado	4	20	Limpieza, Refaldado			
18	4520		Arce (Acer sp.)	5	20	Limpieza, Refaldado			
19	4517		No Determinado	5	30	Limpieza, Refaldado			
20	4514	EX	Fresno (Fraxinus sp.)	5	20	Limpieza, Refaldado			
21	4514	LD1	No Determinado	5	25	Invasión, Limpieza			
22	4511		Ligustró (Ligustrum lucidum)	12	30	Invasión, Limpieza, Refaldado			

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	22/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica		
CALLE	Belaustegui, Luis, Dr.	DNI	29949346

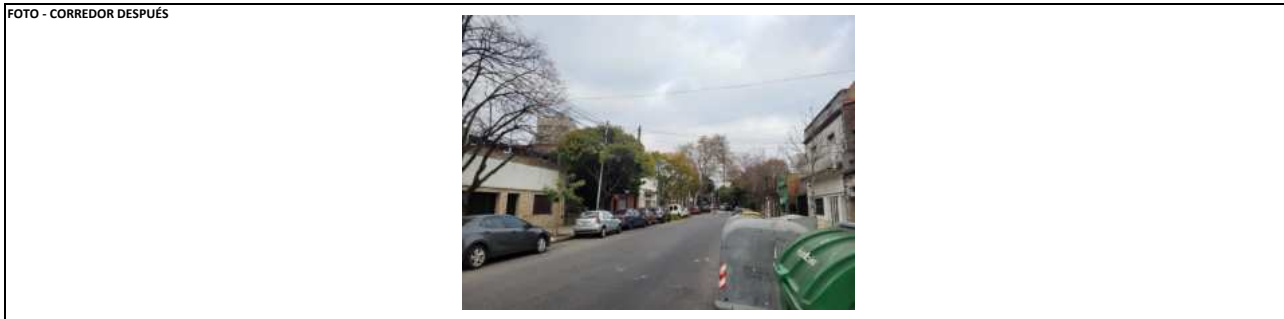
La poda de corredores se lleva a cabo por los siguientes motivos:

- * **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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS	INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	4676		Plátano (Platanus x acerifolia)	18	120	Invasión, Limpieza, Refaldado	
2	4648		Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)	9	30	Balanceo, Invasión, Limpieza, Luminaria	





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	22/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Hausch, Danilo Ariel	DNI	27609369
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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	4997		Pata de vaca (Pezúña de vaca) (Bauhinia forticata)		11	40	Invasión, Refaldado		
2	4998		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Interferencia, Invasión		
3	4967		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		6	20	Refaldado		
4	4968		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Invasión, Refaldado		
5	4972		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Interferencia		
6	4974		Fresno (Fraxinus sp.)		7	30	Interferencia		
7	4977		Fresno (Fraxinus sp.)		9	30	Interferencia, Limpieza		
8	4980		Nispero japonés (Eryobotrya japonica)		8	40	Interferencia, Limpieza		
9	4983		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Interferencia, Limpieza		
10	4988		Morus (Morus sp.)		10	40	Interferencia, Invasión, Refaldado		
11	4993		Ficus (Ficus benjamina)		15	90	Aclareo, Interferencia, Invasión		
12	4947		Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		8	25	Interferencia, Invasión		
13	4951		Laurel de Jardín (Laurel de flor) (Nerium oleander)		8	40	Interferencia, Invasión		
14	4952		Plátano (Platanus x acerifolia)		18	100	Invasión		
15	4957		Ligustró (Ligustrum lucidum)		5	20	Refaldado		
16	4960		Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		9	50	Invasión, Limpieza		
17	4964		Fresno (Fraxinus sp.)		7	30	Interferencia		
18	4965		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		5	20	Refaldado		
19	4905	LD	Nispero japonés (Eryobotrya japonica)		3	20	Refaldado		
20	4905	LA1	Cítricos (Citrus sp.)		4	25	Refaldado		
21	4912	LA1	Plátano (Platanus x acerifolia)		17	100	Interferencia, Invasión		
22	4912	LA2	Plátano (Platanus x acerifolia)		17	100	Interferencia, Invasión		
23	4912	LD1	Plátano (Platanus x acerifolia)		17	100	Interferencia, Invasión		
24	4915		No Determinado		4	20	Refaldado		
25	4935	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)		13	50	Interferencia, Invasión		
26	4941		Fresno (Fraxinus sp.)		8	25	Invasión		
27	4942		Tilo (Tilia sp.)		7	25	Interferencia		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric
INSPECTOR	Hausch, Danilo Ariel
CALLE	Escalada De San Martin, R.

FECHA 22/7/2025

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	INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS	INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	5073		Fresno (Fraxinus sp.)	12	50	Interferencia, Invasión	
2	5049		Fresno (Fraxinus sp.)	13	50	Limpieza	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	23/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela	DNI	26542615
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 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
-------	--	--------------	---	--

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)			
1	2776	FTE	Arce (Acer sp.)	6	20	Interferencia		
2	2784		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	40	Interferencia, Invasión		
3	2790		Ligustró (Ligustrum lucidum)	6	10	Invasión		
4	2790	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	40	Balanceo, Interferencia		
5	2796	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	40	Balanceo, Interferencia		
6	2798		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	25	Interferencia, Invasión		
7	2746	LD2	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	40	Interferencia, Invasión		
8	2746	FLD2	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	40	Balanceo, Interferencia		
9	2772		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	40	Interferencia, Invasión		
10	2772	LD1	Paralso (Melia azedarach)	10	40	Limpieza		
11	2772	LD2	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)	6	30	Interferencia		
12	2772	FLD1	Morera blanca (Morus alba)	10	40	Balanceo, Interferencia, Refaldado		
13	2710		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	30	Balanceo, Invasión		
14	2710	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	30	Interferencia, Invasión		
15	2710	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	30	Balanceo, Interferencia		
16	2718		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	30	Interferencia, Invasión		
17	2718	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	30	Interferencia, Invasión		
18	2722		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	20	Interferencia, Invasión		
19	2722	FTE	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	12	30	Interferencia		
20	2746	FTE	Sauce (Salix sp.)	12	40	Limpieza, Refaldado		
21	2746		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	6	40	Interferencia, Invasión		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Buenos Aires Ciudad

Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	23/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela	DNI	26542615
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.	ACLAIREO - 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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	2886		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12	30	Balanceo, Interferencia, Invasión	
2	2891		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	4	30	Interferencia, Invasión	
3	2892	LA1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	6	30	Interferencia	
4	2810		Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)	2	5	Formación	
5	2826		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12	70	Interferencia, Invasión	
6	2827		Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)	12	40	Invasión, Refaldado	
7	2843	LA1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12	40	Interferencia, Refaldado	
8	2843		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	5	40	Invasión	
9	2844		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	8	40	Balanceo, Invasión	
10	2854		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12	40	Interferencia, Invasión	
11	2873		Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)	7	40	Interferencia, Invasión	
12	2876		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12	40	Interferencia, Invasión, Refaldado	
13	2882		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	8	30	Balanceo, Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Buenos Aires Ciudad

Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	23/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela	DNI	26542615
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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	2997	LA2	Rosa de China (Hibisco) (<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>)	4	20	Interferencia	
2	2997	LA1	Ficus (Ficus benjamina)	6	30	Refaldado	
3	2997	LD1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12	80	Balanceo, Interferencia, Invasión	
4	2968		Ligustró (<i>Ligustrum lucidum</i>)	5	40	Balanceo, Refaldado	
5	2972		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12	30	Interferencia, Invasión	
6	2980		Crespón (Árbol de Júpiter) (<i>Lagerstroemia indica</i>)	5	10	Balanceo, Refaldado	
7	2990		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12	80	Interferencia, Invasión	
8	2996		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	7	30	Interferencia, Invasión	
9	2996	LA1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	8	40	Balanceo, Interferencia, Invasión	
10	2940		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	10	30	Balanceo, Invasión	
11	2954		Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x molkei</i>)	12	30	Interferencia, Invasión	
12	2946		Acacia (Acacia sp.)	4	10	Balanceo	
13	2918	LD1	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)	6	10	Formación	
14	2918	LD2	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)	6	10	Formación	
15	2936		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12	30	Interferencia, Invasión	
16	2918		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	6	15	Interferencia	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	23/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica	DNI	29949346
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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	4987	EX	Palma de californio (Butia yatay)	2	50	Limpieza, Refaldado	
2	4987	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	11	30	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
3	4977		Fresno (Fraxinus sp.)	9	30	Invasión, Limpieza	
4	4953		Arce (Acer sp.)	5	25	Limpieza, Refaldado	
5	4949	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	12	40	Invasión, Limpieza, Refaldado	
6	4949	LA2	Fresno (Fraxinus sp.)	12	40	Invasión, Limpieza, Luminaria	
7	4984		Fresno (Fraxinus sp.)	12	40	Balanceo, Invasión, Limpieza, Refaldado	
8	4949	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	12	40	Invasión, Limpieza, Refaldado	
9	4774	EX	No Determinado	11	25	Limpieza, Refaldado	
10	4774	LA1	Arce (Acer sp.)	5	20	Limpieza, Refaldado	
11	4947		Fresno (Fraxinus sp.)	9	40	Invasión, Limpieza, Luminaria	
12	4939		Fresno (Fraxinus sp.)	9	40	Invasión, Limpieza, Luminaria	
13	4935		Fresno (Fraxinus sp.)	9	40	Invasión, Limpieza, Refaldado	
14	4956		Fresno (Fraxinus sp.)	9	40	Invasión, Limpieza, Refaldado	
15	4964		Fresno (Fraxinus sp.)	12	40	Invasión, Limpieza, Luminaria	
16	4942		Ficus (Ficus benjamina)	9	50	Invasión, Limpieza	
17	4925		Fresno (Fraxinus sp.)	9	40	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
18	4915	EX	Paraíso (Melia azederach)	50	5	Limpieza, Refaldado	
19	4914F		Fresno (Fraxinus sp.)	16	60	Invasión, Refaldado	
20	4911	EX	Fresno (Fraxinus sp.)	11	40	Invasión, Limpieza	
21	4911	LD1	No Determinado	4	25	Limpieza, Refaldado	





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	23/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica	DNI	29949346
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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	4166		Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)	18	60	Invasión, Limpieza, Refaldado	
2	4167		Liquidambar (<i>Liquidambar styraciflua</i>)	5	15	Limpieza, Refaldado	
3	4177		Arce (<i>Acer sp.</i>)	5	20	Limpieza, Refaldado	
4	4184		Paralso (<i>Melia azeradach</i>)	8	70	Limpieza, Refaldado	
5	4189		Arce (<i>Acer sp.</i>)	5	20	Limpieza, Refaldado	
6	4197		Tilo (<i>Tilia viridis subsp. x moltkei</i>)	5	15	Formación, Limpieza	
7	4102		Paraíso (<i>Melia azeradach</i>)	10	60	Invasión, Limpieza, Refaldado	
8	4112		Tilo (<i>Tilia viridis subsp. x moltkei</i>)	4	14	Formación, Limpieza	
9	4117		Lapacho (<i>Tabebuia sp.</i>)	5	20	Limpieza, Refaldado	
10	4117	LD1	Paralso (<i>Melia azeradach</i>)	12	60	Invasión, Limpieza	
11	4133		Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	12	45	Invasión, Limpieza, Refaldado	
12	4134		Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	12	70	Lanceo, Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
13	4138		Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	12	40	Invasión, Limpieza	
14	4151		Tilo (<i>Tilia viridis subsp. x moltkei</i>)	10	45	Invasión, Limpieza, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Buenos Aires Ciudad

Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	23/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica	DNI	29949346
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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	4270	FLA1	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		8	35	Limpieza, Refaldado		
2	4278		Celtis tala (Celtis sp.)		5	15	Limpieza, Refaldado		
3	4278	FLA2	Jacarandá (Jacaranda mimosifolia)		7	35	Limpieza, Refaldado		
4	4210	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		4	15	Limpieza, Refaldado		
5	4210		Plátano (Platanus x acerifolia)		18	80	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado		
6	4210	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)		9	35	Limpieza, Refaldado		
7	4218		Plátano (Platanus x acerifolia)		14	45	Invasión, Limpieza, Refaldado		
8	4218	FTE	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		7	30	Limpieza, Refaldado		
9	4226		Plátano (Platanus x acerifolia)		18	50	Invasión, Limpieza, Refaldado		
10	4226	LA1	Plátano (Platanus x acerifolia)		18	50	Invasión, Limpieza, Refaldado		
11	4226	FTE	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		7	30	Limpieza, Refaldado		
12	4248		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		5	15	Limpieza, Refaldado		
13	4260		Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		8	35	Limpieza, Refaldado		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Buenos Aires Ciudad

Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	24/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl	DNI	11350182
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.	ACLAOREO - 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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	2911	EX	Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)		12	40	Interferencia, Invasión, Refaldado		
2	2913	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		12	30	Interferencia, Invasión		
3	2917	EX	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)		3	5	Formación		
4	2923	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		12	30	Interferencia, Invasión, Refaldado		
5	2935	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		12	40	Interferencia, Invasión		
6	2941	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		12	30	Interferencia, Invasión		
7	2949	EX	Ligustro (<i>Ligustrum lucidum</i>)		4	10	Refaldado		
8	2949	LD1	Ligustro (<i>Ligustrum lucidum</i>)		4	10	Refaldado		
9	2953	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		12	40	Interferencia, Invasión, Refaldado		
10	2959	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		12	40	Interferencia, Invasión		
11	2963	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		8	40	Interferencia, Invasión		
12	2965	LA1	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)		6	20	Interferencia		
13	2979	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		8	30	Interferencia, Invasión, Refaldado		
14	2985	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		12	40	Interferencia, Invasión, Refaldado		
15	2993	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		12	40	Interferencia, Invasión		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	24/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl	DNI	11350182
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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	3015	LD1	No Determinado		2	5	Refaldado		
2	3015	LD2	No Determinado		2	5	Refaldado		
3	3015	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		6	25	Interferencia		
4	3015	LD3	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		10	50	Interferencia, Invasión, Refaldado		
5	3030	EX	Roble (<i>Quercus sp.</i>)		6	10	Interferencia		
6	3010 -12	LD1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		8	40	Interferencia, Invasión, Refaldado		
7	3010 -12	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		10	40	Interferencia, Invasión, Refaldado		
8	3035	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		6	40	Interferencia, Refaldado		
9	3035	LD1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		10	60	Interferencia, Invasión, Refaldado		
10	3040	EX	Palo borracho (Ceiba sp.)		4	10	Interferencia		
11	3056	LD1	Higuera (<i>Ficus carica</i>)		3	10	Interferencia		
12	3056	LD2	Higuera (<i>Ficus carica</i>)		6	20	Interferencia		
13	3056	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		8	30	Balanceo, Interferencia, Invasión		
14	3051	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		6	40	Interferencia, Invasión		
15	3059	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		10	40	Interferencia, Invasión, Refaldado		
16	3062	EX	Roble (<i>Quercus sp.</i>)		8	20	Interferencia, Invasión		
17	3075	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		6	40	Interferencia		
18	3075	LA1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		10	30	Interferencia, Invasión		

