



## 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

### Resolución Presidencia Junta Comuna

Número:

Buenos Aires,

Referencia: s/Autoriza Extracciones

---

**VISTO:** La Constitución de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires; las Leyes N° 1.777 y N° 3.263, el Decreto N° 166/13; el Expediente Electrónico N° 09224194-GCABA-COMUNA11/25 y;

**CONSIDERANDO:**

Que por el Expediente citado en el visto tramita la actuación iniciada en orden a la necesidad de extracción de varios ejemplares arbóreos emplazados en la Comuna 11 de esta Ciudad Autónoma de Buenos Aires;

Que obra en el expediente de referencia los informes técnicos elaborados por el inspector de arbolado de esta repartición, el cual aconseja las extracciones de dichos ejemplares y a los que “*brevitatis causae*” corresponderá remitirse;

Que, sobre el particular, la Constitución de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires establece en su artículo 127° que las Comunas son unidades de gestión política y administrativa con competencia territorial;

Que, asimismo, de conformidad con el artículo 128° del mismo cuerpo legal ejercen funciones de planificación, ejecución y control en forma exclusiva y concurrente con el Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires respecto de las materias de su competencia;

Que, a su turno, el artículo 26 establece, “*el ambiente es patrimonio común. Toda persona tiene derecho a gozar de un ambiente sano, así como el deber de preservarlo y definirlo en provecho de las generaciones presentes y futuras*”;

Que, en virtud de los mencionados mandatos constitucionales, se sancionó la Ley N° 1.777 la cual tiene por finalidad, entre otras, promover la descentralización de las funciones del Gobierno de la Ciudad, preservando su integridad territorial, mejorar la eficiencia y la calidad de las prestaciones que brinda el Gobierno de la Ciudad, así como asegurar el desarrollo sustentable;

Que dicha ley específica en su artículo 10 que las Comunas tienen a su cargo en forma exclusiva: “*la planificación, ejecución y control de los trabajos de mantenimiento urbano de las vías secundarias y otras de menor jerarquía, según normativa vigente*”;

Que por el Decreto 166/13, se transfirió a las comunas de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires las misiones, funciones y responsabilidades establecidas en la Ley 3.263, a excepción de las previstas en el artículo 1° de dicho

Decreto;

Que dicha ley tiene por objeto proteger e incrementar el Arbolado Público Urbano, implementando los requisitos técnicos y administrativos a los que ajustar las tareas de intervención sobre los mismos;

Que asimismo faculta a la autoridad de aplicación en su artículo 9º a talar o extraer especies arbóreas cuando; “*por su estado sanitario o fisiológico no sea posible su recuperación; impidan u obstaculicen el trazado o realización de obras públicas cuyos pliegos de licitación se encuentren aprobados a la fecha de sanción de la presente; sea necesario garantizar la seguridad de personas y/o bienes; la prestación de un servicio público; la salud de la comunidad y/o la recuperación del arbolado público*”;

Que, a mayor abundancia, los informes técnicos incluyen imágenes que ilustran la situación de cada ejemplar arbóreo;

Que, consecuentemente y por estrictas cuestiones de seguridad, higiene y Orden Público, corresponde dictar el acto administrativo que, con fundamento a lo expuesto, autorice la extracción de los ejemplares involucrados;

Por ello y en uso de las facultades que le son propias,

## **EL PRESIDENTE DE LA JUNTA COMUNAL 11**

### **RESUELVE:**

**Artículo 1º.-** Autorícese a la empresa adjudicataria VERDE INTEGRAL S.A., CUIT N° 30-71426384-2, a que, en el marco del contrato vigente, proceda a extraer por cuenta y orden del GCABA los siguientes ejemplares:

- Orden de Servicio N° 408108645. Posición: Manuel R. Trelles 1189 LA
- Orden de Servicio N° 408108640. Posición: San Nicolas 2818
- Orden de Servicio N° 40810861. Posición: Baigorria 3728
- Orden de Servicio N° 408130815. Posición: Av. General Mosconi 4051 4053
- Orden de Servicio N° 408130818. Posición: Navarro 3278
- Orden de Servicio N° 408130810. Posición: Helguera 1132 LA
- Orden de Servicio N° 408130807. Posición: Joaquín V. González 3210
- Orden de Servicio N° 408130845. Posición: Zurich 3175
- Orden de Servicio N° 408130842. Posición: Simbrón 5117
- Orden de Servicio N° 408130844. Posición: Teodoro Vilardebó 2124
- Orden de Servicio N° 408130806. Posición: Fernández De Enciso 3765
- Orden de Servicio N° 8406481. Posición: Galicia 3500 ochava E. Lamarca
- Orden de Servicio N° 408130843. Posición: Terrada 2841 2843
- Orden de Servicio N° 408131600. Posición: Condarco 2824
- Orden de Servicio N° 408131934. Posición: Alfredo R. Bufano 2471
- Orden de Servicio N° 408131935. Posición: Caracas 2690 LD
- Orden de Servicio N° 408132586. Posición: Concordia 3606
- Orden de Servicio N° 408132587. Posición: Gabriela Mistral 4478
- Orden de Servicio N° 408142970. Posición: Gral. Cesar Diaz 2695
- Orden de Servicio N° 408144405. Posición: R. Escalada De San Martin 2964
- Orden de Servicio N° 408144402. Posición: Argerich 1365
- Orden de Servicio N° 408144403. Posición: Concordia 1238

- Orden de Servicio N° 408144407. Posición: Bernardo De León 2425
- Orden de Servicio N° 408144409. Posición: San Nicolas 1236
- Orden de Servicio N° 408144410. Posición: Manuel R. Trelles 1854
- Orden de Servicio N° 408144406. Posición: Benito Juárez 3107
- Orden de Servicio N° 408145371. Posición: Boston 2708 LD2
- Orden de Servicio N° 408146810. Posición: La Fronda 1670
- Orden de Servicio N° 408147682. Posición: Llavallol 1819
- Orden de Servicio N° 408147683. Posición: José León Cabezón 3509
- Orden de Servicio N° 408147684. Posición: Cnel. Rohde 3542 FTE
- Orden de Servicio N° 408147914. Posición: La Calandria 2151 2159
- Orden de Servicio N° 408149374. Posición: Quevedo 3570

**Artículo 2º.-** Regístrese. Publíquese en el Boletín Oficial de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Cumplido, archívese.

Digitally signed by Nicolas Ezequiel MAINIERI  
Date: 2025.03.06 11:29:00 ART  
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

# FICHAS PARA EXTRACCIONES

CALLE	ALTURA	REF.	IMAGEN
TRELLES, MANUEL R.	1189	LA	<a href="#">VER</a>
SAN NICOLAS	2818		<a href="#">VER</a>
BAIGORRIA	3728		<a href="#">VER</a>
MOSCONI GENERAL AV.	4051	4053	<a href="#">VER</a>
NAVARRO	3278		<a href="#">VER</a>
HELGUERA	1132	LA	<a href="#">VER</a>
GONZALEZ, JOAQUIN V.	3210		<a href="#">VER</a>
ZURICH	3175		<a href="#">VER</a>
SIMBRON	5117		<a href="#">VER</a>
VILARDEBO, TEODORO	2124		<a href="#">VER</a>
FERNANDEZ DE ENCISO	3765		<a href="#">VER</a>
GALICIA	3500	ochava E.Lamarca	<a href="#">VER</a>
TERRADA	2841	2843	<a href="#">VER</a>
CONDARCO	2824		<a href="#">VER</a>
BUFANO, ALFREDO R.	2471		<a href="#">VER</a>
CARACAS	2690	LD	<a href="#">VER</a>
CONCORDIA	3606		<a href="#">VER</a>

CALLE	ALTURA	REF.	IMAGEN
MISTRAL, GABRIELA	4478		<a href="#">VER</a>
DIAZ, CESAR, GRAL.	2695		<a href="#">VER</a>
ESCALADA DE SAN MARTIN, R.	2964		<a href="#">VER</a>
ARGERICH	1365		<a href="#">VER</a>
CONCORDIA	1238		<a href="#">VER</a>
LEON, BERNARDO DE	2425		<a href="#">VER</a>
SAN NICOLAS	1236		<a href="#">VER</a>
TRELLES, MANUEL R.	1854		<a href="#">VER</a>
JUAREZ, BENITO	3107		<a href="#">VER</a>
BOSTON	2708	LD2	<a href="#">VER</a>
LA FRONDA	1670		<a href="#">VER</a>
LLAVALLOL	1819		<a href="#">VER</a>
CABEZON, JOSE LEON	3509		<a href="#">VER</a>
ROHDE, CNEL.	3542	FTE	<a href="#">VER</a>
LA CALANDRIA	2151	2159	<a href="#">VER</a>
QUEVEDO	3570		<a href="#">VER</a>

## Planilla de Inspección de Árboles

S00538240/24

Aviso .....

