



**Planilla de Poda por Corredores**

COMUNA	12		
EMPRESA	Verde Integral		FECHA
INSPECTOR	Van Derbeken, Alan German		DNI
CALLE	Miller		37.751.667

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

\* **Seguridad:** para evitar la posible fractura y caída de ramas de gran porte.  
**Intervención:** para evitar conflictos con la edificación, el tránsito, las señales, las luminarias, las cámaras de seguridad, y  
\* **Regulación:** formar la copa, equilibrar, reformar la estructura de acuerdo al entorno urbanístico, y

Todas las intervenciones fueron realizadas en cumplimiento con la Ley N° 3.263 de “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 - DESCORTEZADO
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR ALTA VIDA
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E.	ESTRUCTURA - PODA
A.	ACLAREO - PODA
RF.	REFALDADO - PODA
RT	RESTAURACIÓN

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	D.A.P. (cm)	ALTURA (m)		
1	3497		Fraxinus americana	FRESNO	45	11	RF, EI, BC	
2	3497	LD1	Ficus benjamina	FICUS	80	12	RC	
3	3482		Fraxinus americana	FRESNO	35	8	RF, EI	
4	3495		Cinnamomum camphora	ALCANFOR	20	4	RF	
5	3478		Ligustrum lucidum	LIGUSTRO	40	9	RF, EI	
6	3495	LD1	Morus alba	MORA	45	10	RC	
7	3481		Acer negundo	ACER	50	9	RF, EI, BC	

<b>8</b>	3476		Tilia x moltkei	TILO	35	8	RF	
<b>9</b>	3468		Nerium oleander	LAUREL DE FLOR	30	4	RF	
<b>10</b>	3466		Nerium oleander	LAUREL DE FLOR	50	7	RF	
<b>11</b>	3466	LD1	Persea americana	PALTO	40	10	RF, EI, BC	
<b>12</b>	3463		Citrus sinensis	CITRICO	30	7	RF	
<b>13</b>	3461		Fraxinus excelsior	FRESNO	45	13	RF, EI	
<b>14</b>	3460		Tilia x moltkei	TILO	40	13	RF, EI	
<b>15</b>	3458		Fraxinus americana	FRESNO	40	13	RF, EI, BC	
<b>16</b>	3449		Ligustrum lucidum	LIGUSTRO	40	12	RF, EI, BC	
<b>17</b>	3443		Ficus benjamina	FICUS	30	11	RF, EI, BC	
<b>18</b>	3439		<i>Fraxinus sp.</i>	FRESNO	45	11	RF, EI	
<b>19</b>	3446		<i>Fraxinus sp.</i>	FRESNO	75	13	RF, EI, BC	
<b>20</b>	3427		<i>Ligustrum sp.</i>	LIGUSTRO	30	8	RF, EI, BC	
<b>21</b>	3424		<i>Lagerstroemia indica</i>	CRESPON	30	7	RF, EI	
<b>22</b>	3424	LD1	<i>Ligustrum sp.</i>	LIGUSTRO	30	7	RF, EI	
<b>23</b>	3430		<i>Fraxinus sp.</i>	FRESNO	30	9	RF	
<b>24</b>	3413		<i>Gleditsia triacanthos</i>	ACACIA	45	11	RC	
<b>25</b>	3422		<i>Tilia sp.</i>	TILO	40	10	RF, EI	
<b>26</b>	3418		<i>Fraxinus sp.</i>	FRESNO	52	10	RF, EI	
<b>27</b>	3406		<i>Fraxinus sp.</i>	FRESNO	30	7	RF	
<b>28</b>	3409	LD	<i>Fraxinus sp.</i>	FRESNO	60	11	RF, EI, BC	

FOTO - CORREDOR ANTES



FOTO - CORREDOR DESPUÉS





**Planilla de Poda por Corredores**

COMUNA	12	FECHA	9/4/2025
EMPRESA	Verde Integral		
INSPECTOR	Van Derbeken, Alan German		DNI
CALLE	Miller		

<b>La poda de corredores se lleva a cabo por los siguientes motivos:</b>	* <b>Seguridad:</b> para evitar la posible fractura y caída de ramas de gran porte.
	<b>Uación:</b> para evitar conflictos con la edificación, el tránsito, las señales, las luminarias, las cámaras de seguridad,
	* <b>Regulación:</b> formar la copa, equilibrar, reformar la estructura de acuerdo al entorno urbanístico, y

**Todas las intervenciones fueron realizadas en cumplimiento con la Ley N° 3.263 de “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 - DESCORTEZADO
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD -
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR

E.	ESTRUCTURA - PODA
A.	ACLAREO - PODA
RF.	REFALDADO - PODA
RT	RESTAURACIÓN

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	D.A.P. (cm)	ALTURA (m)		
1	3509		Fraxinus sp.	FRESNO	90	11	RF, EI, BC	
2	3511		Fraxinus sp.	FRESNO	90	11	RF, EI	
3	3524		Callistemon sp.	LIMPIATUBO	25	5	RF	
4	3507		Tilia x moltkei	TILO	40	8	RF, EI	

<b>5</b>	3531		Fraxinus sp.	FRESNO	40	10	RF, EI	
<b>6</b>	3535		Fraxinus sp.	FRESNO	45	9	RF, EI, BC	
<b>7</b>	3550	LA	Fraxinus sp.	FRESNO	50	10	RF, EI	
<b>8</b>	3557		Fraxinus sp.	FRESNO	45	10	RF, EI	
<b>9</b>	3549		Fraxinus sp.	FRESNO	90	11	RF, EI	
<b>10</b>	3562		Fraxinus sp.	FRESNO	60	8	RF, EI	
<b>11</b>	3562	LD	Fraxinus sp.	FRESNO	40	8	RF	
<b>12</b>	3563		Ficus benjamina	FICUS	30	7	RF	
<b>13</b>	3569		Fraxinus sp.	FRESNO	40	8	RF, EI	
<b>14</b>	3568		Fraxinus sp.	FRESNO	50	9	RF, EI	
<b>15</b>	3570		Fraxinus sp.	FRESNO	40	6	RF, EI	
<b>16</b>	3572		Fraxinus sp.	FRESNO	20	6	RF	
<b>17</b>	3575		Fraxinus sp.	FRESNO	60	11	RF, EI	
<b>18</b>	3578		Erythrina sp.	NISPERO	30	6	RF, EI	
<b>19</b>	3590		Ligustrum sp.	LIGUSTRO	30	7	RF	
<b>20</b>	3595		Tilia x moltkei	TILO	50	10	RF, EI, BC	
<b>21</b>	3597		Tilia x moltkei	TILO	40	10	RF, EI, BC	
<b>22</b>	3597	LD	Pinus sp.	PINO	30	11	RF, EI	
<b>23</b>	3594	F	Fraxinus sp.	FRESNO	20	5	RF	
<b>24</b>	3550	LA	Casuarina cunninghamiana	CASUARINA	40	9	RF	

**FOTO - CORREDOR ANTES**





**Planilla de Poda por Corredores**

COMUNA	12
EMPRESA	Verde Integral
INSPECTOR	Francisca Castillo Mayo
CALLE	Cuenca

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

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

**TODAS LAS INTERVENCIONES FUERON REALIZADAS EN CUMPLIMIENTO CON LA LEY N° 3.263 DE "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 - DESC	E.	ESTRUCTURA - PO
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS -	A.	ACLAREO - PODA
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA	RF.	REFALDADO - PODA
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA	RT	RESTAURACIÓN -

Nº	UBICACIÓN	ESPECIE	CARACTERÍSTICAS	INTENCIÓN - TIPO DE	OBSERVACIONES		
Nº	CHAPA	REF	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	D.A.P. (cm)	ALTURA (m)	AS LAS PRESTACIONE
1	4970		Tilia x moltkei	Tilo híbrido	60	11	EI L RF
2	4975		Jacaranda mimosifolia	Jacarandá	65	14	EI L RF
3	4952		Tilia x moltkei	Tilo híbrido	45	13	EI L RF
4	4942		Tilia x moltkei	Tilo híbrido	50	13	EI L RF
5	4957		Melia azedarach	Paraíso	45	14	EI L RF
6	4938		Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	45	9	EI L RFA
7	4935		Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	50	10	EI L RF A RD

<b>8</b>	4922		<i>Tilia x moltkei</i>	Tilo híbrido	35	8	E I L R F	
<b>9</b>	4916		<i>Melia azedarach</i>	Paraíso	55	12	E I L R F	
<b>10</b>	4916	LD	<i>Duranta erecta</i>	Duranta	15	3	R F L	
<b>11</b>	4927		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Fresno americano	35	8	E I L R F A	
<b>12</b>	4915		<i>Tilia x moltkei</i>	Tilo híbrido	40	12	E I L R F	
<b>13</b>	4907		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Fresno americano	35	12	E I L R F	
<b>14</b>	4905		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Fresno americano	35	10	E I L R F	



