



Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	6	EMPRESA	Miica S.A.	FECHA	2/2/2026
INSPECTOR	Fernandez, Pablo Alberto			DNI	31624384
CALLE	Fragata Pres. Sarmiento				

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

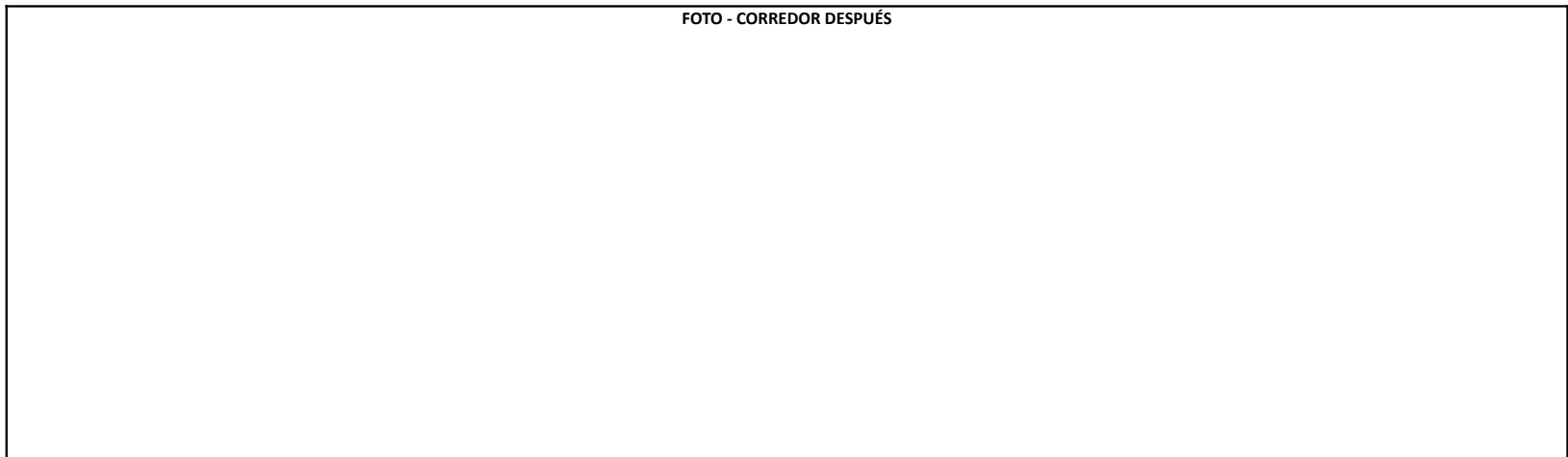
Todas las intervenciones fueron realizadas en cumplimiento con la Ley N° 3.263 de "Arbolado Público Urbano" y las normativas establecidas en el Plan Maestro de Arbolado Público Lineal del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires.

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

N°	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	D.A.P. (cm)	ALTURA (m)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1127	LD	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	13		L,BC,EI
2	1125	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	35	9		L,BC,RF,EI
3	1133	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	9		L,EI
4	1139	LA	<i>Ficus benamina</i>	Ficus	12	7		L,EI
5	1151	E	<i>Tilia sp.</i>	Tilo	30	13		EI
6	1159	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	45	14		PENDIENTE POR AUTO
7	1177	E	<i>Tilia sp.</i>	Tilo	8	4		RF
8	1177	LD1	<i>Ficus benamina</i>	Ficus	45	11		L,EI
9	1177	LD2	<i>Ficus benamina</i>	Ficus	40	11		L,EI
10	1177	LD3	<i>Ficus benamina</i>	Ficus	70	12		L,EI
11	1187	LA	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	18	9		L,BC,EI
12	1196	E	<i>Morus sp.</i>	Mora	50	10		L,BC,RF,EI
13	1192	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	10		L,EI
14	1190	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	10	7		EI
15	1184	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	10		L,BC,EI
16	1170	E	<i>Tilia sp.</i>	Tilo	5	6		RF
17	1162	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	9		L,RF,EI
18	1154	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	50	13		L,BC,RF,EI
19	1142	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	10		L,EI
20	1136	E	<i>Ficus benamina</i>	Ficus	50	13		L,EI
21	1124	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	25	9		L,BC,EI
22	1215	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	65	13		L,BC,EI
23	1245	E	<i>Persea americana</i>	Palto	20	8		BC,RF,FI
24	1251	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	11		L,RF,EI
25	1261	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	13		L,BC,EI
26	1273	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	9		L,BC, RF
27	1283	E	<i>Ficus benamina</i>	Ficus	15	7		RF
28	1289	LA	<i>Ficus benamina</i>	Ficus	40	6		RF
29	1291	LA	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	9		L,BC,RF

30	1289	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	70	10		L,BC,EI
31	1292	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	6		RF
32	1280	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	25	6		L,RF,EI
33	1272	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	12		L,BC,EI
34	1266	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	35	12		L,EI
35	1258	E	<i>Ligustrum lucidum</i>	Ligustro	27	7		L
36	1240	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	9		L,RF,EI
37	1236	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	60	10		EI
38	1228	E	<i>Ficus benjamina</i>	Ficus	40	13		EI,BC
39	1224	E	<i>Ficus benjamina</i>	Ficus	60	13		EI,BC
40	1340	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	45	11		BC, EI
41	1366	E	<i>Ficus benjamina</i>	Ficus	70	9		L,EI
42	1390	E	<i>fRaxinus sp.</i>	Fresno	40	12		EI
43	1398	E	<i>fRaxinus sp.</i>	Fresno	30	12		L,BC

FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	6
EMPRESA	Miica S.A.
INSPECTOR	Colucci, Franco Agustín
CALLE	Fragata Pres. Sarmiento

FECHA 3/2/2026

DNI 41665683

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

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

Todas las intervenciones fueron realizadas en cumplimiento con la Ley N° 3.263 de "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

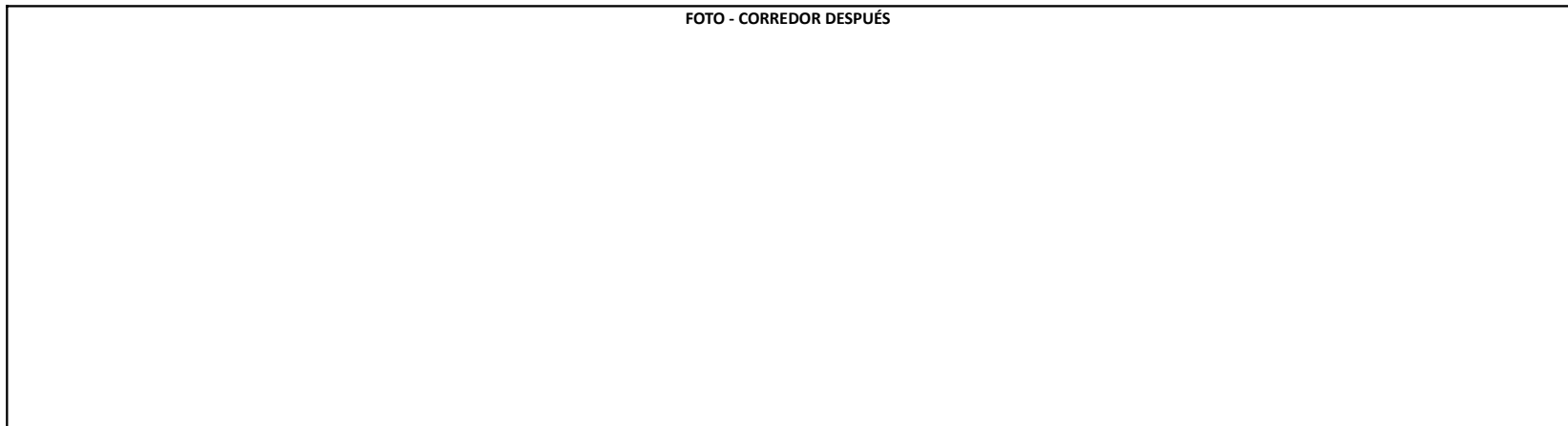
E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