Arme .....

Fecha de relevamiento 09/9/2024

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica **Syagrus romanzoffiana (pindó)**  
 Calle **Trelles, M. R.** N° **1189 LA**  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) **10** DAP (cm) **35** Inclinación: SI  Mayor a 40°  Menor a 40°  
 Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

<b>FUSTE</b>	Descortezamiento: Cavidades			<input type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas	<input type="checkbox"/> Codominacias	<input type="checkbox"/> Chorreados
	basal	media	alto			
Pequeñas				Cavidad longitudinal en el fuste (m)		
Grandes				Espesor de pared remanente (cm)		

**RAIZ**  Expuesta  Levanta vereda m2 Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

<b>RAMAS</b>	<input type="checkbox"/> Tocones	<input type="checkbox"/> Excesivas / Cruzadas	<input type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción
	<input type="checkbox"/> Quebradas / Fisuradas	<input type="checkbox"/> Secas / Secas en las puntas	<input type="checkbox"/> Bajas
	<input type="checkbox"/> Codominancias	<input type="checkbox"/> Con cavidades / Tumores / Cancros	<input type="checkbox"/> Que invaden espacio aéreo

<b>HOJAS</b>	<input type="checkbox"/> De coloración anormal	<input type="checkbox"/> Defoliación Total	<input type="checkbox"/> Con signos de insectos	<input type="checkbox"/> Con manchas foliares
	<input type="checkbox"/> Defoliación Parcial	Síntomas de enfermedades .....		

### RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

#### A: OBJETIVOS DE LA PODA

- Reducción Riesgo
- Eliminar interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

#### B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

#### C: EXTRACCIÓN

- 

#### D: TRATAMIENTO SANITARIO

- 

#### E: TRASPLANTE

- 

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

### OBSERVACIONES

Palmera en ochava, con plantera de material, en altura. Esa plantera está partida, a la altura de raíces de la palmera, lo que le confiere, probablemente inestabilidad al ejemplar.

Sugiero su extracción para prevenir posibles caídas del ejemplar y daños graves aparejados.

INSPECTOR/VERIFICADOR

Augusto KNEUBÜHLER

Nombre y Apellido

Firma

92455989

DNI

Calle .....

Trelles, M. R.

1189 LA

IMAGEN DEL EJEMPLAR

**TRELLES, MANUEL R. 1189 LA**



◀ Imágenes actuales ▶



Informe N° .....



Calle San Nicolas

2818

IMAGEN DEL EJEMPLAR



Informe N° \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso. s00563093/24 y S00687653/24

Fecha de relevamiento 10-10-24

Arme

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL	Especie botánica	lagerstroemia indica
Calle	baigorria	Nº 3728
		<input type="checkbox"/> Árbol Seco <input checked="" type="checkbox"/> Árbol Semi Seco

### ■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m)	5	DAP (cm)	25	Inclinación: SI / NO	<input type="checkbox"/> Mayor a 40° <input type="checkbox"/> Menor a 40°
Orientación de la inclinación	<input type="checkbox"/> Hacia la calle <input type="checkbox"/> Hacia la propiedad <input type="checkbox"/> Hacia el largo de la vereda <input type="checkbox"/> Descopado <input type="checkbox"/> Descopado y brotado <input type="checkbox"/> Copa desbalanceada				

■ FUSTE	Descortezamiento: Cavidades			<input type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas	<input type="checkbox"/> Codominacias	<input type="checkbox"/> Chorreados
	basal	media	alto			
Pequeñas				Cavidad longitudinal en el fuste (m)		
Grandes				0.14		
				Espesor de pared remanente (cm)		
				15		

■ RAIZ	<input type="checkbox"/> Expuesta	<input type="checkbox"/> Levanta vereda m <sup>2</sup>	Provoca fisuras en el frente de la propiedad:	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
--------	-----------------------------------	--	---	-----------------------------	-----------------------------

■ RAMAS	<input type="checkbox"/> Tocones	<input type="checkbox"/> Excesivas / Cruzadas	<input type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción
	<input type="checkbox"/> Quebradas / Fisuradas	<input type="checkbox"/> Secas / Secas en las puntas	<input type="checkbox"/> Bajas
	<input type="checkbox"/> Codominancias	<input type="checkbox"/> Con cavidades / Tumores / Cancros	<input type="checkbox"/> Que invaden espacio aéreo

■ HOJAS	<input type="checkbox"/> De coloración anormal	<input type="checkbox"/> Defoliación Total	<input type="checkbox"/> Con signos de insectos	<input type="checkbox"/> Con manchas foliares
	<input type="checkbox"/> Defoliación Parcial	Síntomas de enfermedades		

### ■ RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

#### A: OBJETIVOS DE LA PODA

- Reducción Riesgo
- Eliminar interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

#### B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

#### C: EXTRACCIÓN

- Balanceo
- E: TRASPLANTE
- D: TRATAMIENTO SANITARIO

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

### ■ OBSERVACIONES

semiseco. y con peligro de caerse

### INSPECTOR/VERIFICADOR

galvez, juan

Nombre y Apellido

Firma



35723270

DNI

Calle baigorria

3728

IMAGEN DEL EJEMPLAR

BAIGORRIA 3728

◀Imágenes de mar-23▶

ACERCAMIENTO



Informe N°\_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso .. S00797109/24

Fecha de relevamiento 5/nov/2024

Arme ..

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica .. Fraxinus pennsylvanica

Calle .. Av. Mosconi N° 4051-53  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

## ■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 8 DAP (cm) 80 Inclinación: SI / NO  Mayor a 40°  Menor a 40°Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

■ FUSTE	Descortezamiento: Cavidades			<input type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas	<input type="checkbox"/> Codominacias	<input type="checkbox"/> Chorreados		
	basal	media	alto					
Pequeñas				Cavidad longitudinal en el fuste (m)				
Grandes				Espesor de pared remanente (cm)				

■ RAIZ  Expuesta  Levanta vereda m2 Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

■ RAMAS	<input checked="" type="checkbox"/> Tocones	<input type="checkbox"/> Excesivas / Cruzadas	<input type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción
<input type="checkbox"/> Quebradas / Fisuradas	<input type="checkbox"/> Secas / Secas en las puntas	<input type="checkbox"/> Bajas	<input type="checkbox"/> Que invaden espacio aéreo
<input type="checkbox"/> Codominancias	<input type="checkbox"/> Con cavidades / Tumores / Cancros		

■ HOJAS  De coloración anormal  Defoliación Total  Con signos de insectos  Con manchas foliares  
 Defoliación Parcial Síntomas de enfermedades ..

## ■ RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

## A: OBJETIVOS DE LA PODA

- Reducción Riesgo
- Eliminar interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

## B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

## C: EXTRACCIÓN

- Balanceo
- E: TRASPLANTE
- D: TRATAMIENTO SANITARIO

## F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

## ■ OBSERVACIONES ..

Ejemplar muerto en pie con descomposición avanzada del tronco, cavidades, ramas seca, quebradas. Reacondicionar plantera a medidas 1.2 x 1.2 mt, se ubica entre 2 cocheras.

## INSPECTOR/VERIFICADOR

Soraya Ale

Nombre y Apellido

Soraya Ale

Firma

17.546.385

DNI

Calle Av. Mosconi

4051

IMAGEN DEL EJEMPLAR

MOSCONI GENERAL AV. 4051-53



DESDE OTROS ÁNGULOS



◀ Imágenes de actuales ▶

Informe N° \_\_\_\_\_

**Planilla de Inspección de Árboles**  
**S00801638/24**

Aviso .....