**Planilla de Poda por Corredores**

COMUNA	12
EMPRESA	Verde Integral
INSPECTOR	Francisca Castillo Mayo
CALLE	Cuenca

**FECHA** 21/04/2025

**DNI** 95.532.516

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

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

Todas las intervenciones fueron realizadas en cumplimiento con la Ley N° 3.263 de “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 - DESCORONACION
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS -
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LINEAL
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA LINEAL

E.	ESTRUCTURA - PODA
A.	ACLAREO - PODA
RF.	REFALDADO - PODA
RT	RESTAURACIÓN -

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		VENCIÓN - TIPO DE Prestaciones	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	D.A.P. (cm)	ALTURA (m)		
1	4893		Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	40	10	EI RF L A	
2	4893	LD	Ficus benjamina	Ficus	25	6	EI RF L	
3	4885		Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	50	13	EI RF L A	
4	4886		Callistemon citrinus	Árbol del cepillo	20	7	EI RF L	
5	4874		Tilia x moltkei	Tilo híbrido	40	7	EI L	
6	4875		Tilia x moltkei	Tilo híbrido	20	6	EI L	
7	4863		Citrus limo	Limonero	15	4	EI RF L	

<b>8</b>	4855	LA	Liquidambar styraciflua	Liquidambar	45	13	EI RF L	
<b>9</b>	4855		Liquidambar styraciflua	Liquidambar	45	11	EI RF L	
<b>10</b>	4847		Ligustrum lucidum	Ligusto	45	4	EI L	
<b>11</b>	4845		Tilia x moltkei	Tilo híbrido	45	9	EI RF L	
<b>12</b>	4841		Callistemon citrinus	Árbol del cepillo	35	6	EI L	
<b>13</b>	4834		Ligustrum lucidum	Ligusto	50	6	EI L	
<b>14</b>	4815	LD	Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	45	8	RF L	



**Planilla de Poda por Corredores**

COMUNA	12
EMPRESA	Verde Integral
INSPECTOR	Francisca Castillo Mayo
CALLE	Cuenca

**FECHA** | 21/04/2025

**DNI** | 95.532.516

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

- \* **Seguridad:** para evitar la posible fractura y caída de ramas de gran porte.
- \* **Situación:** para evitar conflictos con la edificación, el tránsito, las señales, las luminarias, las cámaras de seguridad y el mobiliario urbano.
- \* **Regulación:** formar la copa, equilibrar, reformar la estructura de acuerdo al entorno urbanístico, y

Todas las intervenciones fueron realizadas en cumplimiento con la Ley N° 3.263 de “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 - DESCORTEZAD
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR

E.	ESTRUCTURA - PODA
A.	ACLAREO - PODA
RF.	REFALDADO - PODA
RT	RESTAURACIÓN - PODA

#	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES	
	Nº	CHAPA	REF	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	D.A.P. (cm)	ALTURA (m)		
1	4784			Lagerstroemia indica	Crespón - Árbol de Júpiter	10	4	RF L	
2	4795			Mespilus germanica	Níspero europeo	30	5	RF L	
3	4793			Ceiba speciosa	Palo borracho rosado	40	7	RF L	
4	4789			Tilia x moltkei	Tilo híbrido	30	9	RF L	
5	4776			Tilia x moltkei	Tilo híbrido	45	10	EI RF L	
6	4765			Tilia x moltkei	Tilo híbrido	20	7	RF L	
7	4770			Lagerstroemia indica	Crespón - Árbol de Júpiter	15	6	RF L	

<b>8</b>	4751		Tilia x moltkei	Tilo híbrido	30	9	EIRFLA	
<b>9</b>	4738		Lagerstroemia indica	Crespón - Árbol de Júpiter	20	7	RFL	
<b>10</b>	4732		Lagerstroemia indica	Crespón - Árbol de Júpiter	25	8	RFL	
<b>11</b>	4726		Tilia x moltkei	Tilo híbrido	40	11	EIRFL	
<b>12</b>	4736		Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	60	13	EIRFL	
<b>13</b>	4725		Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	70	14	EIRFLA	
<b>14</b>	4718		Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	40	9	RFL	
<b>15</b>	4716		Tilia x moltkei	Tilo híbrido	30	10	EIRFL	
<b>16</b>	4721	LD1	Tilia x moltkei	Tilo híbrido	20	9	RFL	
<b>17</b>	4721	LD2	Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	50	13	EIRFL	



**Planilla de Poda por Corredores**

COMUNA	12
EMPRESA	Verde Integral
INSPECTOR	Francisca Castillo Mayo
CALLE	Cuenca

FECHA | 22/04/2025

DNI | 95.532.516

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

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

Todas las intervenciones fueron realizadas en cumplimiento con la Ley N° 3.263 de “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 - DESCORTEZADO	E.	ESTRUCTURA - PODA
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR	RF.	REFALDADO - PODA
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUC	RT	RESTAURACIÓN - PODA