BL

N°	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	D.A.P. (cm)	ALTURA (m)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1305	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	20	9	2	EI,RF
2	1305	LA	<i>Acer campestre</i>	Acer común	80	12	1	L,EI
3	1335	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	12	1	EI
4	1335	LD	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	25	12	2	L,EI,BL
5	1349	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	45	14	2	L,EI,RF
6	1361	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	25	13	1	EI
7	1312	E	<i>Arbutus unedo</i>	Madroño	20	2	1	E
8	1389	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	60	14	2	L,EI,RF
9	1389	LA	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	50	13	1	L,EI
10	1410	E	<i>Lagerstroemia indica</i>	Crespón - Árbol de Júpiter	10	4	1	RF
11	1418	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	12	2	RF,EI
12	1426	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	45	10	1	RF
13	1430	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	12	1	EI
14	1436	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	25	9	2	EI,RF
15	1440	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	9	2	BC,RF
16	1446	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	80	18	2	EI,RF
17	1460	E	<i>Ligustrum lucidum</i>	Ligustro				NRT
18	1466	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	35	8	1	RF
19	1470	E	<i>Lagerstroemia indica</i>	Crespón - Árbol de Júpiter	20	6	1	RF
20	1476	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	80	16	2	EI,BC,L
21	1480	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	20	7	1	RF
22	1486	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	25	9	2	EI,L,RF
23	1492	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	65	11	1	BC,
24	1495	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	11	2	BC,RF
25	1482	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	11	1	BC
26	1475	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	12	1	EI
27	1471	E	<i>Morus sp.</i>	Mora	100	20	3	EI,BCRF
28	1467	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	45	9	1	L
29	1461	E	<i>Liquidambar styraciflua</i>	Liquidambar	30	9	1	L
30	1442	E	<i>Melia azedarach</i>	Paraíso	80	12	1	L,EI

31	1431	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	25	9	1	L,EI
32	1417	E	<i>Schefflera sp.</i>	Aralia	20	5	1	RF
33	1417	LD	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	25	7	2	EI,BC
34	1415	E	<i>Citrus limo</i>	Limonero	20	4	1	RF
35	1415	LD	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	8	1	BC
36	1507	E	<i>Solanum granulolum-leprosum</i>	Fumo bravo	20	4	1	RF
37	1513	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	20	8	2	EI,BC
38	1525	LD	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	9	2	EI,BC
39	1525	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	25	8	2	L,EI,BC
40	1537	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	12	2	RF,EI
41	1561		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	50	15	3	EI,BC,RF
42	1573		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	60	14	2	EI, BC
43	1566		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	7	1	RF,L
44	1576		<i>Erythrina crista-galli</i>	Ceibo	25	6	1	RF,L

FOTO - CORREDOR DESPUÉS



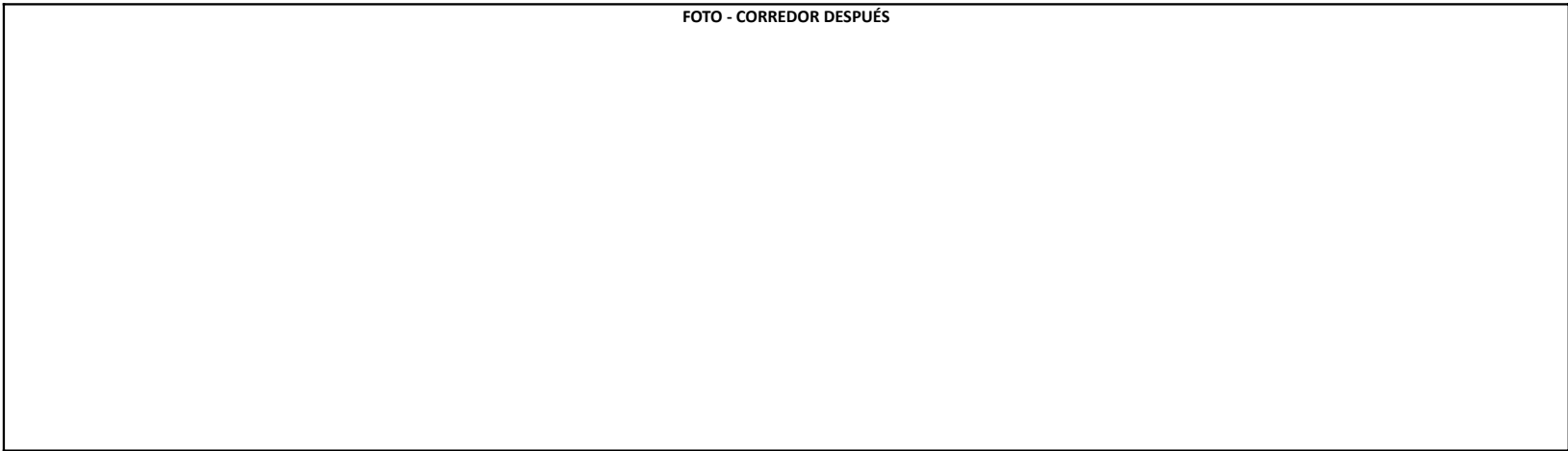
.....

31								
32								
33								
34								
35								
36								

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS

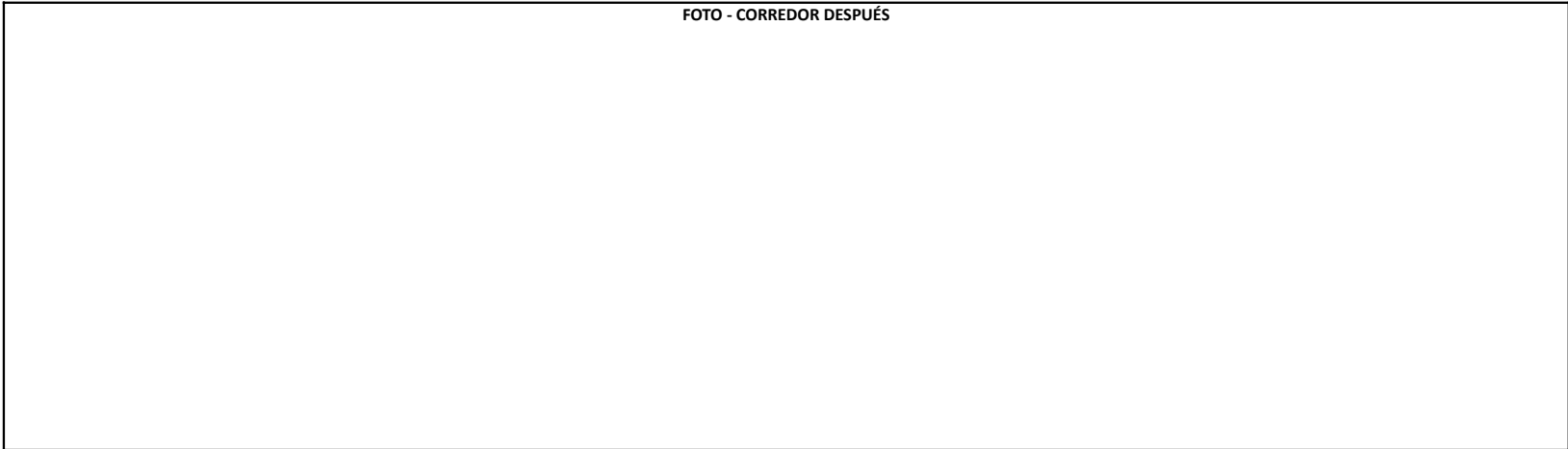


31								
32								
33								
34								
35								

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	6
EMPRESA	Miica S.A.
INSPECTOR	Morelli Sangil, Betsabe del Valle
CALLE	Paysandu

FECHA

DNI 31260842

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

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

Todas las intervenciones fueron realizadas en cumplimiento con la Ley N° 3.263 de "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