FOTO - CORREDOR ANTES

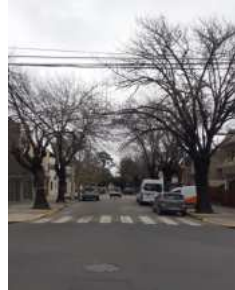


FOTO - CORREDOR DESPUÉS





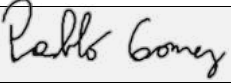
Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	24/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel	DNI	31982783
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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	4080		Lapacho (<i>Tabebuia sp.</i>)		3	6	Refaldado		
2	4083		Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)		5	10	Refaldado		
3	4096		Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)		10	40	Invasión, Refaldado		
4	4015		Arce plateado (Arce blanco) (<i>Acer saccharinum</i>)		6	20	Refaldado		
5	4015	LA1	Arce plateado (Arce blanco) (<i>Acer saccharinum</i>)		6	20	Refaldado		
6	4030		Paraíso (<i>Melia azedarach</i>)		9	50	Balanceo, Invasión, Refaldado		
7	4033		Ficus (<i>Ficus benjamina</i>)		8	45	Refaldado		
8	4043		Limpiatubos (<i>Callistemon speciosus</i>)		8	35	Refaldado		
9	4047		Lapacho (<i>Tabebuia sp.</i>)		3	5	Refaldado		
10	4052		Liquidambar (<i>Liquidambar styraciflua</i>)		7	20	Refaldado		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	24/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel		
CALLE	Belaustegui, Luis, Dr.	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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	3994		Cítricos (Citrus sp.)		4	30	Refaldado		
2	3945		Paraiso (Melia azedarach)		12	100	Aclareo, Invasión		
3	3951		Paraiso (Melia azedarach)		10	90	Refaldado		
4	3970		Fresno (Fraxinus sp.)		6	15	Refaldado		
5	3975		Ficus (Ficus benjamina)		5	20	Refaldado		
6	3978		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		5	15	Refaldado		
7	3986		Cítricos (Citrus sp.)		5	25	Refaldado		
8	3902		Fresno (Fraxinus sp.)		8	35	Invasión, Refaldado		
9	3907		Fresno (Fraxinus sp.)		9	35	Invasión, Luminaria		
10	3909		Pata de vaca (Pezúña de vaca) (Bauhinia forticata)		8	35	Invasión, Refaldado		
11	3920		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		10	40	Refaldado		
12	3923		Fresno (Fraxinus sp.)		12	50	Invasión		
13	3936		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		6	15	Refaldado		
14	3944		Paraiso (Melia azedarach)		12	80	Invasión		
15	3944	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		8	30	Refaldado		
16	3944	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)		8	35	Refaldado		





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	24/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel	DNI	31982783
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	Pablo Gómez	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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	3863		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		6	15	Refaldado		
2	3864		Arce plateado (Arce blanco) (Acer saccharinum)		7	25	Refaldado		
3	3870		Aralia (Schefflera sp.)		6	35	Refaldado		
4	3873		Fresno (Fraxinus sp.)		8	35	Refaldado		
5	3888		Durazno (Prunus persica)		7	40	Refaldado		
6	3893		Fresno (Fraxinus sp.)		7	35	Luminaria, Refaldado		
7	3810		Paraíso (Melia azeradach)		15	120	Invasión		
8	3811	FTE	Ficus (Ficus benjamina)		14	100	Balanceo, Invasión		
9	3811		Arce blanco (Acer pseudoplatanus)		7	20	Refaldado		
10	3817		Plátano (Platanus x acerifolia)		18	70	Balanceo, Invasión, Refaldado		
11	3822		Paraíso (Melia azeradach)		10	40	Refaldado		
12	3825		Plátano (Platanus x acerifolia)		18	60	Balanceo, Invasión		
13	3833		Fresno (Fraxinus sp.)		8	35	Balanceo, Invasión		
14	3836		Fresno (Fraxinus sp.)		8	35	Refaldado		
15	3845		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		7	15	Refaldado		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS



COMUNA	10	FECHA	24/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Bucat, Matias	DNI	35467527
CALLE	Chivilcoy		

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.

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.	ACLAIREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)			
1	1315	LA1	Ligustró (Ligustrum lucidum)	10	35		Balanceo	
2	1315	LA1	Ligustró (Ligustrum lucidum)	10	35		Balanceo	
3	1325	FLD1	Lapacho (Tabebuia sp.)	13	25		Balanceo, Refaldado	
4	1327	FLD2	Lapacho (Tabebuia sp.)	11	40		Balanceo	
5	1333	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	11	35		Balanceo	
6	1333	FLD1	Ficus (Ficus benjamina)	10	70		Balanceo	
7	1333	FLD2	Lapacho (Tabebuia sp.)	3	10		Formación	
8	1333	FLD3	Fresno (Fraxinus sp.)	11	30		Balanceo	
9	1333	LA4	Fresno (Fraxinus sp.)	11	30		Balanceo	
10	1333	FLD5	Lapacho (Tabebuia sp.)	3	10		Formación	
11	1333	FLD6	Lapacho (Tabebuia sp.)	2	10		Formación	
12	1365	FLD4	Palo boracho (Ceiba sp.)	12	25		Balanceo	
13	1365	FLD1	Lapacho (Tabebuia sp.)	3	5		Formación	
14	1365	FLD2	Fresno (Fraxinus sp.)	12	40		Balanceo	
15	1365	FLD3	Fresno (Fraxinus sp.)	8	30		Balanceo	
16	1365	FLD5	Fresno (Fraxinus sp.)	9	30		Balanceo	
17	1327	EX	Fresno (Fraxinus sp.)	9	30		Balanceo	
18	1365	FLD6	Lapacho (Tabebuia sp.)	3	10		Formación	
19	1365	FLD7	Lapacho (Tabebuia sp.)	3	10		Formación	
20	1379		Fresno (Fraxinus sp.)	10	50		Aclareo, Interferencia	
21	1381		Ficus (Ficus benjamina)	10	120		Balanceo, Interferencia	
22	1385		Arce (Acer sp.)	4	10		Balanceo	
23	1385	FLD4	Fresno (Fraxinus sp.)	9	35		Balanceo	
24	1385	FLD5	Fresno (Fraxinus sp.)	9	40		Balanceo	
25	1385	FLD6	Lapacho (Tabebuia sp.)	4	20		Formación	
26	1385	FLD7	Fresno (Fraxinus sp.)	12	50		Balanceo	
27	1341		Fresno (Fraxinus sp.)	9	45		Luminaria	
28	1365	EX	Fresno (Fraxinus sp.)	12	40		Interferencia	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Buenos Aires Ciudad

Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	28/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl	DNI	11350182
CALLE	Gallardo		

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	1007	EX	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)		4	5	Formación		
2	1007	LD1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		10	30	Interferencia, Invasión, Refaldado		
3	1015	EX	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)		4	5	Formación		
4	1018	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		10	30	Interferencia, Invasión		
5	1019	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		10	30	Interferencia, Invasión		
6	1037	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		10	30	Interferencia		
7	1038	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		10	40	Interferencia, Invasión		
8	1039	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		6	20	Interferencia		
9	1039	LA1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		12	40	Interferencia, Invasión, Refaldado		
10	1041	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		7	40	Interferencia, Invasión, Refaldado		
11	1057	EX	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)		6	20	Interferencia, Invasión		
12	1064	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		6	30	Interferencia, Refaldado		
13	1064	LD1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		6	30	Interferencia, Invasión		
14	1074	EX	Tilo (<i>Tilia cordata</i> subsp. <i>moltkei</i>)		8	40	Interferencia, Refaldado		
15	1081	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		8	30	Interferencia, Invasión		
16	1088	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	Rosa de China (Hibisco) (<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>)	8	40	Interferencia, Invasión		
17	1088	LA1	Rosa de China (Hibisco) (<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>)		3	10	Refaldado		
18	1091	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		8	40	Interferencia, Invasión		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	28/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl	DNI	11350182
CALLE	Gallardo		