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	D.A.P. (cm)	ALTURA (m)		
1	4690	LA1	Tilia x moltkei	Tilo híbrido	45	15	RF L EI	
2	4690		Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	40	15	RF L EI A	
3	4685	LA1	Tilia x moltkei	Tilo híbrido	30	8	RF L EI	
4	4681		Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	45	13	RF L EI	
5	4640	LD1	Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	45	9	RF L EI	
6	4640	LD2	Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	45	8	RF L EI	
7	4628		Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	45	8	RF L EI	

8	4609	LA	Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	30	8	RF L	
9	4609		Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	35	9	RF L EI	



**Planilla de Poda por Corredores**

COMUNA	12
EMPRESA	Verde Integral
INSPECTOR	Francisca Castillo Mayo
CALLE	Cuenca

**FECHA** 22/04/2025

**DNI** 95.532.516

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

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

Todas las intervenciones fueron realizadas en cumplimiento con la Ley N° 3.263 de “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 - DESC
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS -
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA I
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA

E.	ESTRUCTURA - PO
A.	ACLAREO - PODA
RF.	REFALDADO - PO
RT	RESTAURACIÓN -

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		VENCIÓN - TIPO DE AS LAS PRESTACIONE	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	D.A.P. (cm)	ALTURA (m)		
1	4591	LA	Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	50	9	EI RF L	
2	4591	LD	Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	80	10	EI RF L	
3	4502	LD	Liquidambar styraciflua	Liquidambar	50	8	EI L	
4	4586	LD	Acer buergerianum	Arce tridente	30	5	EI L	
5	4511		Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	50	8	EI RF L	
6	4547		Bauhinia forficata	Vaca de pezuña - Pezuña de vaca	5	2	EI L	
7	4556		Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	8	6	EI L	



**Planilla de Poda por Corredores**

COMUNA	12
EMPRESA	Verde Integral
INSPECTOR	Francisca Castillo Mayo
CALLE	Cuenca

**FECHA** 22/04/2025

**DNI** 95.532.516

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

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

Todas las intervenciones fueron realizadas en cumplimiento con la Ley N° 3.263 de “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 - DESCORTEZADO
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR ALTA VIDA
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E.	ESTRUCTURA - PODA
A.	ACLAREO - PODA PROFUNDAS
RF.	REFALDADO - PODA DE RAÍCES
RT	RESTAURACIÓN - PODA REPARATIVA

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	D.A.P. (cm)	ALTURA (m)		
1	4498		Liquidambar styraciflua	Liquidambar	45	8	RF L EI	
2	4495	LA	Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	50	12	RF L EI	
3	4480		Tilia x moltkei	Tilo híbrido	50	9	RF L	
4	4466	LD	Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	70	9	RF L EI	
5	4434		Tilia x moltkei	Tilo híbrido	50	9	RF L	
6	4414		Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	50	9	RF L	
7	4435		Tilia x moltkei	Tilo híbrido	40	9	RF L	

8	4406		Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	40	8	RF L	
---	------	--	------------------------	------------------	----	---	------	--

FOTO ANTES



**FOTO DESPUES**





**Planilla de Poda por Corredores**

COMUNA	12
EMPRESA	Verde Integral
INSPECTOR	Francisca Castillo Mayo
CALLE	Cuenca

**FECHA** 22/04/2025

**DNI** 95.532.516

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

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

Todas las intervenciones fueron realizadas en cumplimiento con la Ley N° 3.263 de “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 - DESCORTE
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS -
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR UNA FORMA ATRACTIVA
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR EL RIESGO DE CAÍDA

E.	ESTRUCTURA - PODA DE RAMAS SECAS
A.	ACLAREO - PODA DE RAMAS SECAS
RF.	REFALDADO - PODA DE RAMAS SECAS
RT	RESTAURACIÓN - PODA DE RAMAS SECAS

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA	OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	D.A.P. (cm)	ALTURA (m)		
1	4193		Liquidambar styraciflua	Liquidambar	10	3	RF L	
2	4197		Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	40	9	RF L	
3	4192		Lagerstroemia indica	Crespón - Árbol de Júpiter	20	5	RF L	
4	4178		Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	30	6	RF L	
5	4170	LD	Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	7	4	RF L	
6	4162		Tilia x moltkei	Tilo híbrido	40	8	EI RF L	
7	4169		Acer buergerianum	Arce tridente	10	3	RF L	