N°	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	D.A.P. (cm)	ALTURA (m)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1649		Fraxinus sp.	Fresno	45	12	2	L,EI
2	1621		Fraxinus sp.	Fresno	50	12	2	L,EI
3	1617		Fraxinus sp.	Fresno	60	12	2	L,EI, BC
4	1613		Fraxinus sp.	Fresno	50	12	2	L,EI
5	1608		Fraxinus sp.	Fresno	50	12	1	L, EI, BC
6	1605		Fraxinus sp.	Fresno	70	16	1	L,EI
7	1604		Fraxinus sp.	Fresno	45	12	2	L,EI
8	1593		Fraxinus sp.	Fresno	45	12	2	L,EI,BC
9	1580		Fraxinus sp.	Fresno	35	12	1	L,EI,RF
10	1577		Ficus benjamina	Ficus	90	12	1	L,EI
11	1550		Tilia sp.	Tilo	40	12	1	EI
12	1544		Ligustrum lucidum	Ligustro	30	10	1	L,EI
13	1543		Fraxinus sp.	Fresno	70	12	3	L,RF,BC,EI
14	1540		Laurus sp.	Laurel	60	8	2	L,EI,RF
15	1522		Fraxinus sp.	Fresno	25	12	2	RF,BC
16	1518		Fraxinus sp.	Fresno	45	12	2	BC, EI
17	1511		Fraxinus sp.	Fresno	30	12	2	L, BC, EI
18	1498		Fraxinus sp.	Fresno	30	9	1	BC,L
19	1488		Fraxinus sp.	Fresno	45	12	2	L, BC, EI
20	1485		Fraxinus sp.	Fresno	70	12	2	L,RF,EI
21	1479		Fraxinus sp.	Fresno	95	15		Pasa a invierno
22	1476		Tilia sp.	Tilo	45	12		Se opone el vecino
23	1479		Fraxinus sp.	Fresno	25	12	2	L,RF,EI
24	1466		Fraxinus sp.	Fresno	20	5	1	RF
25	1459	LA	Fraxinus sp.	Fresno	25	9	2	L,RF,EI
26	1459	E	Fraxinus sp.	Fresno	30	8	2	L,RF,EI
27	1447		Fraxinus sp.	Fresno	55	12	2	L,RF,EI
28	1438		Tilia sp.	Tilo	40	12	1	EI
29	1433		Fraxinus sp.	Fresno	30	12	2	L,RF,EI
30	1427		Platanus x acerifolia	Plátano	100	21		Pasa a invierno

31	1446		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	50	12	2	L,EI
32	1432		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	20	12	2	L, BC, EI
33	1420		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	10	2	L, BC, EI
34	1416		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	50	12	2	L, BC, EI
35	1415		<i>Tilia sp.</i>	Tilo	35	10	2	L,RF,EI
36	1409		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	65	12	2	L,RF,EI
37	1401		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	80	12	1	RF

FOTO - CORREDOR ANTES

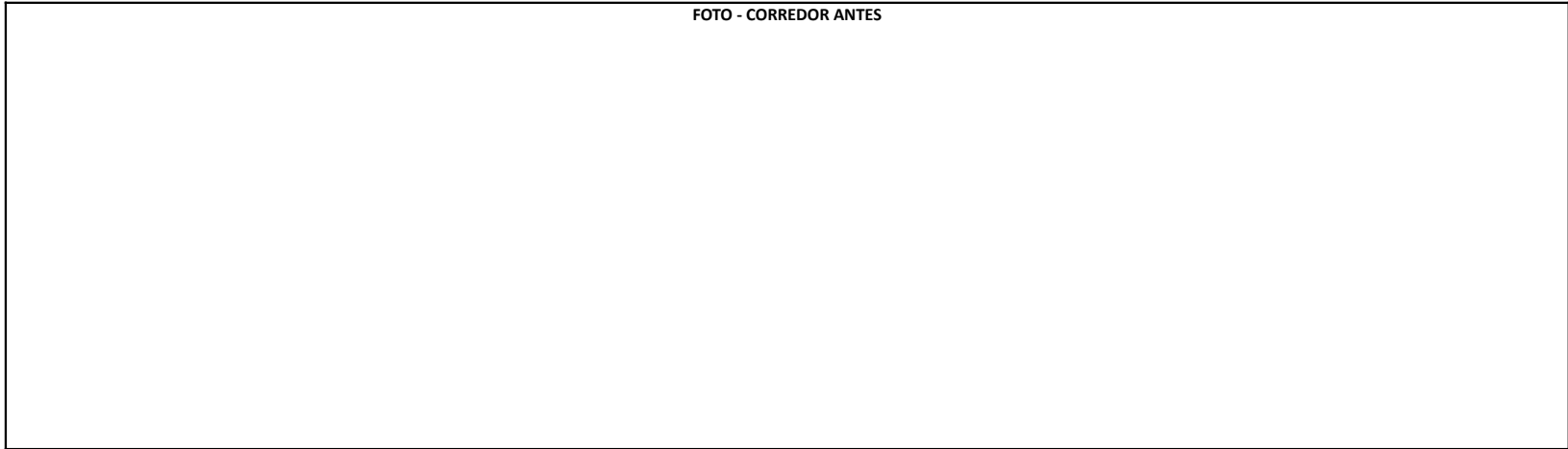
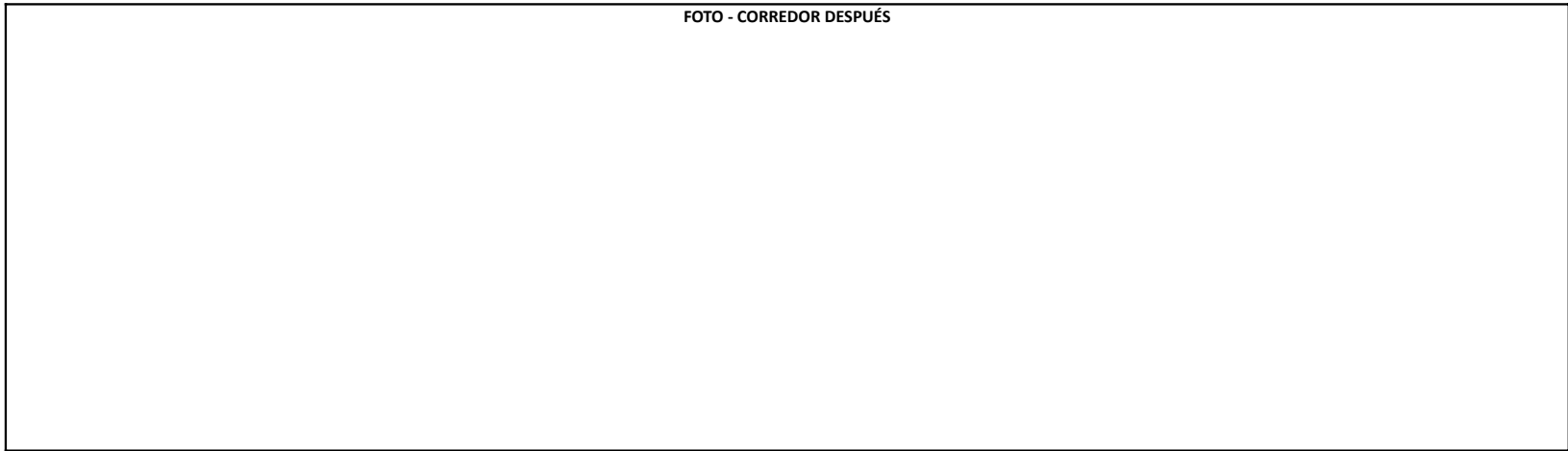


FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	6
EMPRESA	Miica S.A.

FECHA	9/2/2026
-------	----------

INSPECTOR	Statuto, Mariana Belen
CALLE	Paysandu

DNI	40673968
-----	----------

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

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

Todas las intervenciones fueron realizadas en cumplimiento con la Ley N° 3.263 de "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

N°	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	D.A.P. (cm)	ALTURA (m)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1293		Fraxinus sp.	Fresno	25	10	2	L, BC, EI
2	1285		Fraxinus sp.	Fresno	90	12	2	L, BC, EI
3	1279		Fraxinus sp.	Fresno	80	14	2	L, BC, EI
4	1190		Jacaranda mimosifolia	Jacarandá	30	12	2	L, EI, BC
5	1182		Fraxinus sp.	Fresno	85	12	1	L, EI
6	1174	LD	Fraxinus sp.	Fresno	40	12	1	L, EI
7	1174	E	Fraxinus sp.	Fresno	35	12	1	L, RF
8	1174	LA	Fraxinus sp.	Fresno	20	12	1	L, EI
9	1164		Fraxinus sp.	Fresno	35	12	2	L, RF, EI
10	1148	LD	Fraxinus sp.	Fresno	45	14	2	L, BC, RF
11	1148	E	Handroanthus sp.	Lapacho	18	4	1	L, RF
12	1140		Fraxinus sp.	Fresno	45	12	1	L
13	1132		Fraxinus sp.	Fresno	35	12	1	L
14	1124		Fraxinus sp.	Fresno	35	12	1	L, BC
15	1118		Fraxinus sp.	Fresno	35	12	2	L, BC, EI
16	1112	E	Fraxinus sp.	Fresno	40	12	3	L, BC, EI, RF
17	1139		Fraxinus sp.	Fresno	45	12	2	L, BC, EI
18	1161		Fraxinus sp.	Fresno	25	8	2	L, BC, EI
19	1165		Fraxinus sp.	Fresno	40	12	1	L, EI
20	1175		Fraxinus sp.	Fresno	40	16	2	L, RF, EI
21	1199		Fraxinus sp.	Fresno	70	12	3	L, RF, EI, BC
22	1197		Fraxinus sp.	Fresno	40	12	1	L, EI
23	1187		Fraxinus sp.	Fresno	25	8	1	L, RF
24	1179		Fraxinus sp.	Fresno	70	16	1	L
25	1127		Fraxinus sp.	Fresno	50	14		Pendiente por auto

FOTO - CORREDOR ANTES





FOTO - CORREDOR DESPUÉS



31								
32								
33								
34								
35								



Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	6
EMPRESA	Miica S.A.