Arme .....

Fecha de relevamiento 28/11/24

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica ..... **Jacaranda**  
 Calle ..... **NAVARRO** N° **3278/80**  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

**PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL**

Altura aprox. (m) ..... **12** DAP (cm) ..... **40** Inclinación: SI / NO  Mayor a 40°  Menor a 40°  
 Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

<b>FUSTE</b>	Descortezamiento: Cavidades			<input type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas	<input type="checkbox"/> Codominacias	<input type="checkbox"/> Chorreados
	basal	media	alto			
Pequeñas				Cavidad longitudinal en el fuste (m)		
Grandes				Espesor de pared remanente (cm)		

**RAIZ**  Expuesta  Levanta vereda m2 Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

<b>RAMAS</b>	<input type="checkbox"/> Tocones	<input type="checkbox"/> Excesivas / Cruzadas	<input type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción
<input checked="" type="checkbox"/> Quebradas / Fisuradas	<input type="checkbox"/> Secas / Secas en las puntas	<input type="checkbox"/> Bajas	
<input type="checkbox"/> Codominancias	<input type="checkbox"/> Con cavidades / Tumores / Cancros	<input type="checkbox"/> Que invaden espacio aéreo	

**HOJAS**  De coloración anormal  Defoliación Total  Con signos de insectos  Con manchas foliares  
 Defoliación Parcial Síntomas de enfermedades .....

**RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR**

**A: OBJETIVOS DE LA PODA**

- Reducción Riesgo
- Eliminar interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

**B: TIPOS DE PODA**

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

Balanceo

C: EXTRACCIÓN

E: TRASPLANTE

D: TRATAMIENTO SANITARIO

**F: CORTE DE RAÍCES**

- Superficial
- Profunda

**OBSERVACIONES** .....

Ejemplar fue arrastrado por un camión de basura el cual provocó desgarro de una rama principal, movimiento de raíces con rajaduras en la base. El mismo ya presentaba inclinación hacia la calle la cual se acentuó con el incidente. Se recomienda su extracción.

INSPECTOR/VERIFICADOR

Maria Eugenia Cassotto

Nombre y Apellido



Firma

35266367

DNI

Calle

NAVARRO

3278 / 80

IMAGEN DEL EJEMPLAR



Informe N° \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso \_\_\_\_\_ oficio \_\_\_\_\_

Fecha de relevamiento \_\_\_\_\_

22/11/2024

Arme \_\_\_\_\_

### ■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica \_\_\_\_\_

Calle \_\_\_\_\_ Helguera \_\_\_\_\_

Nº 1132 \_\_\_\_\_

Árbol Seco

Árbol Semi Seco

**Platanus x acerifolia**

### ■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) ..... 18 ..... DAP (cm) ..... 100 ..... Inclinación: SI / NO  Mayor a 40°  Menor a 40°

Orientación de la inclinación	<input checked="" type="checkbox"/> Hacia la calle	<input type="checkbox"/> Hacia la propiedad	<input type="checkbox"/> Hacia el largo de la vereda
	<input type="checkbox"/> Descopado	<input type="checkbox"/> Descopado y brotado	<input type="checkbox"/> Copa desbalanceada

### ■ FUSTE

Descortezamiento: Cavidades		
basal	media	alto
Pequeñas	X	
Grandes		X

<input type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas	<input type="checkbox"/> Codominacias	<input type="checkbox"/> Chorreados
Cavidad longitudinal en el fuste (m) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span>		
Espesor de pared remanente (cm) <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">25</span>		

### ■ RAIZ

Expuesta

Levanta vereda m2

Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

### ■ RAMAS

<input type="checkbox"/> Tocones	<input type="checkbox"/> Excesivas / Cruzadas
<input type="checkbox"/> Quebradas / Fisuradas	<input type="checkbox"/> Secas / Secas en las puntas
<input type="checkbox"/> Codominancias	<input checked="" type="checkbox"/> Con cavidades / Tumores / Cancros

Con mal ángulo de inserción

Bajas

Que invaden espacio aéreo

### ■ HOJAS

De coloración anormal

Defoliación Total

Con signos de insectos

Con manchas foliares

Defoliación Parcial Síntomas de enfermedades \_\_\_\_\_

### ■ RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

#### A: OBJETIVOS DE LA PODA

- Reducción Riesgo
- Eliminar interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

#### B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

Balanceo

C: EXTRACCIÓN

E: TRASPLANTE

D: TRATAMIENTO SANITARIO

#### F: CORTE DE RAÍCES

Superficial

Profunda

### ■ OBSERVACIONES

Ejemplar con ahuecamiento, de un lateral se observa desde la mitad del fuste (pared remanente aprox. 30 cm) hacia inserción ramas principales donde la pared remanente se angosta a 15 cms. La profundidad del ahuecamiento :long. 80cm y aprox. ancho 60cms, albura degradada por pudrición con desprendimientos sobre la plantera.

Del otro lado del fuste se observa descortezamiento con inicio de pudrición en la parte superior de la rama primaria, con grieta longitudinal hacia inserción ramas secundarias. Varias ramas primarias con inicio de descortezamiento. Descortezamiento basal en lado opuesto a la inclinación, presencia de arocatus longiceps (chinche negra del plátano).

Inclinación hacia la calle, menor a 40°, copa vigorosa de gran porte.

### INSPECTOR/VERIFICADOR

Soraya Ale

Nombre y Apellido

Firma

17.546.385

DNI

IMAGEN DEL EJEMPLAR



Informe N° \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso \_\_\_\_\_ oficio \_\_\_\_\_

Fecha de relevamiento 02-12-24

Arme \_\_\_\_\_

**■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica \_\_\_\_\_ Fresno \_\_\_\_\_

Calle \_\_\_\_\_ Gonzalez Joaquin V N° 3210 \_\_\_\_\_  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### ■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) ..... 7 DAP (cm) ..... 40 Inclinación: SI / NO  Mayor a 40°  Menor a 40°

Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

### ■ FUSTE

Descortezamiento: Cavidades

Fructificaciones fúngicas

Codominacias

Chorreados

basal

media

alto

Pequeñas

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Grandes

Espesor de pared remanente (cm)

### ■ RAIZ

Expuesta

Levanta vereda m<sup>2</sup>

Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

### ■ RAMAS

Tocones

Excesivas / Cruzadas

Con mal ángulo de inserción

Quebradas / Fisuradas

Secas / Secas en las puntas

Bajas

Codominancias

Con cavidades / Tumores / Cancros

Que invaden espacio aéreo

### ■ HOJAS

De coloración anormal

Defoliación Total

Con signos de insectos

Con manchas foliares

Defoliación Parcial

Síntomas de enfermedades \_\_\_\_\_

### ■ RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

#### A: OBJETIVOS DE LA PODA

- Reducción Riesgo
- Eliminar interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

#### B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

Balanceo

C: EXTRACCIÓN

E: TRASPLANTE

D: TRATAMIENTO SANITARIO

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

### ■ OBSERVACIONES

Árbol seco con taladrillo.