<b>8</b>	4125		Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	30	7	EI RF L	
<b>9</b>	4147		Tilia x moltkei	Tilo híbrido	30	7	EI RF L	
<b>10</b>	4157		Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	50	10	EI RF L A	
<b>11</b>	4109		Liquidambar styraciflua	Liquidambar	20	5	RF L	
<b>12</b>	4192	LA	Ailanthus altissima	cielo - Ailanto o Árbol de I	40	8	RF L	

**FOTO ANTES**





**Planilla de Poda por Corredores**

COMUNA	12
EMPRESA	Verde Integral
INSPECTOR	Francisca Castillo Mayo
CALLE	Cuenca

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

- \* **Seguridad:** para evitar la posible fractura y caída de ramas de gran porte.
- \* **Situación:** para evitar conflictos con la edificación, el tránsito, las señales, las luminarias, las cámaras de seguridad, entre otros.
- \* **Regulación:** formar la copa, equilibrar, reformar la estructura de acuerdo al entorno urbanístico, y

Todas las intervenciones fueron realizadas en cumplimiento con la Ley N° 3.263 de “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 - DESCORTEZADURA	E.	ESTRUCTURA
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEMÁFOROS - CÁMARAS	A.	ACLAREO - PODA
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SISTEMAS DE DRENAJE	RF.	REFALDADO - REPARACIÓN
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR EL RIESGO DE CAÍDA DE RAMAS	RT	RESTAURACIÓN

Nº	UBICACIÓN		ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		INTERVENCIÓN - TIPO DE PODA		OBSERVACIONES
	CHAPA	REF	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	D.A.P. (cm)	ALTURA (m)	TODAS LAS PRESTACIONES AP	TIPO DE PODA	
1	4225	LD	Jasminum sp.	Jazmín	10	2	RF L		
2	4217	LA	Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	35	6	RF EI L		
3	4205		Tilia x moltkei	Tilo híbrido	15	5	RF L		
4	4218		Catalpa sp.	Catalpa	10	5	RF L		
5	4226		Tilia x moltkei	Tilo híbrido	50	10	RF EI L		
6	4234		No determinado	Otra especie	30	5	RF L		
7	4244		Tilia x moltkei	Tilo híbrido	60	11	RF EI L A		

<b>8</b>	4293	LA	Fraxinus pennsylvanica	NN	70	4	RF L	
<b>9</b>	4285		Fraxinus pennsylvanica	FRESNO	50	11	RF EI L A	
<b>10</b>	4285	LD	Fraxinus pennsylvanica	FRESNO	50	11	RF EI L A	
<b>11</b>	4269		Liquidambar styraciflua	TILO	60	10	RF EI L	



**Planilla de Poda por Corredores**

COMUNA	12
EMPRESA	Verde Integral
INSPECTOR	Francisca Castillo Mayo
CALLE	Cuenca

FECHA	23/04/2025
DNI	95.532.516

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

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

Todas las intervenciones fueron realizadas en cumplimiento con la Ley N° 3.263 de “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 - DES	E.	ESTRUCTURA - POD
		EI.	INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS -	A.	ACLAREO - PODA P
		BC.	BALANCEO DE COPA - PODA PAR	RF.	REFALDADO - PODA
		RD.	REDUCCIÓN DE COPA - PODA PAR	RT	RESTAURACIÓN - P

Nº	UBICACIÓN	ESPECIE		CARACTERÍSTICAS		ENCIÓN - TIPO D	OBSERVACIONES
Nº	CHAPA	REF	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	D.A.P. (cm)	ALTURA (m)	S LAS PRESTACION
1	4359		Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	90	11	RFL EI A
2	4391		Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	40	8	EIL
3	4386		Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	10	3	EIL
4	4347		Liquidambar styraciflua	Liquidambar	10	4	EIL
5	4345		Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	45	7	RFL
6	4343		Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	90	9	EIL
7	4343	LA	Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	90	8	RFL

<b>8</b>	4341		Lagerstroemia indica	Crespón - Árbol de Júpiter	20	5	E I L	
<b>9</b>	4327		Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	50	9	R F L E I	
<b>10</b>	4307	LD	Acer buergerianum	Arce tridente	10	3	E I L	
<b>11</b>	4307		Tilia x moltkei	Tilo híbrido	30	5	E I L	
<b>12</b>	4334		Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	35	11	R F L E I	
<b>13</b>	4352		Melia azedarach	Paraíso	90	14	R F L E I	
<b>14</b>	4310	LD1	Fraxinus pennsylvanica	Fresno americano	45	11	R F L E I A R D	

**FOTO ANTES**



**FOTO DESPUES**