FECHA	10/2/2026
-------	-----------

INSPECTOR	Fernandez, Pablo Alberto
CALLE	Espinosa

DNI	31624384
-----	----------

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

* **Seguridad:** para evitar la posible fractura y caída de ramas de gran porte.

* **Situación:** para evitar conflictos con la edificación, el tránsito, las señales, las luminarias, las cámaras de seguridad, etc.

* **Regulación:** formar la copa, equilibrar, reformar la estructura de acuerdo al entorno urbanístico, y fundamentalmente eliminar ramas secas, dañadas o enfermas.

Todas las intervenciones fueron realizadas en cumplimiento con la Ley N° 3.263 de "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

N°	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	D.A.P. (cm)	ALTURA (m)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	1220	EXT	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	20	9		2	L, BC, EI
2	1220	LA	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	8		2	L, BC, EI
3	1225	FTE	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	13		2	L, BC, EI
4	1227	FTE	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	11		2	L, RF, EI
5	1229	FTE	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	10		3	L, BC, RF, EI
6	1243	FTE	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	18	8		1	L, RF
7	1243	FTELA	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	25	8		2	L, BC, RF
8	1243	FTELA	<i>Carya illinoensis</i>	Pecán	25	7			NRT
9	1261	FTE	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	60	14		2	L, BC, EI
10	1265	FTE	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	15	6			NRT
11	1265	FTELA	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	70	12		2	L, EI
12	1275	FTE	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	20	12		1	L, EI
13	1283	FTE	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	Jacarandá	55	12		2	L, BC, EI
14	1285	FTE	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	12		2	L, BC, EI
15	1289	LAL	<i>Tilia sp.</i>	Tilo	45	12		2	L, RF, EI
16	1289	LAI	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	8	6		1	E
17	1289	EXT	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	Jacarandá	8	4		1	E
18	1283	EXT	<i>Tilia sp.</i>	Tilo	40	12		2	L, EI, RF
19	1275	EXT	<i>Tilia sp.</i>	Tilo	40	12		2	L, EI, RF
20	1265	EXT	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	65	13		3	L, BC, RF, EI
21	1243	LAL	<i>Liquidambar styraciflua</i>	Liquidambar	20	11		1	L, EI
22	1243	LAI	<i>Acacia sp.</i>	Acacia	8	4		1	L, EI
23	1229	EXT	<i>Acacia sp.</i>	Acacia	8	4		1	E
24	1213	EXT	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	70	15		2	L, BC, EI
25	1213	LD	<i>Melia azedarach</i>	Paraíso	50	13		3	L, BC, RF, EI
26	1309	EXT	<i>Ficus sp.</i>	Ficus	40	11		2	L, RF, EI
27	1329	EXT	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	9		2	RF, EI
28	1339	EXT	<i>Tilia sp.</i>	Tilo	50	12		2	L, RF, EI
29	1351	EXT	<i>Lagerstroemia indica</i>	Crespón - Árbol de Júpiter	10	4		1	E
30	1385	EXT	<i>Ligustrum lucidum</i>	Ligustro	45	9		2	EI, BC

31	1387	EXT	<i>Lagerstroemia indica</i>	Crespón - Árbol de Júpiter	20	8	1	E
32	1386	EXT	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	9	2	L, EI, RF
33	1380	EXT	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	10	2	EI, RF
34	1358	EXT	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	55	11	1	L, RF
35	1358	LD	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	11	2	L, RF, EI
36	1348	EXT	<i>Brachychiton sp.</i>	Braquiquito	50	9	1	E
37	1340	EXT	<i>Liquidambar styraciflua</i>	Liquidambar	40	4	2	RF, EI
38	1332	EXT	<i>Lagerstroemia indica</i>	Crespón - Árbol de Júpiter	10	4	1	E
39	1322	EXT	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	20	7	3	RF, BC, EI
40	1320	EXT	<i>Persea americana</i>	Palto	30	7	2	L, RF, EI
41	1314	LD	<i>Ficus sp.</i>	Ficus	80	12	2	L, BC, EI

FOTO - CORREDOR ANTES

FOTO - CORREDOR DESPUÉS



Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	6
EMPRESA	Miica S.A.
INSPECTOR	Fernandez, Pablo Alberto
CALLE	Espinosa

FECHA 12/2/2026

DNI 31624384

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

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

Todas las intervenciones fueron realizadas en cumplimiento con la Ley N° 3.263 de "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

N°	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	D.A.P. (cm)	ALTURA (m)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1495	LA	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	25	9	3	L, BC, RF, EI
2	1495		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	20	7	2	L, RF, EI
3	1493		<i>Acer sp.</i>	Arce	10	6	1	L, RF, EI
4	1489		<i>Laurus sp.</i>	Laurel	30	6	2	L, RF, EI
5	1477	EA	<i>Ficus sp.</i>	Ficus	45	10	2	L, BC, EI
6	1477	EB	<i>Ficus sp.</i>	Ficus	50	10	2	L, BC, EI
7	1469		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	60	12	2	L, BC, EI
8	1461		<i>Ficus sp.</i>	Ficus	60	12	2	L, BC, EI
9	1447		<i>Melia azedarach</i>	Paraíso	70	10	2	L, BC, EI
10	1443		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	50	10	3	L, BC, RF, EI
11	1435		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	25	8	3	L, BC, RF, EI
12	1433		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	45	9	2	L, RF, EI
13	1406		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	45	8	3	L, BC, RF, EI
14	1410		<i>Acer sp.</i>	Arce	20	8		Descope emergencia
15	1414		<i>Ligustrum lucidum</i>	Ligustro	35	9	2	RF, EI
16	1420		<i>Liquidambar styraciflua</i>	Liquidambar	30	9	2	RF, EI
17	1430	EA	<i>Melia azedarach</i>	Paraíso	20	8	2	RF, EI
18	1430	EB	<i>Melia azedarach</i>	Paraíso	10	5	1	RF
19	1430	EC	<i>Citrus sp.</i>	Cítricos	5	2	1	RF
20	1434	EA	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	Jacarandá	10	4	1	L
21	1434	EB	<i>Eriobotrya japonica</i>	Níspero japonés	40	7	1	EI
22	1438		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	8	3	BC, RF, EI
23	1442		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	10	2	L, BC, EI
24	1448		<i>Melia azedarach</i>	Paraíso	45	10	2	EI, BC
25	1462		<i>Acer sp.</i>	Arce	25	7	2	RF, EI
26	1470		<i>Ligustrum lucidum</i>	Ligustro	30	8	1	L
27	1474		<i>Ficus sp.</i>	Ficus	50	12	2	L, BC, EI
28	1476		<i>Jacaranda mimosifolia</i>	Jacarandá	25	4	1	L
29	1496		<i>Ficus sp.</i>	Ficus	25	4	1	EI
30	1496	LA	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	20	9	2	EI, BC
31	1431		<i>Citrus sp.</i>	Cítricos	20	4	1	RF

32	1423		<i>Ficus sp.</i>	Ficus	30	6	2	L, BC, EI
33	1415		<i>Lagerstroemia indica</i>	Crespón - Árbol de Júpiter	20	7	1	L, EI
34	1409		<i>Melia azedarach</i>	Paraíso	90	12	2	L, BC, EI
35	1405		<i>Liquidambar styraciflua</i>	Liquidambar	18	8	2	L, RF, EI
36	1515		<i>Ligustrum lucidum</i>	Ligustro	18	7	2	L, BC, EI
37	1521		<i>Tilia sp.</i>	Tilo	25	11	3	L, BC, RF, EI
38	1529		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	55	14	2	L, BC, RF
39	1533		<i>Ficus sp.</i>	Ficus	50	10	2	L, BC, EI
40	1533		<i>Melia azedarach</i>	Paraíso	40	8	2	L, BC, EI
41	1553	EX	<i>Melia azedarach</i>	Paraíso	40	8	2	L, BC, EI
42	1565	EX	<i>Liquidambar styraciflua</i>	Liquidambar	20	9	1	L, EI
43	1569	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	50	8	3	L, BC, EI, RF
44	1573	EX	<i>Ficus sp.</i>	Ficus	50	8	1	L, BC
45	1583	LA	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	45	14	1	EI
46	1581	EX	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	Jacarandá	10	5	1	E
47	1583	LA	<i>Liquidambar styraciflua</i>	Liquidambar	20	8	2	RF, EI

FOTO - CORREDOR ANTES

FOTO - CORREDOR DESPUÉS

.....



Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	6
EMPRESA	Miica S.A.
INSPECTOR	Fernandez, Pablo Alberto
CALLE	Pujol

FECHA 18/2/2026

DNI 31624384

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

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

Todas las intervenciones fueron realizadas en cumplimiento con la Ley N° 3.263 de "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

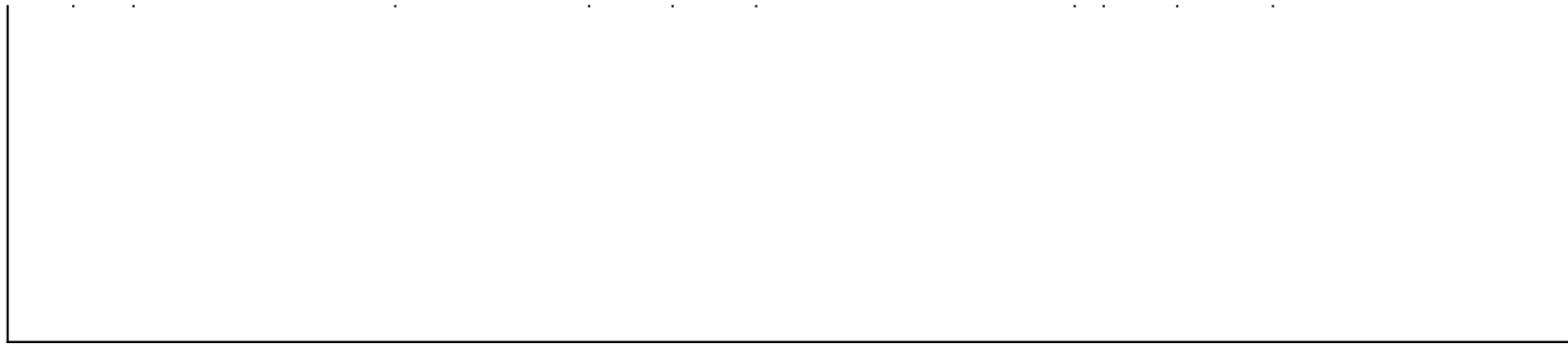
E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

N°	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	D.A.P. (cm)	ALTURA (m)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1211	LD	<i>Ligustrum lucidum</i>	Ligustro	50	7	2	
2	1211	E	<i>Tilia sp.</i>	Tilo	65	13	1	
3	1221	E	<i>Ficus sp.</i>	Ficus	70	13	1	
4	1225	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	15	6	2	
5	1235	E	<i>Tilia sp.</i>	Tilo	25	9	2	
6	1241	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	15	7	2	
7	1253	LA	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	45	12	2	
8	1275	E	<i>Melia azedarach</i>	Paraíso	75	15	2	
9	1287	E	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	Jacarandá	15	10	2	
10	1289	E	<i>Acer sp.</i>	Arce	15	5	1	
11	1212	LD	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	60	12	3	
12	1212	E	<i>Melia azedarach</i>	Paraíso	80	13	3	
13	1228	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	60	14	2	
14	1228	LA	<i>Morus sp.</i>	Mora	75	13	3	
15	1212	LA	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	70	14	2	
16	1246	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	10	6	1	
17	1246	LA	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	70	15	1	
18	1254	E	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	Jacarandá	55	13	2	
19	1260	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	45	12	3	
20	1270	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	13	3	
21	1278	LD	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	50	10	2	
22	1278	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	60	14	2	
23	1288	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	45	13	2	
24	1288	LAI	<i>Callistemon speciosus</i>	Limpiatubos	20	4	1	
25	1315	F	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	Jacarandá	5	2		NRT
26	1325	E	<i>Handroanthus sp.</i>	Lapacho	8	3	1	
27	1341	E	<i>Handroanthus sp.</i>	Lapacho	20	7	1	
28	1345	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	60	13	3	
29	1369	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	15	5	2	
30	1342	E	<i>Syagrus romanzoffiana</i>	Palmera pindó	45	10	1	

31	1342	LD	<i>Syagrus romanzoffiana</i>	Palmera pindó	35	9	1
32	1326	E	<i>Tilia sp.</i>	Tilo	20	6	1
33	1316	LD	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	Jacarandá	7	3	1
34	1315	LD	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	80	10	3
35	1377	E	<i>Liquidambar styraciflua</i>	Liquidambar	13	5	1
36	1385	E	<i>Liquidambar styraciflua</i>	Liquidambar	25	7	3
37	1387	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	8	5	1
38	1400	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	10	6	1
39	1390	LD2	<i>Citrus sp.</i>	Cítricos	15	6	1
40	1390	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	60	13	1
41	1390	LD	<i>Ficus sp.</i>	Ficus	45	7	2
42	1382	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	65	13	3
43	1382	LD	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	20	11	3
44	1364	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	60	13	3
45	1406	E	<i>Tilia sp.</i>	Tilo	25	6	2
46	1405	LD	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	25	9	2
47	1405	LA	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	20	7	3
48	1417	EC	<i>Citrus sp.</i>	Cítricos	10	4	1
49	1417	EB	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	15	6	1
50	1417	EA	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	15	9	1
51	1435	LD2	<i>Citrus sp.</i>	Cítricos	5	2	1
52	1435	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	20	6	1
53	1435	LA1	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	25	10	2
54	1435	LA2	<i>Ficus sp.</i>	Ficus	20	4	2
55	1451	E	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	Jacarandá	7	3	1
56	1465	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	75	13	1
57	1467	EA	<i>Ficus sp.</i>	Ficus	10	4	1

FOTO - CORREDOR ANTES

FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	6
EMPRESA	Miica S.A.

FECHA 19/2/2026

INSPECTOR	Morelli Sangil, Betsabe del Valle
CALLE	Belaustegui, Luis, Dr.

DNI 31260842

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

* **Seguridad:** para evitar la posible fractura y caída de ramas de gran porte.

* **Situación:** para evitar conflictos con la edificación, el tránsito, las señales, las luminarias, las cámaras de seguridad, etc.

* **Regulación:** formar la copa, equilibrar, reformar la estructura de acuerdo al entorno urbanístico, y fundamentalmente eliminar ramas secas, dañadas o enfermas.

Todas las intervenciones fueron realizadas en cumplimiento con la Ley N° 3.263 de "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

N°	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	D.A.P. (cm)	ALTURA (m)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1472	LA	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	9	1	
2	1480	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	10	6	1	
3	1490	LD	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	25	8	1	
4	1490	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	8	1	
5	1494	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	8	2	
6	1439	EX	<i>Ficus sp.</i>	Ficus	25	9	2	
7	1457	EX	<i>Lagerstroemia indica</i>	Crespón - Árbol de Júpiter	20	5	2	
8	1461	EX	<i>Acer sp.</i>	Arce	30	9	1	
9	1467	EX	<i>Lagerstroemia indica</i>	Crespón - Árbol de Júpiter	20	6	2	
10	1485	EX	<i>Ligustrum lucidum</i>	Ligustro	25	9	1	
11	1485	LA	<i>Ligustrum lucidum</i>	Ligustro	30	9	1	
12	1495	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	45	15	3	
13	1424	LA	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	9	2	
14	1424	EX	<i>Robinia sp.</i>	Robinia	30	7	1	
15	1420	EX	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	Jacarandá	30	7	2	
16	1410	EX	<i>Ligustrum lucidum</i>	Ligustro	25	6	2	
17	1402	EX	<i>Ligustrum lucidum</i>	Ligustro	20	6	3	
18	1423	EX	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	Jacarandá	40	10	2	
19	1415	EX	<i>Lagerstroemia indica</i>	Crespón - Árbol de Júpiter	15	5	2	
20	1413	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	10	3	
21	1581	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	25	11	3	
22	1559	LA	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	45	10	3	
23	1550	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	10		SE OPONE A LA VECINA
24	1558	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	45	12	2	
25	1570	EX	<i>Liquidambar styraciflua</i>	Liquidambar	20	10	1	
26	1578	EX	<i>Ceiba sp.</i>	Palo borracho	45	8	1	
27	1582	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	10	2	
28	1584	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	8	2	
29	1588	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	20	8	2	
30	1510	EX	<i>Liquidambar styraciflua</i>	Liquidambar	30	12	1	