INSPECTOR/VERIFICADOR

Noemí Varela

Nombre y Apellido

Firma

35214078

DNI

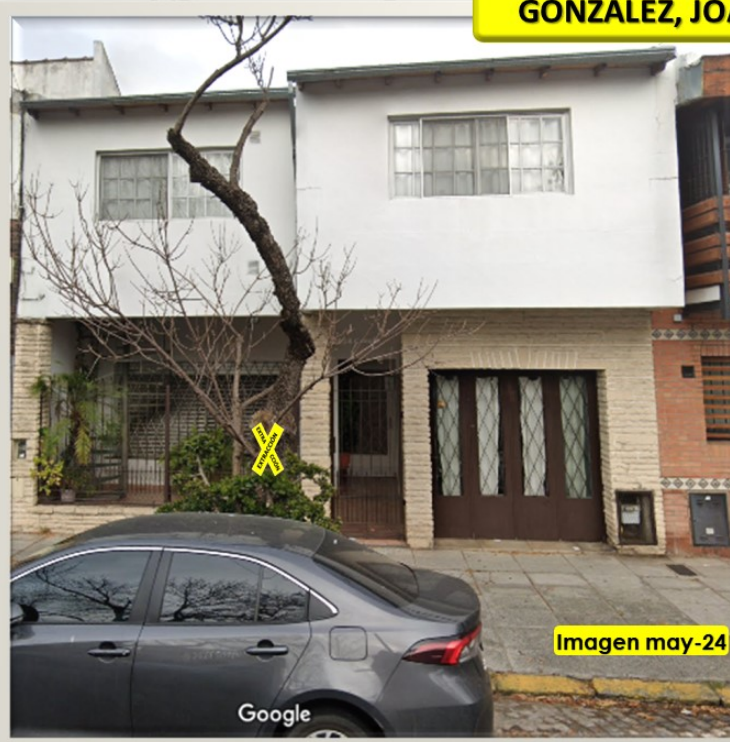
Calle Gonzalez Joaquin V

3210

IMAGEN DEL EJEMPLAR

GONZALEZ, JOAQUIN V. 3210

DESDE OTRO ÁNGULO



Informe N° \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso \_\_\_\_\_ Oficio \_\_\_\_\_

Fecha de relevamiento 02-12-24

Arme \_\_\_\_\_

**■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica **Fresno**

Calle **Zurich** N° **3175**  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

**■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL**

Altura aprox. (m) **13** DAP (cm) **40** Inclinación: SI / **NO**  Mayor a 40°  Menor a 40°

Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

**■ FUSTE**

Descortezamiento: Cavidades

Fructificaciones fúngicas

Codominacias

Chorreados

basal

media

alto

Pequeñas

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Grandes

Espesor de pared remanente (cm)

**■ RAIZ**

Expuesta

Levanta vereda m<sup>2</sup>

Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

**■ RAMAS**

Tocones

Excesivas / Cruzadas

Con mal ángulo de inserción

Quebradas / Fisuradas

Secas / Secas en las puntas

Bajas

Codominancias

Con cavidades / Tumores / Cancros

Que invaden espacio aéreo

**■ HOJAS**

De coloración anormal

Defoliación Total

Con signos de insectos

Con manchas foliares

Defoliación Parcial

Síntomas de enfermedades \_\_\_\_\_

**■ RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR**

A: OBJETIVOS DE LA PODA

- Reducción Riesgo
- Eliminar interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

Balanceo

C: EXTRACCIÓN

E: TRASPLANTE

D: TRATAMIENTO SANITARIO

F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

**■ OBSERVACIONES** \_\_\_\_\_

Árbol seco en un 95 % de la copa, descortezado.

**INSPECTOR/VERIFICADOR**

Noemí Varela

Nombre y Apellido

Firma

35214078

DNI

IMAGEN DEL EJEMPLAR

ZURICH 3175



Imagen abr-23

DESDE OTRO ÁNGULO



Imagen actual

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso \_\_\_\_\_ Oficio \_\_\_\_\_

Fecha de relevamiento 02-12-24

Arme \_\_\_\_\_

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica \_\_\_\_\_ Ligusto

Calle \_\_\_\_\_ Simbron N° 5117  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 10 DAP (cm) 40 Inclinación: SI / NO  Mayor a 40°  Menor a 40°

Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

### FUSTE

Descortezamiento: Cavidades

Fructificaciones fúngicas

Codominacias

Chorreados

basal

media

alto

Pequeñas

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Grandes

Espesor de pared remanente (cm)

### RAIZ

Expuesta

Levanta vereda m<sup>2</sup>

Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

### RAMAS

Tocones

Excesivas / Cruzadas

Con mal ángulo de inserción

Quebradas / Fisuradas

Secas / Secas en las puntas

Bajas

Codominancias

Con cavidades / Tumores / Cancros

Que invaden espacio aéreo

### HOJAS

De coloración anormal

Defoliación Total

Con signos de insectos

Con manchas foliares

Defoliación Parcial

Síntomas de enfermedades \_\_\_\_\_

### RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

#### A: OBJETIVOS DE LA PODA

- Reducción Riesgo
- Eliminar interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

#### B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

Balanceo

C: EXTRACCIÓN

E: TRASPLANTE

D: TRATAMIENTO SANITARIO

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

### OBSERVACIONES

Árbol seco. Fisura longitudinal en fuste. Descortezado.

INSPECTOR/VERIFICADOR

Noemí Varela

Nombre y Apellido

Firma

35214078

DNI

Calle Simbron

5117

IMAGEN DEL EJEMPLAR

SIMBRON 5117



Informe N° \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso \_\_\_\_\_ oficio \_\_\_\_\_

Fecha de relevamiento 23-12-24

Arme \_\_\_\_\_

**■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica **fraxinus sp**

Calle **Teodoro Vilardebo** N° **2124**  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

**■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL**

Altura aprox. (m) **10** DAP (cm) **40** Inclinación: SI / NO  Mayor a 40°  Menor a 40°

Orientación de la inclinación	<input type="checkbox"/> Hacia la calle	<input type="checkbox"/> Hacia la propiedad	<input type="checkbox"/> Hacia el largo de la vereda
	<input type="checkbox"/> Descopado	<input type="checkbox"/> Descopado y brotado	<input type="checkbox"/> Copa desbalanceada

**■ FUSTE**

Descortezamiento: Cavidades

Fructificaciones fúngicas

Codominacias

Chorreados

	basal	media	alto
Pequeñas		X	
Grandes		X	

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Espesor de pared remanente (cm)

**■ RAIZ**

Expuesta

Levanta vereda m2

Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

**■ RAMAS**

Tocones

Excesivas / Cruzadas

Con mal ángulo de inserción

Quebradas / Fisuradas

Secas / Secas en las puntas

Bajas

Codominancias

Con cavidades / Tumores / Cancros

Que invaden espacio aéreo

**■ HOJAS**

De coloración anormal

Defoliación Total

Con signos de insectos

Con manchas foliares

Defoliación Parcial

Síntomas de enfermedades \_\_\_\_\_

**■ RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR**

A: OBJETIVOS DE LA PODA

- Reducción Riesgo
- Eliminar interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

Balanceo

C: EXTRACCIÓN

E: TRASPLANTE

D: TRATAMIENTO SANITARIO

F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

**■ OBSERVACIONES** \_\_\_\_\_

Ejemplar en ochava, presenta fisuras en el fuste con riesgos de romperse

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

**INSPECTOR/VERIFICADOR**

galvez, juan

Nombre y Apellido



Firma

35723270

DNI

IMAGEN DEL EJEMPLAR

TEODORO VILARDEBO 2124



▲ DESDE OTROS ÁNGULOS ▼

►

◄

Imágenes de actuales

►

▼

Captura

Google

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso .. S00864678/24

Fecha de relevamiento 27/12/24

Arme ..

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica "Crespón" Lagerstroemia indica

Calle Fernández de Enciso N° 3765  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 5 DAP (cm) 15 Inclinación: NO  Mayor a 40°  Menor a 40°

Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

### FUSTE

Descortezamiento: Cavidades

Fructificaciones fúngicas

Codominacias

Chorreados

basal

media

alto

Pequeñas

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Grandes

Espesor de pared remanente (cm)

### RAIZ

Expuesta

Levanta vereda m<sup>2</sup>

Provoca fisuras en el frente de la propiedad:

SI  NO

### RAMAS

Tocones

Excesivas / Cruzadas

Con mal ángulo de inserción

Quebradas / Fisuradas

Secas / Secas en las puntas

Bajas

Codominancias

Con cavidades / Tumores / Cancros

Que invaden espacio aéreo

### HOJAS

De coloración anormal

Defoliación Total

Con signos de insectos

Con manchas foliares

Defoliación Parcial

Síntomas de enfermedades ..

### RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

#### A: OBJETIVOS DE LA PODA

- Reducción Riesgo
- Eliminar interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

#### B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

Balanceo

C: EXTRACCIÓN

E: TRASPLANTE

D: TRATAMIENTO SANITARIO

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

### OBSERVACIONES

Ejemplar seco. Se recomienda extracción y cierre de plantera (luminaria muy cercana)

### INSPECTOR/VERIFICADOR

Agustín Canalda

Nombre y Apellido

Firma

32919293

DNI

Calle \_\_\_\_\_

Fernández de Enciso

3765

IMAGEN DEL EJEMPLAR

**FERNANDEZ DE ENCISO 3765**



Imagen actual

Informe N° \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso \_\_\_\_\_ oficio \_\_\_\_\_

Fecha de relevamiento \_\_\_\_\_

27-12-2024

Arme \_\_\_\_\_

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica \_\_\_\_\_ NN \_\_\_\_\_

Calle \_\_\_\_\_ Galicia (esq. Emilio Lamarca) \_\_\_\_\_ N° 3500 \_\_\_\_\_  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) ..... 6 ..... DAP (cm) ..... 30 ..... Inclinación: SI / NO  Mayor a 40°  Menor a 40°

Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

### FUSTE

Descortezamiento: Cavidades

Fructificaciones fúngicas

Codominacias

Chorreados

basal

media

alto

Pequeñas

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Grandes

Espesor de pared remanente (cm)

### RAIZ

Expuesta

Levanta vereda m<sup>2</sup>

Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

### RAMAS

Tocones

Excesivas / Cruzadas

Con mal ángulo de inserción

Quebradas / Fisuradas

Secas / Secas en las puntas

Bajas

Codominancias

Con cavidades / Tumores / Cancros

Que invaden espacio aéreo

### HOJAS

De coloración anormal

Defoliación Total

Con signos de insectos

Con manchas foliares

Defoliación Parcial

Síntomas de enfermedades \_\_\_\_\_

### RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

#### A: OBJETIVOS DE LA PODA

- Reducción Riesgo
- Eliminar interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

#### B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

Balanceo

C: EXTRACCIÓN

E: TRASPLANTE

D: TRATAMIENTO SANITARIO

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

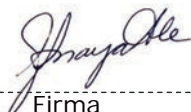
### OBSERVACIONES

Ejemplar muerto en pie, con desprendimientos de corteza, marcas de taladrillos, inclinado hacia la vereda/propiedad con movilidad, plantera en ochava elevada, medidas altura 45cm x 70 cm x 2 mt. Nivelar y cerrar por ubicación no reglamentaria en ochava.

INSPECTOR/VERIFICADOR

Soraya Ale

Nombre y Apellido



17.546.385

DNI

Calle Galicia (esq. Emilio Lamarca) \_\_\_\_\_

3500

IMAGEN DEL EJEMPLAR

GALICIA 3500 (ochava E. Lamarca)

DESDE OTRO ÁNGULO



Informe N° \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 02/01/25

Aviso .....

Arme .....

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica **Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)**

Calle **TERRADA** N° **2841 - 2843**  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) **30** DAP (cm) **8** Inclinación: SI / NO  Mayor a 40°  Menor a 40°

Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

### FUSTE

Descortezamiento: Cavidades

Fructificaciones fúngicas

Codominacias

Chorreados

basal

media

alto

Pequeñas

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Grandes

Espesor de pared remanente (cm)

### RAIZ

Expuesta

Levanta vereda m<sup>2</sup>

Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

### RAMAS

Tocones

Excesivas / Cruzadas

Con mal ángulo de inserción

Quebradas / Fisuradas

Secas / Secas en las puntas

Bajas

Codominancias

Con cavidades / Tumores / Cancros

Que invaden espacio aéreo

### HOJAS

De coloración anormal

Defoliación Total

Con signos de insectos

Con manchas foliares

Defoliación Parcial

Síntomas de enfermedades .....

### RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

#### A: OBJETIVOS DE LA PODA

- Reducción Riesgo
- Eliminar interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

#### B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

Balanceo

C: EXTRACCIÓN

E: TRASPLANTE

D: TRATAMIENTO SANITARIO

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

### OBSERVACIONES .....

El ejemplar se encuentra totalmente seco, descortezado y con signos de deterioro avanzado. Se recomienda la extracción lo antes posible.

INSPECTOR/VERIFICADOR

Mariana J. Bermejo Grilli

Nombre y Apellido

Firma

36.645.249

DNI

Calle

TERRADA

2841-2843

IMAGEN DEL EJEMPLAR



**TERRADA 2841 - 2843**



Informe N° \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso .....

S00866631/24

Fecha de relevamiento 08/01/25

Arme .....

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica *Ligustrum lucidum f. aureovariegata (Ligusto variegado)*

Calle CONDARCO N° 2824  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### ■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 8 DAP (cm) 40 Inclinación: SI / NO  Mayor a 40°  Menor a 40°

Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

### ■ FUSTE

Descortezamiento: Cavidades

Fructificaciones fúngicas

Codominacias

Chorreados

basal

media

alto

Pequeñas

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Grandes

Espesor de pared remanente (cm)

### ■ RAIZ

Expuesta

Levanta vereda m<sup>2</sup>

Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

### ■ RAMAS

Tocones

Excesivas / Cruzadas

Con mal ángulo de inserción

Quebradas / Fisuradas

Secas / Secas en las puntas

Bajas

Codominancias

Con cavidades / Tumores / Cancros

Que invaden espacio aéreo

### ■ HOJAS

De coloración anormal

Defoliación Total

Con signos de insectos

Con manchas foliares

Defoliación Parcial

Síntomas de enfermedades .....

### ■ RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

#### A: OBJETIVOS DE LA PODA

- Reducción Riesgo
- Eliminar interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

#### B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

Balanceo

C: EXTRACCIÓN

E: TRASPLANTE

D: TRATAMIENTO SANITARIO

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

### ■ OBSERVACIONES .....

El árbol se encuentra totalmente seco sin otros defectos visibles. Se recomienda la extracción.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

INSPECTOR/VERIFICADOR

Mariana J. Bermejo Grilli

Nombre y Apellido

Firma

36.645.249

DNI

Calle CONDARCO

2824

IMAGEN DEL EJEMPLAR

CONDARCO 2824



Imagen de ene-23

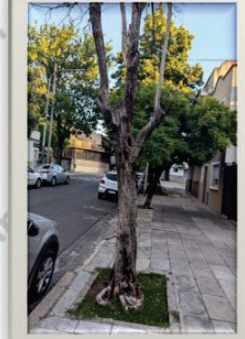


DESDE OTRO ÁNGULO



DESDE OTRO ÁNGULO

◀ Imágenes de aviso de nov-24 ▲ ▼



Informe N° \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso . . . . . S00931625/24

Fecha de relevamiento 08/01/25

Arme . . . . .

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica **Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano)**

Calle **BUFANO, ALFREDO R.** N° **2471**  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) **10** DAP (cm) **60** Inclinación: SI / NO  Mayor a 40°  Menor a 40°

Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

### FUSTE

Descortezamiento: Cavidades

Fructificaciones fúngicas

Codominacias

Chorreados

basal

media

alto

Pequeñas

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Grandes

Espesor de pared remanente (cm)

### RAIZ

Expuesta

Levanta vereda m<sup>2</sup>

Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

### RAMAS

Tocones

Excesivas / Cruzadas

Con mal ángulo de inserción

Quebradas / Fisuradas

Secas / Secas en las puntas

Bajas

Codominancias

Con cavidades / Tumores / Cancros

Que invaden espacio aéreo

### HOJAS

De coloración anormal

Defoliación Total

Con signos de insectos

Con manchas foliares

Defoliación Parcial

Síntomas de enfermedades . . . . .

### RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

#### A: OBJETIVOS DE LA PODA

- Reducción Riesgo
- Eliminar interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

#### B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

Balanceo

C: EXTRACCIÓN

E: TRASPLANTE

D: TRATAMIENTO SANITARIO

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

### OBSERVACIONES . . . . .

El árbol se encuentra totalmente seco sin otros defectos visibles. Se recomienda la extracción.