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	1110	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	8	40	Interferencia, Invasión, Refaldado		
2	1111	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	8	40	Interferencia, Invasión, Refaldado		
3	1116	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	8	40	Interferencia, Refaldado		
4	1129	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	8	40	Interferencia, Invasión, Refaldado		
5	1130	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	8	30	Interferencia, Invasión		
6	1140	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	6	20	Interferencia, Refaldado		
7	1148	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	6	20	Interferencia, Refaldado		
8	1149	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	6	40	Interferencia, Refaldado		
9	1154	EX	Crespón (Arbol de Júpiter) (<i>Lagerstroemia indica</i>)	6	20	Interferencia		
10	1166	LA2	Liquidambar (<i>Liquidambar styraciflua</i>)	3	10	Formación		
11	1166	LA1	Ficus (<i>Ficus benjamina</i>)	8	30	Interferencia, Invasión, Refaldado		
12	1167	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	8	40	Interferencia, Invasión, Refaldado		
13	1175	EX	Liquidambar (<i>Liquidambar styraciflua</i>)	6	20	Interferencia		
14	1191	LA2	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	8	30	Interferencia		
15	1191	LA1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	8	30	Interferencia, Invasión, Refaldado		
16	1191	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12	30	Interferencia, Invasión, Refaldado		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	28/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl	DNI	11350182
CALLE	Gallardo		

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	1227	EX	Liquidambar (Liquidambar styraciflua)	12	40	Interferencia, Invasión, Refaldado		
2	1229	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	60	Interferencia, Invasión, Refaldado		
3	1233	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	6	20	Interferencia		
4	1236	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	10	30	Interferencia, Invasión		
5	1242	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	30	Interferencia, Invasión		
6	1242	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	30	Interferencia, Invasión		
7	1267	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	30	Interferencia, Invasión, Refaldado		
8	1267	LD1	Liquidambar (Liquidambar styraciflua)	10	20	Interferencia, Invasión		
9	1277	EX	Crespón (Arbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	7	20	Interferencia		
10	1277	LA1	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	6	20	Interferencia		
11	1278	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	6	40	Interferencia, Refaldado		
12	1278	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	6	40	Interferencia, Invasión		
13	1279	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	6	40	Interferencia, Invasión		
14	1286	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	6	40	Interferencia, Refaldado		
15	1289	LA1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	6	40	Interferencia		
16	1292	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	6	40	Interferencia, Invasión		
17	1289	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	8	40	Interferencia, Invasión, Refaldado		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	28/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl	DNI	11350182
CALLE	Gallardo		

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	1302	EX	Ligusto (Ligustrum lucidum)		5	30	Interferencia		
2	1305	EX	Ligusto (Ligustrum lucidum)		5	30	Interferencia		
3	1325	EX	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)		5	40	Refaldado		
4	1325	LA1	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	20	Interferencia		
5	1325	LA2	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	20	Refaldado		
6	1380	EX	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		5	20	Interferencia		
7	1380	LA1	Ligusto (Ligustrum lucidum)		4	20	Interferencia		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Buenos Aires Ciudad

Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	28/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel	DNI	31982783
CALLE	Ercilla		

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.

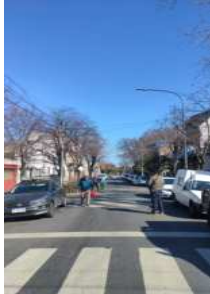
FIRMA	Pablo Gómez	PRESTACIONES	L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC	E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
			EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
			BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	5231		No Determinado	4	25	Refaldado	
2	5240		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	7	20	Refaldado	
3	5232		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	11	45	Refaldado	
4	5219		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	7	20	Refaldado	
5	5224		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	7	20	Refaldado	
6	5212	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)	7	25	Luminaria, Refaldado	
7	5212		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	8	20	Aclareo	
8	5212	FLD1	Alamo (Populus sp.)	12	75	Refaldado	
9	5296	FTE	Paraiso (Melia azeradach)	9	30	Luminaria	
10	5285		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	9	30	Invasión, Refaldado	
11	5285	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	12	35	Luminaria, Refaldado	
12	5282		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	10	40	Invasión, Refaldado	
13	5271		Fresno (Fraxinus sp.)	10	45	Aclareo, Refaldado	
14	5254		Paraiso (Melia azeradach)	10	80	Aclareo, Invasion	
15	5265		No Determinado	4	30	Refaldado	
16	5249		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	8	30	Luminaria	
17	5247		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	9	40	Aclareo, Refaldado	
18	5240	LA1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	10	45	Invasión	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	28/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Gómez, Pablo Ezequiel	DNI	31982783
CALLE	Ercilla		

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	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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	5370		Ligustró (Ligustrum lucidum)		9	40	Limpieza, Luminaria		
2	5379		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		4	15	Refaldado		
3	5400	LD1	Paraiso (Melia azeradach)		10	60	Refaldado		
4	5305		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		5	20	Refaldado		
5	5327		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		6	20	Refaldado		
6	5339		Roble (Quercus sp.)		11	50	Invasión, Refaldado		
7	5340		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)		6	25	Refaldado		
8	5340	LD1	Paraiso (Melia azeradach)		9	85	Refaldado		
9	5344		No Determinado		6	30	Refaldado		
10	5361		Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		11	50	Invasión, Luminaria		
11	5364		Fresno (Fraxinus sp.)		9	45	Invasión, Refaldado		





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	28/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Carvallo, Agustín del Rosario	DNI	31927988
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. A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES RT RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	4831	LA1	Limpiatubos (Calistemon speciosus)	8	25		Aclareo	
2	4831	LA2	Fresno (Fraxinus sp.)	8	30		Aclareo, Refaldado	
3	4831	EX	Ficus (Ficus benjamina)	17	90		Aclareo, Invasión, Refaldado	
4	4829		Fresno (Fraxinus sp.)	14	70		Aclareo, Invasión	
5	4823		Lapacho (Tabebuia sp.)	4	20		Formación	
6	4817		Arce (Acer sp.)	7	30		Aclareo, Refaldado	
7	4812	LD1	Paraíso (Melia azedarach)	17	80		Aclareo, Invasión	
8	4813		Fresno (Fraxinus sp.)	7	30		Aclareo, Refaldado	
9	4895		Fresno (Fraxinus sp.)	10	40		Aclareo, Invasión, Refaldado	
10	4881		Arce (Acer sp.)	11	40		Aclareo, Invasión, Refaldado	
11	4862		Fresno (Fraxinus sp.)	7	40		Aclareo	
12	4867		Fresno (Fraxinus sp.)	11	40		Aclareo, Invasión	
13	4854		Fresno (Fraxinus sp.)	11	40		Aclareo, Invasión	
14	4857		Fresno (Fraxinus sp.)	8	30		Aclareo, Invasión, Refaldado	
15	4848/46		Pino (Pinus sp.)	7	30		Aclareo, Refaldado	
16	4847		Fresno (Fraxinus sp.)	11	40		Aclareo, Invasión, Refaldado	
17	4832		Fresno (Fraxinus sp.)	11	40		Aclareo, Invasión, Refaldado	
18	4824		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)	11	40		Aclareo, Invasión, Refaldado	
19	4981	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	7	30		Aclareo, Invasión, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	28/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Carvallo, Agustín del Rosario	DNI	31927988
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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	4933		Lapacho (Tabebuia sp.)		4	20	Formación		
2	4946		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		10	40	Aclareo, Invasión		
3	4934		Crespón (Arbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)		7	25	Aclareo, Refaldado		
4	4917		Ligustró (Ligustrum lucidum)		7	30	Aclareo, Invasión, Refaldado		
5	4934	LD1	Acacia (Acacia sp.)		17	60	Aclareo, Invasión, Refaldado		
6	4960	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		14	60	Aclareo, Balanceo, Invasión		
7	4950		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		11	40	Aclareo, Invasión, Refaldado		
8	4981	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)		7	30	Aclareo, Invasión, Refaldado		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Buenos Aires Ciudad

Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	29/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela	DNI	26542615
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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1092		Ficus (Ficus benjamina)	3	20	Refaldado	
2	1090		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	11	40	Interferencia, Invasión	
3	1084		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	11	40	Interferencia, Invasión, Refaldado	
4	1075		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	40	Balanceo, Interferencia, Invasión	
5	1067		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	40	Balanceo, Interferencia, Invasión	
6	1053		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	9	40	Interferencia, Invasión	
7	1070	LD1	Morera blanca (Morus alba)	8	40	Balanceo, Interferencia, Invasión	
8	1038		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	8	40	Balanceo, Interferencia, Invasión	
9	1087		disciplinado (Ligustrum variegado) (Ligustrum lucidum for. aureo-var)	9	50	Balanceo, Invasión	
10	1036		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	8	40	Interferencia, Invasión	
11	1043		Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	8	40	Interferencia, Invasión	
12	1045	LD1	Fresno americano (Fraxinus pennsylvanica)	8	40	Interferencia, Invasión	
13	1020		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	10	40	Interferencia, Invasión, Refaldado	
14	1035		Arce (Acer sp.)	6	30	Invasión, Refaldado	
15	1029		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	8	40	Invasión, Refaldado	
16	1017	LD1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	6	25	Refaldado	
17	1005		Acacia (Acacia sp.)	5	20	Limpieza	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	29/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela	DNI	26542615
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. A. CLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES RT RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)			
1	1193		Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)	12	30	Limpieza		
2	1172		Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)	10	30	Interferencia, Invasión		
3	1179		Pindó (<i>Syagrus romanzoffiana</i>)	10	30	Limpieza		
4	1162		Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)	10	60	Interferencia, Invasión		
5	1157		Ligustró (<i>Ligustrum lucidum</i>)	4	20	Interferencia		
6	1151		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	9	30	Interferencia, Invasión		
7	1149	LD1	Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)	12	40	Interferencia, Invasión		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric
INSPECTOR	Cesanelli, Gabriela
CALLE	Madero

FECHA 29/7/2025

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
		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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1237		Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)	8	50	Interferencia, Invasión	
2	1233		Ligustró (<i>Ligustrum lucidum</i>)	5	20	Refaldado	
3	1227		Pindó (<i>Syagrus romanzoffiana</i>)	3	10	Limpieza	
4	1227	LD3	Pindó (<i>Syagrus romanzoffiana</i>)	3	5	Limpieza	
5	1236		Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)	10	40	Interferencia, Invasión	
6	1236	LD1	Ligustró (<i>Ligustrum lucidum</i>)	3	20	Limpieza	
7	1236	LD2	Ligustrina (<i>Ligustrum sinense</i>)	4	20	Interferencia, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	29/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica	DNI	29949346
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.	ACLAOREO - 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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS	INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	120	FLD4	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	12	45	Aclareo, Limpieza, Refaldado	
2	138	LA1	Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	13	70	Invasión, Limpieza, Refaldado	
3	138	LD1	Olivo (<i>Olea europaea</i>)	4	30	Limpieza, Luminaria	
4	122		Lapacho rosado (<i>Tabebuia impetiginosa</i>)	5	20	Interferencia, Invasión, Limpieza	
5	116		Paraíso (<i>Melia azedarach</i>)	11	60	Invasión, Limpieza, Luminaria	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	29/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Kujarchuk, Verónica	DNI	29949346
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	INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS	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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	15		Ficus (Ficus benjamina)	8	40	Inanejo, Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
2	25		Fresno (Fraxinus sp.)	9	40	Invasión, Limpieza, Refaldado	
3	41		Fresno (Fraxinus sp.)	9	60	Invasión, Limpieza, Refaldado	
4	55		Fresno (Fraxinus sp.)	9	60	Invasión, Limpieza, Refaldado	
5	55	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	8	30	Invasión, Limpieza, Luminaria, Refaldado	
6	63		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	6	25	Limpieza, Refaldado	
7	79	LA1	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	6	25	Limpieza, Refaldado	
8	79	LD1	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	6	25	Limpieza, Refaldado	
9	97	LD1	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	3	25	Limpieza, Refaldado	
10	97	LA1	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	2	3	Formación, Limpieza	
11	86	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	9	40	Invasión, Limpieza, Refaldado	
12	86		Higuera (Ficus carica)	4	5	Limpieza, Refaldado	
13	50		Fresno (Fraxinus sp.)	13	45	Invasión, Limpieza, Refaldado	
14	38		Fresno (Fraxinus sp.)	10	35	Invasión, Limpieza, Refaldado	
15	38	LD1	Lapacho rosado (Tabebuia impetiginosa)	7	30	Limpieza, Refaldado	
16	38	LD2	Lapacho rosado (Tabebuia impetiginosa)	7	30	Limpieza, Refaldado	





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	29/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	4514		Ficus (Ficus benjamina)	2	10	Refaldado	
2	4517		Ginkgo (Ginkgo biloba)	6	20	Interferencia, Limpieza, Refaldado	
3	4520		Fresno (Fraxinus sp.)	7	40	Interferencia, Limpieza	
4	4528		Ficus (Ficus sp.)	10	70	Interferencia, Invasión, Refaldado	
5	4542		Lapacho (Tabebuia sp.)	4	10	Interferencia, Refaldado	
6	4548		Fresno (Fraxinus sp.)	9	60	Limpieza	
7	4556		Tilo (Tilia sp.)	4	15	Limpieza, Refaldado	
8	4561		Tilo (Tilia sp.)	5	15	Limpieza, Refaldado	
9	4571	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	12	50	Interferencia, Refaldado	
10	4573-75		Paralso (Melia azeradach)	9	70	Interferencia, Invasión, Refaldado	
11	4590		Pata de vaca (Pezúña de vaca) (Bauhinia forficata)	3	5	Limpieza	
12	4592		Ficus (Ficus benjamina)	6	50	Interferencia, Refaldado	
13	4593		Lapacho (Tabebuia sp.)	4	10	Interferencia, Limpieza, Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	
EMPRESA		Parquizar II - Mantelectric
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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	1111		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Interferencia, Refaldado		
2	1115		Tilo (Tilia sp.)		5	20	Refaldado		
3	1116		Pata de vaca (Pezúña de vaca) (Bauhinia forticata)		8	30	Balanceo, Interferencia, Refaldado		
4	1120		Fresno (Fraxinus sp.)		5	40	Limpieza, Refaldado		
5	1121		Palto (Persea americana)		10	40	Interferencia, Invasión, Refaldado		
6	1122		Lapacho (Tabebuia sp.)		3	20	Refaldado		
7	1127		Lapacho (Tabebuia sp.)		5	20	Interferencia		
8	1131		Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Interferencia, Invasión, Refaldado		
9	1132		Lapacho (Tabebuia sp.)		6	25	Interferencia, Invasión, Refaldado		
10	1140		Tilo (Tilia sp.)		8	25	Invasión, Refaldado		
11	1145		Ficus (Ficus benjamina)		15	60	Interferencia, Invasión, Refaldado		
12	1145	LA1	Lapacho (Tabebuia sp.)		3	6	Interferencia		
13	1146		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Balanceo, Invasión, Refaldado		
14	1148		Tilo (Tilia sp.)		4	20	Refaldado		
15	1150		Arce (Acer sp.)		4	20	Refaldado		
16	1171	FTE	Arce (Acer sp.)		4	20	Refaldado		
17	1171		Arce (Acer sp.)		6	20	Interferencia, Limpieza		
18	1177	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)		12	40	Invasión		
19	1183		Tilo (Tilia sp.)		6	20	Refaldado		
20	1185		Lapacho (Tabebuia sp.)		4	20	Interferencia		
21	1185	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)		6	25	Refaldado		
22	1183	FTE	Tilo (Tilia sp.)		10	40	Interferencia, Refaldado		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Buenos Aires Ciudad

Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	30/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl	DNI	11350182
CALLE	Irigoyen		

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	1208	FTE	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)		18	100	Interferencia, Invasión, Refaldado		
2	1208	EX	Cítricos (<i>Citrus sp.</i>)		2	6	Refaldado		
3	1208	LA1	Cítricos (<i>Citrus sp.</i>)		6	25	Interferencia		
4	1214 - 16		Tilo (<i>Tilia viridis subsp. x moltkei</i>)		12	60	Interferencia, Invasión, Refaldado		
5	1215	EX	Ficus (<i>Ficus benjamina</i>)		9	60	Interferencia, Invasión		
6	1222	EX	Tipa blanca (<i>Tipuana Tipu</i>)		6	20	Balanceo, Interferencia		
7	1225	LA1	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)		18	120	Interferencia, Invasión, Refaldado		
8	1240	EX	Ficus (<i>Ficus benjamina</i>)		12	50	Interferencia, Invasión, Refaldado		
9	1253	LD1	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)		18	120	Interferencia, Invasión, Refaldado		
10	1253	EX	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)		18	100	Interferencia, Invasión, Refaldado		
11	1280	EX	Ficus (<i>Ficus benjamina</i>)		9	70	Interferencia, Invasión		
12	1288	EX	Crespón (Árbol de Júpiter) (<i>Lagerstroemia indica</i>)		5	10	Interferencia		
13	1289	EX	Tilo (<i>Tilia viridis subsp. x moltkei</i>)		6	25	Interferencia, Refaldado		
14	1293	EX	Crespón (Árbol de Júpiter) (<i>Lagerstroemia indica</i>)		6	15	Interferencia, Refaldado		
15	1294	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		10	60	Interferencia, Invasión		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Buenos Aires Ciudad

Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	30/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl	DNI	11350182
CALLE	Irigoyen		

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.	ACLAOREO - 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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	1308	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		15	60	Interferencia, Invasión		
2	1315	EX	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)		18	110	Interferencia, Invasión, Refaldado		
3	1320	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		12	50	Interferencia		
4	1321	EX	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)		18	90	Interferencia, Invasión, Refaldado		
5	1326	EX	Crespón (Árbol de Júpiter) (<i>Lagerstroemia indica</i>)		3	6	Refaldado		
6	1326	LA1	Arce negundo (<i>Acer negundo</i>)		10	80	Interferencia, Invasión, Refaldado		
7	1342	EX	Crespón (Árbol de Júpiter) (<i>Lagerstroemia indica</i>)		3	5	Refaldado		
8	1349	EX	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		10	60	Interferencia, Invasión		
9	1381	EX	Crespón (Árbol de Júpiter) (<i>Lagerstroemia indica</i>)		2	4	Formación		
10	1391	LA1	Tilo (<i>Tilia viridis subsp. x moltkei</i>)		10	35	Interferencia, Invasión, Refaldado		
11	1349	LD1	Arce (<i>Acer sp.</i>)		3	10	Refaldado		





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	
EMPRESA		Parquizar II - Mantelectric
INSPECTOR		Gómez, Pablo Ezequiel
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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	3712	LD1	Ficus (Ficus benjamina)	8	45	Invasión, Refaldado	
2	3712	LA1	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	8	35	Refaldado	
3	3715	LD2	Ficus (Ficus benjamina)	12	100	Invasión, Luminaria, Refaldado	
4	3715	LD1	Pindó (Syagrus romanzoffiana)	12	45	Luminaria	
5	3715		Robinia (Robinia sp.)	7	30	Refaldado	
6	3720		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	6	15	Refaldado	
7	3721		Arce blanco (Acer pseudoplatanus)	6	25	Refaldado	
8	3729		Fresno (Fraxinus sp.)	12	100	Balanceo, Invasión, Refaldado	
9	3730		Fresno (Fraxinus sp.)	7	30	Refaldado	
10	3735		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)	6	15	Refaldado	
11	3735	FTE	Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	5	15	Refaldado	
12	3750		Celtis tala (Celtis sp.)	7	60	Refaldado	
13	3751		Fresno (Fraxinus sp.)	10	45	Luminaria	
14	3751	LA1	No Determinado	5	25	Refaldado	
15	3757		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	5	15	Refaldado	
16	3765		Fresno (Fraxinus sp.)	6	15	Refaldado	
17	3770		Paraíso (Melia azedarach)	12	100	Invasión, Refaldado	
18	3777		Fresno (Fraxinus sp.)	12	70	Invasión, Luminaria	
19	3780		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)	7	25	Refaldado	
20	3765		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)	5	15	Refaldado	
21	3792		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	5	15	Refaldado	
22	3792	LA1	Liquidambar (Liquidambar styraciflua)	3	5	Refaldado	
23	3793	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	12	45	Balanceo, Luminaria	
24	3793		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)	3	10	Refaldado	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	30/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Hausch, Danilo Ariel	DNI	27609369
CALLE	Bogota		

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	3882	LA2	Roble (Quercus sp.)	16	50	Interferencia, Refaldado	
2	3862		Tilo (Tilia sp.)	12	30	Interferencia, Refaldado	
3	3882	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)	11	30	Interferencia, Refaldado	
4	3862	FTE	Ficus (Ficus benjamina)	3	10	Interferencia, Refaldado	
5	3856		Fresno (Fraxinus sp.)	14	60	Interferencia	
6	3856	FTE	Ficus (Ficus benjamina)	11	40	Interferencia, Refaldado	
7	3848-50		Fresno (Fraxinus sp.)	13	40	Aclareo, Interferencia	
8	3848		Fresno (Fraxinus sp.)	12	20	Interferencia, Invasión	
9	3834		Fresno (Fraxinus sp.)	14	30	Interferencia, Invasión	
10	3848	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)	8	30	Balanceo, Interferencia	
11	3848	FLD1	Fresno (Fraxinus sp.)	13	30	Aclareo, Interferencia, Refaldado	
12	3834	FTE	Ficus (Ficus benjamina)	14	50	Interferencia	
13	3822	FTE	Almez (Almecejo o Almechina) (Celtis australis)	14	30	Aclareo, Interferencia	
14	3818	FTE	Almez (Almecejo o Almechina) (Celtis australis)	12	20	Aclareo, Interferencia	
15	3816	FTE	Almez (Almecejo o Almechina) (Celtis australis)	12	20	Interferencia, Refaldado	
16	3816	LD1	Ficus (Ficus benjamina)	2	15	Interferencia	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	30/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Hausch, Danilo Ariel	DNI	27609369
CALLE	Chivilcoy		

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)			
1	386	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)	12	45	Aclareo, Balanceo, Interferencia, Limpieza			
2	382	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)	12	45	Aclareo, Balanceo, Interferencia, Limpieza			
3	386		Paraiso (Melia azeradach)	8	30	Interferencia			
4	382	FLD1	Fresno (Fraxinus sp.)	5	20	Aclareo, Balanceo, Interferencia			
5	370	FTE	Lapacho (Tabebuia sp.)	10	25	Refaldado			
6	380-82		Paraiso (Melia azeradach)	12	30	Aclareo, Invasión			
7	364		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	5	20	Refaldado			
8	358		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	7	20	Refaldado			
9	364	FTE	Lapacho (Tabebuia sp.)	7	15	Refaldado			
10	358	FTE	Almez (Almecino o Almecina) (Celtis australis)	9	25	Aclareo, Interferencia, Refaldado			
11	352	FTE	Almez (Almecino o Almecina) (Celtis australis)	11	25	Aclareo, Interferencia, Refaldado			
12	352	FLD1	Almez (Almecino o Almecina) (Celtis australis)	13	30	Interferencia, Refaldado			
13	330	FTE	Almez (Almecino o Almecina) (Celtis australis)	9	25	Interferencia, Refaldado			
14	322		Fresno (Fraxinus sp.)	13	45	Balanceo, Interferencia			
15	322	FTE	Lapacho (Tabebuia sp.)	10	25	Limpieza			
16	322	FLD1	Almez (Almecino o Almecina) (Celtis australis)	13	40	Aclareo, Interferencia, Refaldado			
17	310	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)	11	20	Limpieza			
18	304	FTE	Ciprés (Cupressus sp.)	10	20	Refaldado			
19	304		Paraiso (Melia azeradach)	8	30	Aclareo, Interferencia			