31	1512	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	45	12	2
32	1514	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	7	1
33	1516	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	12	2
34	1330	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	5	4	1
35	1505	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	10	9	3
36	1511	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	12	2
37	1521	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	25	10	3
38	1531	LA	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	10	3
39	1438	EX	<i>Tecoma stans</i>	Guarán amarillo	20	6	3
40	1456	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	50	12	3

FOTO - CORREDOR ANTES

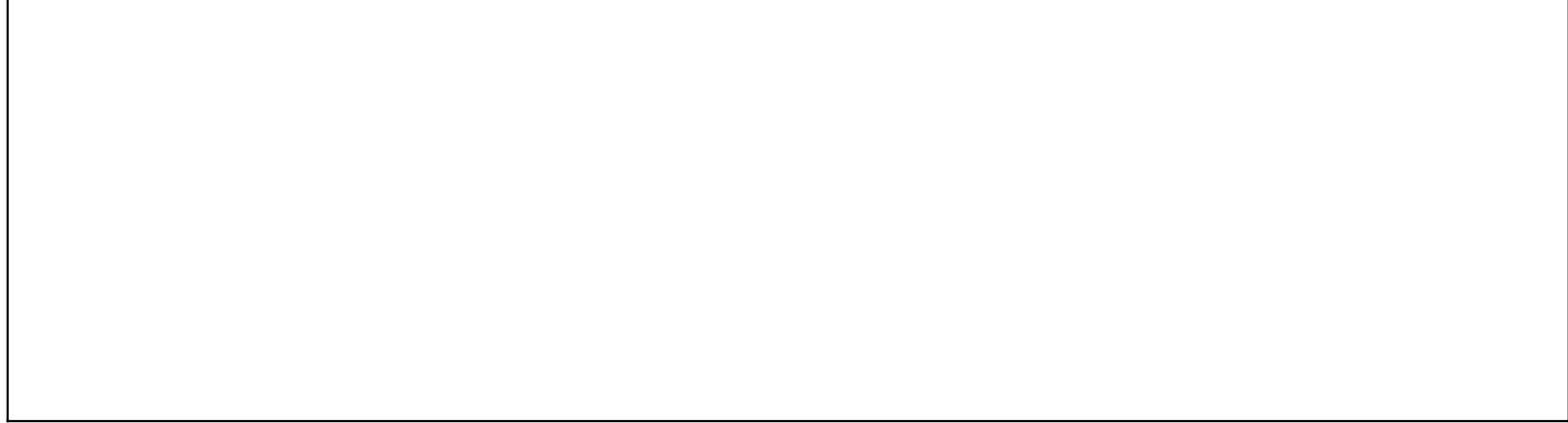


FOTO - CORREDOR DESPUÉS



31								
32								
33								
34								
35								

FOTO - CORREDOR ANTES

FOTO - CORREDOR DESPUÉS



Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	6
EMPRESA	Miica S.A.

FECHA	20/2/2026
-------	-----------

INSPECTOR	Fittipaldi, María Clara
CALLE	Belaustegui, Luis, Dr.

DNI	34924716
-----	----------

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

* **Seguridad:** para evitar la posible fractura y caída de ramas de gran porte.

* **Situación:** para evitar conflictos con la edificación, el tránsito, las señales, las luminarias, las cámaras de seguridad, etc.

* **Regulación:** formar la copa, equilibrar, reformar la estructura de acuerdo al entorno urbanístico, y fundamentalmente eliminar ramas secas, dañadas o enfermas.

Todas las intervenciones fueron realizadas en cumplimiento con la Ley N° 3.263 de "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

N°	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	D.A.P. (cm)	ALTURA (m)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1302		<i>Tecoma stans</i>	Guarán amarillo	20	7		2
2	1310		<i>Tecoma stans</i>	Guarán amarillo	20	7		2
3	1328		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	13		3
4	1344		<i>Ficus sp.</i>	Ficus	70	13		3
5	1356		<i>Bauhinia forficata</i>	Pata de vaca - Pezuña de vaca	20	8		2
6	1368		<i>Melia azedarach</i>	Paraíso	50	12		2
7	1378		<i>Ficus sp.</i>	Ficus	25	6		3
8	1382		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	10		2
9	1382	LA	<i>Liquidambar styraciflua</i>	Liquidambar	20	8		2
10	1311		<i>Tilia sp.</i>	Tilo	20	8		1
11	1319		<i>Ficus sp.</i>	Ficus	60	13		2
12	1347		<i>Ficus sp.</i>	Ficus				Vecina se opone
13	1373	LA1	<i>Morus sp.</i>	Mora	45	9		2
14	1373	LA2	<i>Morus sp.</i>	Mora	45	9		1
15	1373	LA3	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	10		1
16	1339		<i>Liquidambar styraciflua</i>	Liquidambar	10	2		AGREGADO
17	1320		<i>Ficus sp.</i>	Ficus	45	12		3
18	1279		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	10		2
19	1273		<i>Ficus sp.</i>	Ficus	40	9		3
20	1261		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	10		3
21	1255	LD1	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	9		2
22	1255	LD2	<i>Ficus sp.</i>	Ficus				NRT
23	1235		<i>Ficus sp.</i>	Ficus	30	10		3
24	1223		<i>Hibiscus sp.</i>	Hibiscus				NRT
25	1215	LA	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	7		2
26	1215		<i>Ficus sp.</i>	Ficus	30	10		3
27	1208		<i>Ficus sp.</i>	Ficus	50	9		3
28	1216		<i>Persea americana</i>	Palto	5	4		1
29	1222		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	10	7		2
30	1228		<i>Liquidambar styraciflua</i>	Liquidambar	18	5		1

31	1244		<i>Ficus sp.</i>	Ficus	30	6	2
32	1248		<i>Ficus sp.</i>	Ficus	60	10	3
33	1250		<i>Acer sp.</i>	Arce	20	9	2
34	1276		<i>Ficus sp.</i>	Ficus	70	12	3
35	1282		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	9	2
36	1190	LA1	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	6	1
37	1182		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	10	6	1
36	1170		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	80	14	3
37	1158		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	10	1

FOTO - CORREDOR ANTES

FOTO - CORREDOR DESPUÉS

31								
32								
32								
33								
34								
35								

FOTO - CORREDOR ANTES

FOTO - CORREDOR DESPUÉS



Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	6
EMPRESA	Miica S.A.

FECHA	23/2/2026
-------	-----------

INSPECTOR	Colucci, Franco Agustín
CALLE	Galicia

DNI	41665683
-----	----------

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

* **Seguridad:** para evitar la posible fractura y caída de ramas de gran porte.

* **Situación:** para evitar conflictos con la edificación, el tránsito, las señales, las luminarias, las cámaras de seguridad, etc.

* **Regulación:** formar la copa, equilibrar, reformar la estructura de acuerdo al entorno urbanístico, y fundamentalmente eliminar ramas secas, dañadas o enfermas.