### INSPECTOR/VERIFICADOR

Mariana J. Bermejo Grilli

Nombre y Apellido

Firma

36.645.249

DNI

IMAGEN DEL EJEMPLAR



BUFANO, ALFREDO R. 2471

DESDE OTRO ÁNGULO





## **Planilla de Inspección de Árboles**

Aviso S00884872/24

Fecha de relevamiento 08/01/25

Aviso. 300004072/24

Arme: .....

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica ..... Ficus benjamina (Ficus)  
Calle ..... N° 2690 LD  Árbol Seco  Árbol Semi Seco  
CARACAS

<b>PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL</b>					
Altura aprox. (m) .....	<b>5</b>	DAP (cm) .....	<b>40</b>	Inclinación: SI / NO	<input type="checkbox"/> Mayor a 40° <input type="checkbox"/> Menor a 40°
Orientación de la inclinación	<input type="checkbox"/> Hacia la calle	<input type="checkbox"/> Hacia la propiedad	<input type="checkbox"/> Hacia el largo de la vereda		
	<input type="checkbox"/> Descopado	<input type="checkbox"/> Descopado y brotado	<input type="checkbox"/> Copa desbalanceada		

FUSTE	Descortezamiento: Cavidades			<input type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas	<input type="checkbox"/> Codominacias	<input type="checkbox"/> Chorreados
	basal	media	alto			
Pequeñas				Cavidad longitudinal en el fuste (m)		
Grandes				Espesor de pared remanente (cm)		

RAIZ     Exuesta     Levanta vereda m2    Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

<input checked="" type="checkbox"/> RAMAS	<input type="checkbox"/> Tocones	<input type="checkbox"/> Excesivas / Cruzadas	<input type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción
<input type="checkbox"/> Quebradas / Fisuradas	<input type="checkbox"/> Secas / Secas en las puntas	<input type="checkbox"/> Bajas	
<input type="checkbox"/> Codominancias	<input type="checkbox"/> Con cavidades / Tumores / Cancros	<input type="checkbox"/> Que invaden espacio aéreo	

HOJAS     De coloración anormal     Defoliación Total     Con signos de insectos     Con manchas foliares  
 Defoliación Parcial    Síntomas de enfermedades.

## **RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR**

A: OBJETIVOS DE LA PODA	B: TIPOS DE PODA	C: EXTRACCIÓN	F: CORTE DE RAÍCES
<input type="checkbox"/> Reducción Riesgo	<input type="checkbox"/> Formación	<input checked="" type="checkbox"/> Balanceo	<input type="checkbox"/> Superficial
<input type="checkbox"/> Eliminar interferencias	<input type="checkbox"/> Limpieza	<input checked="" type="checkbox"/> C: EXTRACCIÓN	<input type="checkbox"/> Profunda
<input type="checkbox"/> Adecuación al sitio	<input type="checkbox"/> Aclareo	<input type="checkbox"/> E: TRASPLANTE	
<input type="checkbox"/> Regulación de estructura	<input type="checkbox"/> Refaldado	<input type="checkbox"/> D: TRATAMIENTO SANITARIO	
	<input type="checkbox"/> Terciado		

## OBSERVACIONES

El árbol se encuentra totalmente seco sin otros defectos visibles. Se recomienda la extracción.

## **INSPECTOR/VERIFICADOR**

Mariana J. Bermejo Grilli

**Nombre y Apellido**

Firma

36.645.249

DNI

Calle CARACAS

2690 LD

IMAGEN DEL EJEMPLAR

CARACAS 2690 LD





Calle

CONCORDIA

3606

IMAGEN DEL EJEMPLAR



IMAGEN DE S00002068/25  
CONCORDIA 3604 EXTR

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso .....

S00897848/24

Fecha de relevamiento

10-01-25

Arme .....

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica .....

**Platanus x acerifolia (Platano)**

Calle .....

**GABRIELA MISTRAL**

Nº .....

**4478**

Árbol Seco

Árbol Semi Seco

### ■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) **.14** ..... DAP (cm) ..... **100** ..... Inclinación: SI / NO  Mayor a 40°  Menor a 40°

Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

### ■ FUSTE

Descortezamiento: Cavidades

Fructificaciones fúngicas

Codominacias

Chorreados

basal

media

alto

Pequeñas

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Grandes

Espesor de pared remanente (cm)

### ■ RAIZ

Expuesta

Levanta vereda m<sup>2</sup>

Provoca fisuras en el frente de la propiedad:

SI

NO

### ■ RAMAS

Tocones

Excesivas / Cruzadas

Con mal ángulo de inserción

Quebradas / Fisuradas

Secas / Secas en las puntas

Bajas

Codominancias

Con cavidades / Tumores / Cancros

Que invaden espacio aéreo

### ■ HOJAS

De coloración anormal

Defoliación Total

Con signos de insectos

Con manchas foliares

Defoliación Parcial

Síntomas de enfermedades .....

### ■ RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

#### A: OBJETIVOS DE LA PODA

- Reducción Riesgo
- Eliminar interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

#### B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

Balanceo

C: EXTRACCIÓN

E: TRASPLANTE

D: TRATAMIENTO SANITARIO

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

### ■ OBSERVACIONES .....

El ejemplar se encuentra provocando daños severos por raíces al frentista, obstruyendo cañerías levantando pisos interiores y fisuras en el frente. Se recomienda realizar su extracción

INSPECTOR/VERIFICADOR

Maria Eugenia Cassotto

Nombre y Apellido

Firma

35266367

DNI

Calle

GABRIELA MISTRAL

4478

IMAGEN DEL EJEMPLAR



Informe N° \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 29/01/25

Aviso .....

Arme .....

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica Persea americana (Palto)  
 Calle DIAZ, CESAR, GRAL. N° 2695  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 11 DAP (cm) 40 Inclinación: SI  Mayor a 40°  Menor a 40°  
 Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

FUSTE			Descortezamiento: Cavidades	<input type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas	<input type="checkbox"/> Codominacias	<input type="checkbox"/> Chorreados	
	basal	media	alto				
Pequeñas	X	X	X	Cavidad longitudinal en el fuste (m)			
Grandes				Espesor de pared remanente (cm)			

**RAIZ**  Expuesta  Levanta vereda m2 Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

RAMAS		<input checked="" type="checkbox"/> Tocones	<input type="checkbox"/> Excesivas / Cruzadas	<input type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción
<input checked="" type="checkbox"/> Quebradas / Fisuradas		<input type="checkbox"/> Secas / Secas en las puntas	<input type="checkbox"/> Bajas	
<input type="checkbox"/> Codominancias		<input type="checkbox"/> Con cavidades / Tumores / Cancros	<input type="checkbox"/> Que invaden espacio aéreo	

**HOJAS**  De coloración anormal  Defoliación Total  Con signos de insectos  Con manchas foliares  
 Defoliación Parcial Síntomas de enfermedades .....

### RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

#### A: OBJETIVOS DE LA PODA

- Reducción Riesgo
- Eliminar interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

#### B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

#### C: EXTRACCIÓN

#### E: TRASPLANTE

#### D: TRATAMIENTO SANITARIO

### OBSERVACIONES

Ejemplar seco muerto en pie con abundantes grietas y descortezamiento. Corresponde extracción y plantación de especie correspondiente según Plan Maestro.

INSPECTOR/VERIFICADOR

Ines Finetti

Nombre y Apellido

F

Firma

39535316

DNI

Calle .....

DIAZ, CESAR, GRAL.

2695

IMAGEN DEL EJEMPLAR



Informe N° .....

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso . S00015087/25 - S00015079/25

Fecha de relevamiento

06/feb/2025

Arme .....

.....

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica ..... Melia azedarach

Calle ..... Remedios Esc. de San Martin N° 2964  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) ..... 6 DAP (cm) ..... 40 Inclinación: SI / **NO**  Mayor a 40°  Menor a 40°

Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

### FUSTE

Descortezamiento: Cavidades

Fructificaciones fúngicas

Codominacias

Chorreados

basal

media

alto

Pequeñas

Grandes

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

.....

Espesor de pared remanente (cm)

.....