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	30/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Hausch, Danilo Ariel		
CALLE	Avellaneda Av.	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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	3817	FTE	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		7	20	Interferencia		
2	3829	FTE	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		12	40	Interferencia		
3	3839	FTE	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		7	10	Interferencia		
4	3841	FTE	Ciprés (Cupressus sp.)		12	30	Interferencia		
5	3841	FLA1	Fresno (Fraxinus sp.)		12	45	Aclareo, Interferencia, Refaldado		
6	3867	FTE	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		10	30	Aclareo, Interferencia		
7	3971	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)		11	35	Interferencia, Refaldado		
8	3883	FTE	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)		12	40	Interferencia		
9	3885	LA1	Plátano (Platanus x acerifolia)		18	60	Aclareo, Interferencia, Luminaria		
10	3885	LA2	Fresno (Fraxinus sp.)		13	35	Balanceo		
11	3885	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	13	60	Aclareo, Interferencia		
12	3879				3.5	15	Refaldado		
13	3841		Fresno (Fraxinus sp.)		10	45	Aclareo, Interferencia		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	30/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Hausch, Danilo Ariel	DNI	27609369
CALLE	Bahía 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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	313	LD1	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)	13	50	Aclareo, Interferencia	
2	313	FLD1	Ficus (Ficus benjamina)	12	40	Interferencia	
3	313	FTE	Almez (Almecejo o Almechina) (Celtis australis)	13	40	Interferencia	
4	327	FLA2	Ligustrum (Ligustrum sp.)	9	30	Aclareo, Interferencia, Refaldado	
5	327	FLA2	Fresno (Fraxinus sp.)	12	30	Interferencia	
6	353	FLA2	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)	4	10	Refaldado	
7	363	LD1	Tilo (Tilia sp.)	15	45	Interferencia, Refaldado	
8	363	LA1	Tilo (Tilia sp.)	15	45	Interferencia, Invasión, Refaldado	
9	363	FLA1	Ligusto (Ligustrum lucidum)	6	15	Interferencia, Refaldado	
10	353	FLA3	Jacarandá (Jacarandá mimosifolia)	11	30	Interferencia	
11	363	FLA2	Almez (Almecejo o Almechina) (Celtis australis)	11	30	Aclareo, Interferencia, Refaldado	
12	363	FLA3	Almez (Almecejo o Almechina) (Celtis australis)	11	15	Aclareo, Interferencia	
13	385	FLD1	Fresno (Fraxinus sp.)	15	50	Aclareo, Interferencia, Luminaria	
14	385	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)	8	20	Balanceo, Interferencia	
15	385		Pata de vaca (Pezuña de vaca) (Bauhinia forficata)	5	10	Interferencia	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	30/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Rossi, Sandra	DNI	17500090
CALLE	Aranguren, Juan F., 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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	3505		Fresno (Fraxinus sp.)		9	40	Invasión		
2	3535		Liquidambar (Liquidambar styraciflua)		10	40	Invasión, Luminaria		
3	3545		Ficus (Ficus sp.)		9	75	Invasión, Luminaria		
4	3548		Fresno (Fraxinus sp.)		11	40	Invasión, Limpieza		
5	3595		Ligusto (Ligustrum lucidum)		16	45	Invasión, Limpieza		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	30/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Rossi, Sandra	DNI	17500090
CALLE	Aranguren, Juan F., 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	
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO	
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS	

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	3643		Fresno (Fraxinus sp.)	12	50		Invasión, Limpieza	
2	3645		Fresno (Fraxinus sp.)	9	40		Invasión, Limpieza	
3	3645	LA1	Ligustró (Ligustrum lucidum)	9	25		Limpieza	
4	3661		Laurel de jardín (Laurel de flor) (Nerium oleander)	8	60		Invasión	
5	3665		Fresno (Fraxinus sp.)	11	40		Invasión	
6	3667		Ficus (Ficus benjamina)	10	70		Invasión, Limpieza	
7	3698		Fresno (Fraxinus sp.)	9	25		Invasión	
8	3698	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	9	25		Invasión	
9	3605	FTE	Fresno (Fraxinus sp.)	8	25		Invasión	
10	3617	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	11	45		Invasión, Limpieza	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	30/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Rossi, Sandra	DNI	17500090
CALLE	Aranguren, Juan F., 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.	ACLAOREO - 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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	3723		Fresno (<i>Fraxinus sp.</i>)	10	45	Limpieza	
2	3738	LD1	Liquidambar (<i>Liquidambar styraciflua</i>)	10	50	Limpieza	
3	3763		Liquidambar (<i>Liquidambar styraciflua</i>)	12	40	Invasión, Limpieza	
4	3774		Ligustró (<i>Ligustrum lucidum</i>)	9	50	Limpieza	
5	3745		Tilo (<i>Tilia sp.</i>)	10	30	Limpieza	
6	3771		Liquidambar (<i>Liquidambar styraciflua</i>)	12	45	Invasión, Limpieza	
7	3783		Lapacho (<i>Tabebuia sp.</i>)	11	35	Invasión, Limpieza	
8	3794		Paraiso (<i>Melia azedarach</i>)	12	60	Invasión, Limpieza	
9	3789	LA2	Liquidambar (<i>Liquidambar styraciflua</i>)	7	15	Limpieza	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Buenos Aires Ciudad

Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	31/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl	DNI	11350182
CALLE	Irigoyen		

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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	1406	LA1	Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		15	60	Interferencia, Invasión		
2	1418	EX	Ficus (<i>Ficus benjamina</i>)		9	65	Interferencia, Invasión		
3	1407	EX	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)		18	70	Interferencia, Invasión, Refaldado		
4	1413	EX	Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)		18	60	Interferencia, Invasión, Refaldado		
5	1428	LD1	Ligustró (<i>Ligustrum lucidum</i>)		5	15	Interferencia		
6	1428	EX	Ligustró (<i>Ligustrum lucidum</i>)		5	15	Interferencia		
7	1452	EX	Arce (<i>Acer sp.</i>)		12	80	Interferencia, Invasión, Refaldado		
8	1462 - 64		Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)		12	60	Interferencia, Invasión, Refaldado		

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	31/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Orduna, Jorge Raúl	DNI	11350182
CALLE	Irigoyen		

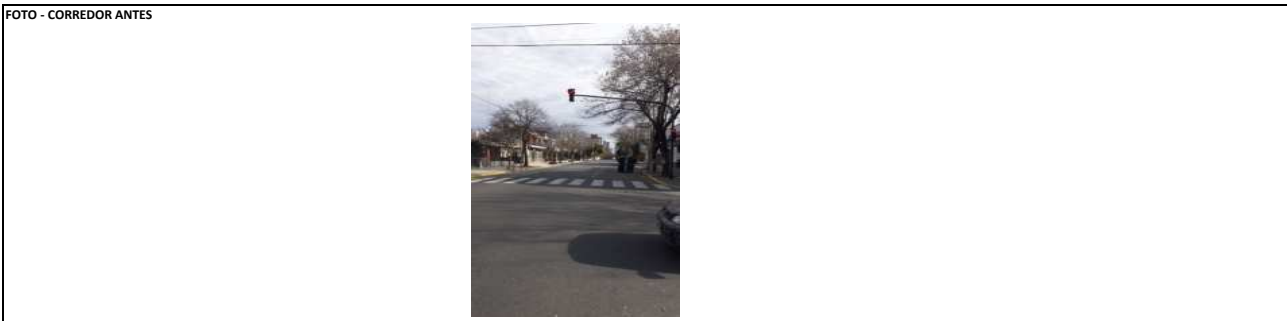
La poda de corredores se lleva a cabo por los siguientes motivos:

- * **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.	ACLAIREO - 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

Nº	UBICACIÓN CHAPA	ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADADAS)	OBSERVACIONES
			ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	1506	EX Crespón (Árbol de Júpiter) (<i>Lagerstroemia indica</i>)	6	15	Interferencia, Refaldado	
2	1511	LD2 Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	12	50	Interferencia, Invasión	
3	1511	LD1 Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	10	20	Interferencia, Invasión	
4	1511	EX Plátano (<i>Platanus x acerifolia</i>)	18	70	Interferencia, Invasión, Refaldado	
5	1512	EX Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. x <i>moltkei</i>)	9	40	Interferencia, Invasión	
6	1522	EX Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	5	25	Interferencia	
7	1530	EX Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	9	30	Interferencia	
8	1536	EX Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. x <i>moltkei</i>)	10	40	Interferencia, Invasión, Refaldado	
9	1541	EX Arce (<i>Acer sp.</i>)	9	50	Interferencia, Refaldado	
10	1544	EX Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. x <i>moltkei</i>)	9	40	Interferencia	
11	1545	EX Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	9	70	Interferencia, Invasión	
12	1552	EX Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. x <i>moltkei</i>)	10	40	Interferencia, Invasión	
13	1555	EX Pindó (<i>Syagrus romanzoffiana</i>)	10	50	Interferencia	
14	1561	EX Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	14	50	Interferencia, Invasión	
15	1565	EX Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	10	50	Interferencia, Invasión	
16	1576	EX Crespón (Árbol de Júpiter) (<i>Lagerstroemia indica</i>)	3	6	Refaldado	
17	1577	EX Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	10	40	Interferencia	
18	1584 - 86	Ficus (<i>Ficus benjamina</i>)	9	120	Interferencia, Invasión	
19	1590	EX Ligustró (<i>Ligustrum lucidum</i>)	8	30	Interferencia	
20	1595	LD1 Fresno americano (<i>Fraxinus pennsylvanica</i>)	9	20	Interferencia	
21	1595	EX Ficus (<i>Ficus benjamina</i>)	5	60	Interferencia, Refaldado	



COMUNA	10	FECHA	31/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Bucat, Matias	DNI	35467527
CALLE	Chivilcoy		

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.	ACLAIREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Nº	UBICACIÓN	ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES	
			CHAPA	REF	ALTURA (m)	D.A.P. (cm)	
1	1461	Tilo (<i>Tilia viridis</i> subsp. <i>x moltkei</i>)			6	25	Balanceo
2	1473	Lapacho (<i>Tabebuia</i> sp.)		FLD3	3	5	Interferencia
3	1473	Lapacho (<i>Tabebuia</i> sp.)		FLD4	4	20	Refaldado
4	1473	Nogal americano (<i>Juglans nigra</i>)		FLD5	6	30	Balanceo
5	1481	Fresno (<i>Fraxinus</i> sp.)			14	80	Balanceo
6	1487	Fresno (<i>Fraxinus</i> sp.)		EX	8	50	Balanceo, Interferencia
7	1473	Lapacho (<i>Tabebuia</i> sp.)			3	5	Formación
8	1487	Fresno (<i>Fraxinus</i> sp.)		LA1	10	40	Balanceo, Interferencia, Limpieza, Refaldado
9	1491	Ficus (<i>Ficus benjamina</i>)			6	30	Balanceo, Interferencia
10	1493	Ficus (<i>Ficus benjamina</i>)			11	90	Balanceo, Interferencia
11	1493	Fresno (<i>Fraxinus</i> sp.)		FLD5	10	40	Balanceo
12	1493	Lapacho (<i>Tabebuia</i> sp.)		FLD7	3	10	Formación
13	1493	Pino (<i>Pinus</i> sp.)		FTE	16	45	Balanceo
14	1421	Fresno (<i>Fraxinus</i> sp.)			15	50	Balanceo, Invasión
15	1431	Fresno (<i>Fraxinus</i> sp.)			40	14	Balanceo
16	1433	Lapachillo (<i>Poecilanthe parviflora</i>)		FLD3	4	10	Formación
17	1433	Lapacho (<i>Tabebuia</i> sp.)		FLD4	4	10	Formación
18	1433	Fresno (<i>Fraxinus</i> sp.)		FLD5	9	40	Balanceo
19	1433	Fresno (<i>Fraxinus</i> sp.)		FLD6	8	30	Balanceo
20	1433	Fresno (<i>Fraxinus</i> sp.)		FLD7	8	35	Balanceo
21	1447	Fresno (<i>Fraxinus</i> sp.)		LD1	14	50	Balanceo
22	1449	Fresno (<i>Fraxinus</i> sp.)			12	40	Balanceo, Formación

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Buenos Aires Ciudad

Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	10	FECHA	31/7/2025
EMPRESA	Parquizar II - Mantelectric		
INSPECTOR	Bucat, Matias	DNI	35467527
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

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE NOMBRE COMUN - CIENTÍFICO	CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA (INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF		ALTURA (m)	D.A.P. (cm)		
1	4805	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	6	40	Balanceo, Interferencia	
2	4805	LA2	Fresno (Fraxinus sp.)	3	20	Balanceo	
3	4808		Fresno (Fraxinus sp.)	12	40	Balanceo, Interferencia, Invasión, Limpieza	
4	4812		Fresno (Fraxinus sp.)	11	30	Balanceo, Interferencia, Limpieza, Refaldado	
5	4819		Fresno (Fraxinus sp.)	9	40	Balanceo, Interferencia	
6	4823		Fresno (Fraxinus sp.)	9	40	Balanceo	
7	4828	LD1	Fresno (Fraxinus sp.)	13	50	Balanceo	
8	4831		Fresno (Fraxinus sp.)	9	40	Balanceo	
9	4833		Crespón (Árbol de Júpiter) (Lagerstroemia indica)	7	25	Balanceo	
10	4839		Ligustró (Ligustrum lucidum)	9	30	Balanceo, Invasión	
11	4840		No Determinado	7	40	Balanceo	
12	4842		Pino (Pinus sp.)	11	40	Balanceo	
13	4847		Plátano (Platanus x acerifolia)	17	100	Balanceo	
14	4852		Ficus (Ficus benjamina)	7	40	Balanceo	
15	4853		Jacarandá (Jacaranda mimosifolia)	5	20	Balanceo	
16	4860		Jacarandá (Jacaranda mimosifolia)	9	40	Balanceo	
17	4862		Fresno (Fraxinus sp.)	9	30	Balanceo	
18	4869		Plátano (Platanus x acerifolia)	17	100	Balanceo	
19	4872		Tilo (Tilia viridis subsp. x moltkei)	9	25	Balanceo	
20	4874		Fresno (Fraxinus sp.)	3	10	Balanceo	
21	4880		Fresno (Fraxinus sp.)	11	40	Balanceo	
22	4883	LA1	Fresno (Fraxinus sp.)	11	40	Balanceo	
23	4883	LD1	No Determinado	4	30	Balanceo	
24	4884		Fresno (Fraxinus sp.)	11	40	Balanceo	
25	4887		Fresno (Fraxinus sp.)	11	40	Balanceo	
26	4893		Fresno (Fraxinus sp.)	11	40	Balanceo	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





G O B I E R N O D E L A C I U D A D D E B U E N O S A I R E S

**Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico**

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Poda Corredores Julio 2025

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 126 pagina/s.