Todas las intervenciones fueron realizadas en cumplimiento con la Ley N° 3.263 de "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

N°	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	D.A.P. (cm)	ALTURA (m)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)		
1	1695	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	8		1	EI
2	1693	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	8		2	EI, BC
3	1679	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	15	5		1	E
4	1665	EX	<i>Melia azedarach</i>	Paraíso	50	8		1	E
5	1657	EX	<i>Tilia sp.</i>	Tilo	50	12		1	EI
6	1665	FTE	<i>Acacia visco</i>	Visco	35	7		1	L
7	1639	FTE	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	20	7		1	RF
8	1627	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	10		2	BC, EI
9	1625	EX	<i>Ceiba sp.</i>	Palo borracho	70	10		1	EI
10	1639	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno					Vecina se opone
11	1607	FTE	<i>Persea americana</i>	Palto	10	4		1	RF
12	1621	FTE	<i>Acacia visco</i>	Visco	30	9		1	L
13	1627	F	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	20	7		1	EI
14	1595	EX	<i>Tilia sp.</i>	Tilo	20	5		1	RF
15	1586	LA1	<i>Tilia sp.</i>	Tilo	25	8		2	RF, EI
16	1583	EX	<i>Handroanthus sp.</i>	Lapacho	20	6		1	EI
17	1578	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	10		1	EI
18	1503	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	20	6		1	EI
19	1504	EX	<i>Handroanthus sp.</i>	Lapacho	45	10		1	EI
20	1526	EX	<i>Acacia visco</i>	Visco	50	8		1	RF, L
21	1544	EX	<i>Ligustrum lucidum</i>	Ligustro	25	6		1	RF
22	1495	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	25	8		1	RF
23	1495	LD	<i>Enterolobium contortisiliquum</i>	Timbó	45	11		2	EI, BC
24	1476	EX	<i>Tilia sp.</i>	Tilo	60	11		2	RF, EI
25	1485	EX	<i>Ligustrum lucidum</i>	Ligustro	20	4		1	E
26	1480	EX	<i>Handroanthus sp.</i>	Lapacho	30	7		1	RF
27	1490	EX	<i>Enterolobium contortisiliquum</i>	Timbó	50	10		2	BC, RF
28	1490	LA	<i>Melia azedarach</i>	Paraíso	80	9		1	RF
29	1468	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	8		1	L, EI
30	1460	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	90	12		1	EI, L

31	1456	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	80	13	1	EI, L
32	1444	EX	<i>Ficus sp.</i>	Ficus	40	10	1	BC
33	1453	EX	<i>Tilia sp.</i>	Tilo	20	6	1	RF
34	1436	EX	<i>Ficus sp.</i>	Ficus	35	7	1	EI
35	1409	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	25	8	1	EI
36	1485	EX	<i>Citrus sp.</i>	Cítricos				Vecina se opone
37	1405	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	35	11	2	EI, RF
38	1428	EX	<i>Handroanthus sp.</i>	Lapacho	45	12	1	EI
39	1392	EX	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	80	24	2	L, BC, EI
40	1386	EX C	<i>Callistemon sp.</i>	Callistemon	20	5	2	E, RF

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





Planilla de Poda por Corredores

COMUNA	6
EMPRESA	Miica S.A.

FECHA 24/2/2026

INSPECTOR	Morelli Sangil, Betsabe del Valle
CALLE	Galicia

DNI 31260842

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

* **Seguridad:** para evitar la posible fractura y caída de ramas de gran porte.

* **Situación:** para evitar conflictos con la edificación, el tránsito, las señales, las luminarias, las cámaras de seguridad, etc.

* **Regulación:** formar la copa, equilibrar, reformar la estructura de acuerdo al entorno urbanístico, y fundamentalmente eliminar ramas secas, dañadas o enfermas.

Todas las intervenciones fueron realizadas en cumplimiento con la Ley N° 3.263 de "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

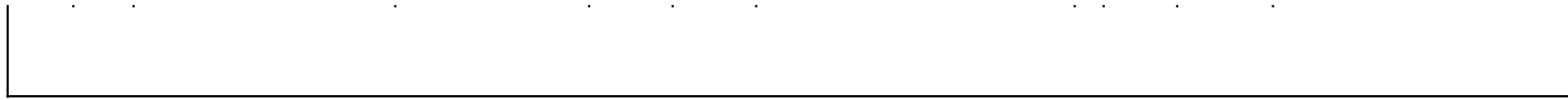
E.	ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A.	ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT.	RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

N°	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	D.A.P. (cm)	ALTURA (m)	(INDICAR TODAS LAS PRESTACIONES APLICADAS)	
1	1320		Acacia sp.	Acacia	45	10	1	
2	1328	EA	Fraxinus sp.	Fresno	30	8	1	
3	1340	E	Tipuana tipu	Tipa blanca	50	15	1	
4	1372		Fraxinus sp.	Fresno	60	13	1	
5	1386		Fraxinus sp.	Fresno	35	9	2	
6	1397		Fraxinus sp.	Fresno	30	9	1	
7	1361		Acacia sp.	Acacia	45	9	1	
8	1355		Ligustrum lucidum	Ligustro	40	9	1	
9	1351		Quercus sp.	Roble	25	11	1	
10	1347		Fraxinus sp.	Fresno	50	13	2	
11	1337		Fraxinus sp.	Fresno	60	13	1	
12	1325		Salix sp.	Sauce	40	12	1	
13	1305		Fraxinus sp.	Fresno	45	10	1	
14	1286		Jacaranda mimosifolia	Jacarandá	15	6	1	
15	1276		Fraxinus sp.	Fresno	50	12	1	
16	1270		Fraxinus sp.	Fresno	35	12		Vecina se opone
17	1250		Fraxinus sp.	Fresno	70	13		Vecina se opone
18	1240		Ceiba sp.	Palo borracho	85	12		Vecina se opone
19	1220		Handroanthus sp.	Lapacho	20	6	2	
20	1212		Tilia sp.	Tilo	8	2	1	
21	1202		Fraxinus sp.	Fresno	20	9	1	
22	1279		Fraxinus sp.	Fresno	40	10	2	
23	1263		Tilia sp.	Tilo	20	7	2	
24	1247		Fraxinus sp.	Fresno	40	13	1	
25	1241		Fraxinus sp.	Fresno	40	10	2	
26	1163		Handroanthus sp.	Lapacho	40	10	1	
27	1129	EB	Fraxinus sp.	Fresno	40	8	2	
28	1125	EA	Eriobotrya japonica	Níspero japonés	15	7	1	
29	1125	EB	Fraxinus sp.	Fresno	30	10	1	
30	1113	E	Ficus sp.	Ficus	45	10	1	

31	1113	LD	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	40	10	1	
32	1186	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	60	11	2	
33	1178	EA	<i>Tilia sp.</i>	Tilo	40	10	1	
34	1166	LA	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	Jacarandá	10	3	1	
35	1150	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	35	8	1	
36	1140	E	<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	20	6	2	
37	1120		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	35	13	1	
38	1114		<i>Tilia sp.</i>	Tilo	60	15		NRT
39	1110		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	30	9	1	
40	1106		<i>Ficus sp.</i>	Ficus	70	12	1	
41	1097		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	25	10		No requiere poda
42	1075		<i>Tilia sp.</i>	Tilo	8	4	1	
43	1088		<i>Fraxinus sp.</i>	Fresno	85	14	1	
44	1074		<i>Tilia sp.</i>	Tilo	50	12	1	
45	1064		<i>Ficus sp.</i>	Ficus	20	10	1	
46	1060		<i>Eugenia sp.</i>	Eugenia	40	9	1	
47	1056		<i>Eugenia sp.</i>	Eugenia	35	8	1	

FOTO - CORREDOR ANTES

FOTO - CORREDOR DESPUÉS



31								
32								
33								
34								
35								

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

"2026 - Año del 30° Aniversario de la sanción de la Constitución de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: POCO FEBRERO 2026

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 38 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
Date: 2026.03.03 13:02:51 -03:00

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
Date: 2026.03.03 13:02:52 -03:00

Foto Final
belaustegui 1100
/1000





Foto inicial
belaustegui 1100
/1000

A photograph of a residential street lined with large, leafy green trees. Several cars are parked along the sides of the road, including a silver sedan on the left and a dark SUV on the right. In the center, a white van is parked. The scene is brightly lit, suggesting a sunny day. Overlaid on the center of the image is white text.

Foto final
belaustegui 1200

A street scene with trees and buildings, featuring overlaid text. The image shows a paved road lined with lush green trees and buildings. On the left, there are stacks of white bags with the word 'INACER' visible. Several cars are parked along the street. The text 'Foto inicial' is on the top line and 'belaustegui 1200' is on the bottom line, both in white font.

Foto inicial
belaustegui 1200

Foto final
belaustegui 1300





Foto inicial

belaustegui 1300



Espinosa corredor 1100

fin



Corredor espinosa inició

A street view showing a residential area. On the left is a multi-story building with balconies and air conditioning units. A person is walking on the sidewalk. The street is lined with trees and a pedestrian crossing. On the right is another building with arched windows. A large white text box is overlaid at the bottom center.

**Fin corredor 1100
fragata sarmiento**

**Inicio corredor fragata
1100**





**Fin corredor 1200
fragata sarmiento**

A street view showing a paved road lined with mature trees on the left and modern brick buildings on the right. A white text box is overlaid on the right side of the image. The sky is blue with some clouds. A person in a blue shirt is walking on the sidewalk on the right. A silver car is parked on the street. A yellow caution tape is visible on the trunk of a tree on the left.