### RAIZ

Expuesta

Levanta vereda m2

Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

### RAMAS

Tocones

Excesivas / Cruzadas

Con mal ángulo de inserción

Quebradas / Fisuradas

Secas / Secas en las puntas

Bajas

Codominancias

Con cavidades / Tumores / Cancros

Que invaden espacio aéreo

### HOJAS

De coloración anormal

Defoliación Total

Con signos de insectos

Con manchas foliares

Defoliación Parcial

Síntomas de enfermedades .....

### RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

#### A: OBJETIVOS DE LA PODA

- Reducción Riesgo
- Eliminar interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

#### B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

Balanceo

C: EXTRACCIÓN

E: TRASPLANTE

D: TRATAMIENTO SANITARIO

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

### OBSERVACIONES .....

Ejemplar seco muerto en pie, en corredor escolar. Cavidad pequeña en fuste superior. Ramas inestables. Próxima a rampa, cerrar y desplazar apertura de plantera en sentido ascendente numeración a distancia reglamentaria de la misma. Medidas plantera 1. 6x1.6 mt.

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....</p

Calle Remedios Esc. de San Martin .....

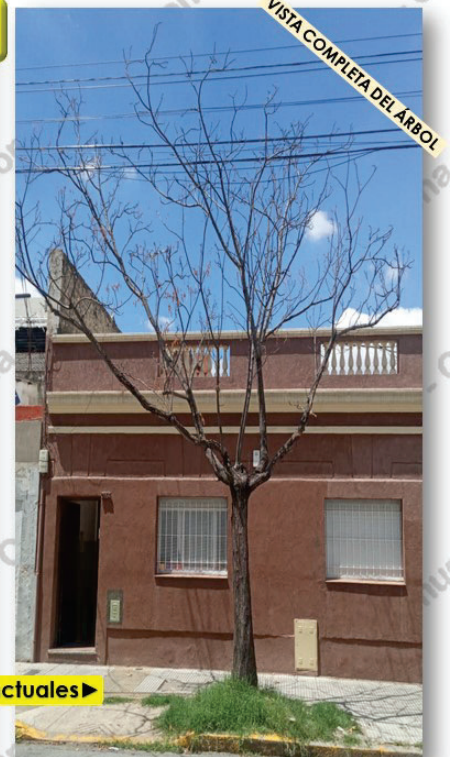
2964

IMAGEN DEL EJEMPLAR

ESCALADA DE SAN MARTIN, R. 2964



◀ Imágenes actuales ▶



Informe N° .....

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso . . . . . S00042144/25

Fecha de relevamiento

7/feb/2025

Arme . . . . .

**■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica . . . . . **Platanus por acerifolia**

Calle . . . . . **Argerich** N° 1365  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### ■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) **70** DAP (cm) **18** Inclinación: SI / **NO**  Mayor a 40°  Menor a 40°

Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

### ■ FUSTE

Descortezamiento: Cavidades

Fructificaciones fúngicas

Codominacias

Chorreados

basal

media

alto

Pequeñas

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Grandes

Espesor de pared remanente (cm)

### ■ RAIZ

Expuesta

Levanta vereda m2

Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

### ■ RAMAS

Tocones

Excesivas / Cruzadas

Con mal ángulo de inserción

Quebradas / Fisuradas

Secas / Secas en las puntas

Bajas

Codominancias

Con cavidades / Tumores / Cancros

Que invaden espacio aéreo

### ■ HOJAS

De coloración anormal

Defoliación Total

Con signos de insectos

Con manchas foliares

Defoliación Parcial

Síntomas de enfermedades . . . . .

### ■ RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

#### A: OBJETIVOS DE LA PODA

- Reducción Riesgo
- Eliminar interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

#### B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

Balanceo

C: EXTRACCIÓN

E: TRASPLANTE

D: TRATAMIENTO SANITARIO

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

### ■ OBSERVACIONES . . . . .

Ejemplar muerto en pie. Se observa daño intencional., descortezamiento desde el anillado hasta la base, totalmente seco. Se envia informe a Gerencia.

### INSPECTOR/VERIFICADOR

Soraya Ale

Nombre y Apellido

17.546.385

DNI

Calle \_\_\_\_\_

Argerich

1365

IMAGEN DEL EJEMPLAR

**ARGERICH 1365**



◀ Imágenes actuales ▶

Informe N° \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso \_\_\_\_\_ oficio \_\_\_\_\_

Fecha de relevamiento \_\_\_\_\_

10/feb/2025

Arme \_\_\_\_\_

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica \_\_\_\_\_ NN

Calle \_\_\_\_\_ Concordia N° 1238  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) ..... 20 DAP (cm) ..... 5 Inclinación: SI / NO  Mayor a 40°  Menor a 40°

Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

### FUSTE

Descortezamiento: Cavidades

Fructificaciones fúngicas

Codominacias

Chorreados

basal

media

alto

Pequeñas

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Grandes

Espesor de pared remanente (cm)

### RAIZ

Expuesta

Levanta vereda m<sup>2</sup>

Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

### RAMAS

Tocones

Excesivas / Cruzadas

Con mal ángulo de inserción

Quebradas / Fisuradas

Secas / Secas en las puntas

Bajas

Codominancias

Con cavidades / Tumores / Cancros

Que invaden espacio aéreo

### HOJAS

De coloración anormal

Defoliación Total

Con signos de insectos

Con manchas foliares

Defoliación Parcial

Síntomas de enfermedades \_\_\_\_\_

### RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

#### A: OBJETIVOS DE LA PODA

- Reducción Riesgo
- Eliminar interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

#### B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

Balanceo

C: EXTRACCIÓN

E: TRASPLANTE

D: TRATAMIENTO SANITARIO

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

### OBSERVACIONES

Ejemplar muerto en pie, con raíz expuesta y movilidad. Desprendimiento de corteza. Vereda y plantera en buen estado.

INSPECTOR/VERIFICADOR

Soraya Ale

Nombre y Apellido

Firma

17.546.385

DNI

Calle

Concordia

1238

IMAGEN DEL EJEMPLAR



CONCORDIA 1238



◀ Imágenes actuales ▶



Informe N° \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso .....

S00138715/24

Fecha de relevamiento 17/04/24

Arme .....

.....

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica ..... Melia azedarach (Paraíso)

Calle ..... LEON, BERNARDO DE ..... N° 2425 .....  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) ..... 7 ..... DAP (cm) ..... 70 ..... Inclinación: SI / NO  Mayor a 40°  Menor a 40°

Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

### FUSTE

Descortezamiento: Cavidades

Fructificaciones fúngicas

Codominacias

Chorreados

basal

media

alto

Pequeñas

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Grandes

Espesor de pared remanente (cm)

### RAIZ

Expuesta

Levanta vereda m<sup>2</sup>

Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

### RAMAS

Tocones

Excesivas / Cruzadas

Con mal ángulo de inserción

Quebradas / Fisuradas

Secas / Secas en las puntas

Bajas

Codominancias

Con cavidades / Tumores / Cancros

Que invaden espacio aéreo

### HOJAS

De coloración anormal

Defoliación Total

Con signos de insectos

Con manchas foliares

Defoliación Parcial

Síntomas de enfermedades .....

### RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

#### A: OBJETIVOS DE LA PODA

- Reducción Riesgo
- Eliminar interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

#### B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

Balanceo

C: EXTRACCIÓN

E: TRASPLANTE

D: TRATAMIENTO SANITARIO

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

### OBSERVACIONES .....

El ejemplar se encuentra en mal estado debido a reiterados descopes. Presenta una leve inclinación hacia el largo de la vereda, también se observan algunas ramas quebradas y pudrición de madera en la parte superior del fuste y en ramas principales. Además hay descortezamiento en la zona basal del fuste. Se recomienda la extracción.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

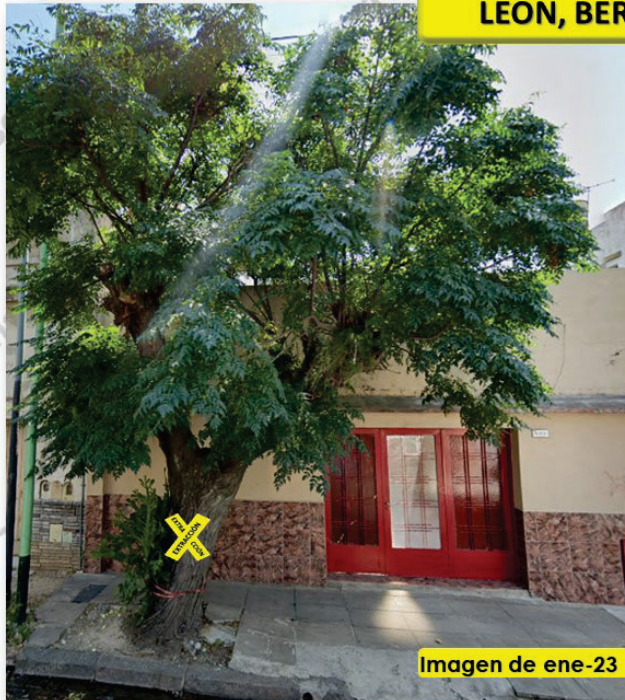
.....