**Inicio corredor 1200
fragata sarmiento**

A street scene with trees and buildings. The street is lined with tall, leafy green trees that create a canopy effect. On the left, there are multi-story buildings, one of which is painted a bright orange color. A motorcycle is parked on the sidewalk. On the right, there are more buildings, some with arched doorways. A dark car is parked on the street, and a blue SUV is partially visible in the foreground. The sky is clear and blue.

**Fin corredor 1300
fragata sarmiento**

A street scene with trees and buildings. The sky is blue with some clouds. There are power lines and a utility pole on the left. A person in a yellow vest is visible in the lower left. A white van is partially visible in the lower right.

**Inicio corredor 1300
fragata sarmiento**

A street scene featuring a white truck with a green tarp on the left, a large tree in the center, and a worker on the sidewalk on the right. The truck is parked on the street, and the worker is standing near a pile of cut branches. The tree is tall and has many green leaves. The sidewalk is paved with grey bricks. The building on the right is multi-story with brick and white walls. The sky is overcast.

Foto final
Galicia 1400

A street scene in Galicia, Spain, showing a road lined with trees and parked cars. A pedestrian crossing is visible in the foreground. The text "Foto inicial" and "Galicia 1400" is overlaid on the image.

Foto inicial
Galicia 1400

Foto final Galicia 1500



Foto inicial Galicia 1500





Foto final
Galicia 1600

Foto inicial
Galicia 1600





**Corredor Paysandu 1100
fin**

**Corredor Paysandu 1100
inició**



A photograph of a street lined with trees and buildings. A white text box is overlaid on the image, containing the text 'Corredor Paysandu 1200 fin'. The street is paved and has yellow and white striped bollards on the sides. The trees are lush green, and the buildings are light-colored.


**Corredor Paysandu 1200
fin**

A street scene with large, leafy trees lining both sides. A white van is visible in the distance. A person is standing on the right sidewalk near a tree. A blue sign with a white 'E' is on the left. The sky is clear and blue. The overall atmosphere is bright and sunny.

**Corredor paysandu 1200
inició**

A street scene with trees and buildings. A white text box is overlaid on the image.

**Corredor Paysandu 1200
inició**



**Corredor Paysandu
1300 / 1400 inició**



COMPRO
Cochinos
y Vacas

**Corredor Paysandu 1300
fin**



A street scene showing a paved road lined with parked cars and lush green trees. A person is pushing a shopping cart in the middle of the road. The sky is overcast. In the foreground, there are some fallen leaves and a yellow curb.

**Ein corredor paysandu
1400**

**Inicio corredor
paysandu 1400**

A street scene with lush green trees lining the road. On the left, a white car is parked. In the center, a white van is driving away. On the right, a row of blue bicycle racks is visible. The sky is overcast.

A street scene with trees and cars. The street is lined with tall, leafy trees that create a canopy effect. Several cars are parked along the sides of the road, and a blue truck is driving in the center. The sky is overcast. The text is overlaid on a white banner at the bottom of the image.

**Fin corredor paysandu
1500**

A photograph of a street lined with lush green trees and parked cars. The street is paved and has a white line marking on the left side. The trees are tall and dense, creating a canopy over the street. The sky is overcast. In the foreground, there is a white text box with a rounded border containing the text 'Inicio corredor paysandu 1500'.

**Inicio corredor
paysandu 1500**



**Fin corredor paysandu
1600**

A large, leafy tree with a thick trunk and dense green foliage stands in the center of the frame. The background shows a park-like setting with other trees and a multi-story building with red and white facades. The sky is overcast and grey. The foreground is a grassy area.

Plaza Giordano bruno
fin



Plaza giordano bruno

fin



**Plaza Giordano bruno
inició**



**Plaza Giordano bruno
inicio**

A large, leafy tree with numerous small, bright pink flowers is the central focus of the image. The tree is situated in a park-like area with a paved walkway in the foreground. To the left, a black metal fence runs along the edge of the path. In the background, other trees and a small white structure are visible under a bright sky. A white text box with a black border is overlaid on the lower part of the image, containing the text 'Plazoleta crisologo larralde fin'. The text is in a bold, black, sans-serif font. The overall scene is bright and green, suggesting a spring or summer setting.

**Plazoleta crisologo
larralde fin**



**Plazoleta crisologo
larralde fin**

A photograph of a garden area with a white wall and a metal fence. The garden contains several green bushes and plants. A white text box is overlaid on the image, containing the text "Plazoleta crisologo larralde fin".

**Plazoleta crisologo
larralde fin**



**Plazoleta crisologo
larralde fin**



**Plazoleta crisologo
larralde fin**



Plazoleta crisologo
larralde fin



**Plazoleta crisologo
larralde fin**



**Plazoleta crisologo
larralde fin**



**Plazoleta crisologo
larralde fin**

A large, mature tree with dense green foliage dominates the center of the image. A tall, grey street lamp stands to the right of the tree. In the foreground, a person wearing a red cap and a green jacket is seen from the back, looking towards the tree. The scene is set in an outdoor area with a fence and some trash bins visible in the lower part of the frame.

**Plazoleta crisologo
larralde fin**

A large, mature tree with a thick, greyish-brown trunk and a dense canopy of green, pinnately compound leaves. Numerous clusters of small, brownish-orange flowers hang from the branches. The tree is situated in a garden or park area, with a white wall and a green metal fence visible in the background. The sky is overcast and grey.

**Plazoleta crisologo
larralde fin**



**Plazoleta crisologo
larralde inició**



**Crisologo larralde
inició**



**Plazoleta crisologo
larralde inicio**

A large, mature tree with a thick, dark trunk and a dense canopy of bright green leaves stands in the foreground. Behind it, a multi-story apartment building with balconies and blue awnings is visible. The sky is overcast. In the bottom left corner, the back of a person's head and shoulders is partially visible.

**Plazoleta crisologo
larralde inicio**

A large, leafy tree with a thick trunk and dense green foliage dominates the center of the image. In the foreground, a white trash bin with a grey lid is visible, featuring the 'ECOSAN' logo and the phone number '4846-0995'. A black metal fence runs along the bottom edge. In the background, a multi-story apartment building is partially visible on the right, and a person is walking on the left. The sky is overcast.

**Plazoleta crisologo
larralde inicio**

ECOSAN
4846-0995

ECOSAN
4846-0995



**Plazoleta crisologo
larralde inició**



**Plazoleta crisologo
larralde inicio**

A photograph of a multi-story residential building with balconies. The balconies have green metal railings and some have blue awnings. A large, dense green bush is in the foreground, partially obscuring the building. A grey trash bin is visible in the lower left foreground. The text 'Plazoleta crisologo larralde inicio' is overlaid on the bottom of the image in a white speech bubble.

**Plazoleta crisologo
larralde inicio**

A photograph of a public square. In the foreground, there is a paved area with some small plants. A large, dense green bush is in the middle ground. To the left, there are several trees with green leaves. In the background, a tall flagpole with the Argentine flag is visible. A building is partially visible on the left side. The sky is overcast.

**Plazoleta crisologo
larralde inicio**



**Plazoleta crisologo
larralde inicio**

A large, mature tree with dense green foliage and numerous small, brownish flowers or seed pods. The tree is situated in an urban environment, with a modern multi-story building visible in the background. A street lamp stands to the right of the tree. In the foreground, a blue metal fence is visible.

**Plazoleta crisologo
larralde inicio**

A man wearing a red cap and a green jacket stands on the right side of the image, next to a large, dense green bush. The bush is the central focus of the image. The background shows a white wall and a metal fence. The ground is paved. The text is overlaid on a white speech bubble in the lower center of the image.

**Plazoleta crisologo
larralde inicio**

A photograph of a street scene with lush green trees and a clear blue sky. In the foreground, a white Renault car is partially visible, with a license plate that reads '007 299'. In the background, another white car is parked. The scene is framed by dense foliage and power lines. Overlaid on the center of the image is the text 'Foto final' and 'Pujol 1100' in a white, sans-serif font.

Foto final
Pujol 1100

Foto inicial Pujol 1100





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

"2026 - Año del 30° Aniversario de la sanción de la Constitución de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Poda Corredor febrero 2026

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 61 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
Date: 2026.03.12 14:50:58 -03:00

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
Date: 2026.03.12 14:51:01 -03:00