.....

.....

.....

IMAGEN DEL EJEMPLAR





Calle \_\_\_\_\_

San Nicolás

1236

IMAGEN DEL EJEMPLAR



Informe N° \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 12/02/25

Aviso .....

Arme .....

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica **Populus deltoides (Alamo carolina)**

Calle **TRELLES, MANUEL R.** N° **1854**  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) **12** DAP (cm) **50** Inclinación: NO   Mayor a 40°  Menor a 40°  
 Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

FUSTE			Descortezamiento: Cavidades	<input type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas	<input type="checkbox"/> Codominacias	<input checked="" type="checkbox"/> Chorreados
Pequeñas	basal	media	alto			
Pequeñas				Cavidad longitudinal en el fuste (m) <b>2</b>		
Grandes	X	X	X	Espesor de pared remanente (cm) <b>5</b>		

**RAIZ**  Expuesta  Levanta vereda m2 Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

RAMAS		<input checked="" type="checkbox"/> Tocones	<input type="checkbox"/> Excesivas / Cruzadas	<input type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción
<input type="checkbox"/> Quebradas / Fisuradas	<input type="checkbox"/> Codominancias	<input checked="" type="checkbox"/> Secas / Secas en las puntas	<input type="checkbox"/> Bajas	<input type="checkbox"/> Que invaden espacio aéreo

**HOJAS**  De coloración anormal  Defoliación Total  Con signos de insectos  Con manchas foliares  
 Defoliación Parcial Síntomas de enfermedades .....

### RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA		B: TIPOS DE PODA		F: CORTE DE RAÍCES	
<input type="checkbox"/> Reducción Riesgo	<input type="checkbox"/> Eliminar interferencias	<input type="checkbox"/> Formación	<input type="checkbox"/> Balanceo	<input type="checkbox"/> Superficial	
<input type="checkbox"/> Adecuación al sitio	<input type="checkbox"/> Regulación de estructura	<input type="checkbox"/> Limpieza	<input checked="" type="checkbox"/> C: EXTRACCIÓN	<input type="checkbox"/> Profunda	
		<input type="checkbox"/> Aclareo	<input type="checkbox"/> E: TRASPLANTE		
		<input type="checkbox"/> Refaldado	<input type="checkbox"/> D: TRATAMIENTO SANITARIO		
		<input type="checkbox"/> Terciado			

### OBSERVACIONES

La parte superior del ejemplar está muerta con ramas secas no balanceadas y riesgo de desprendimiento. El fuste esta muy dañado, signos de bicho taladro y una cavidad del 40% con escasa pared remanente. Solo tiene vivo rebrotes epicormicos. Especie no sugerida para arbolado. Corresponde extracción del ejemplar y posterior plantación con árbol de especie correspondiente al corredor según Plan Maestro

**INSPECTOR/VERIFICADOR**

Inés Finetti  
Nombre y Apellido

IF  
Firma

39535316  
DNI

Calle ..... TRELLES, MANUEL R. ....

1854

IMAGEN DEL EJEMPLAR

TRELLES, MANUEL R. 1854



Informe N° \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso .....

S00898595/24

Fecha de relevamiento 12-02-25

Arme .....

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica ..... **Ligustrum lucidum**

Calle ..... **Juarez Benito** N° **3107**  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) ..... **9** DAP (cm) ..... **35** Inclinación: **SI** / NO  Mayor a 40°  Menor a 40°

Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

### FUSTE

Descortezamiento: Cavidades

Fructificaciones fúngicas

Codominacias

Chorreados

basal

media

alto

Pequeñas

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Grandes

Espesor de pared remanente (cm)

### RAIZ

Expuesta

Levanta vereda m<sup>2</sup>

Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

### RAMAS

Tocones

Excesivas / Cruzadas

Con mal ángulo de inserción

Quebradas / Fisuradas

Secas / Secas en las puntas

Bajas

Codominancias

Con cavidades / Tumores / Cancros

Que invaden espacio aéreo

### HOJAS

De coloración anormal

Defoliación Total

Con signos de insectos

Con manchas foliares

Defoliación Parcial

Síntomas de enfermedades .....

### RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

#### A: OBJETIVOS DE LA PODA

- Reducción Riesgo
- Eliminar interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

#### B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

Balanceo

C: EXTRACCIÓN

E: TRASPLANTE

D: TRATAMIENTO SANITARIO

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

### OBSERVACIONES .....

Árbol seco.

### INSPECTOR/VERIFICADOR

Noemí Varela

Nombre y Apellido

Firma

35214078

DNI

Calle

Juarez Benito

3107

IMAGEN DEL EJEMPLAR



Informe N° \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso \_\_\_\_\_ Oficio \_\_\_\_\_

Fecha de relevamiento 30-12-24

Arme \_\_\_\_\_

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica \_\_\_\_\_ Fresno \_\_\_\_\_

Calle \_\_\_\_\_ Boston \_\_\_\_\_ N° 2708 Id2 \_\_\_\_\_  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 13 DAP (cm) 35 Inclinación: SI / **NO**  Mayor a 40°  Menor a 40°

Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

### FUSTE

Descortezamiento: Cavidades

Fructificaciones fúngicas

Codominacias

Chorreados

basal

media

alto

Pequeñas

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Grandes

Espesor de pared remanente (cm)

### RAIZ

Expuesta

Levanta vereda m<sup>2</sup>

Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

### RAMAS

Tocones

Excesivas / Cruzadas

Con mal ángulo de inserción

Quebradas / Fisuradas

Secas / Secas en las puntas

Bajas

Codominancias

Con cavidades / Tumores / Cancros

Que invaden espacio aéreo

### HOJAS

De coloración anormal

Defoliación Total

Con signos de insectos

Con manchas foliares

Defoliación Parcial

Síntomas de enfermedades \_\_\_\_\_

### RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

#### A: OBJETIVOS DE LA PODA

- Reducción Riesgo
- Eliminar interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

#### B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

Balanceo

C: EXTRACCIÓN

E: TRASPLANTE

D: TRATAMIENTO SANITARIO

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

### OBSERVACIONES

Fuste con cuatro fisuras longitudinales largas, pasando el eje central, generan inestabilidad en el individuo. Descortezado. tanto las fisuras como el descortezamiento aparentan haber sido ocasionados por un accidente con algún camión, ya que el arbol se encontraba sano, sin pudriciones.

### INSPECTOR/VERIFICADOR

Noemí Varela

Nombre y Apellido

Firma

35214078

DNI

Calle \_\_\_\_\_

Boston

2708 LD2

IMAGEN DEL EJEMPLAR



◀ Imágenes actuales ▶

Informe N° \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso \_\_\_\_\_ Oficio \_\_\_\_\_

Fecha de relevamiento 18/2/2025

Arme \_\_\_\_\_

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica **Fraxinus pennsylvanica**

Calle **LA FRONDA** N° **1670**  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) **9** DAP (cm) **28** Inclinación: SI  Mayor a 40°  Menor a 40°

Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

### FUSTE

Descortezamiento: Cavidades

Fructificaciones fúngicas

Codominacias

Chorreados

basal

media

alto

Pequeñas

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Grandes

Espesor de pared remanente (cm)

### RAIZ

Expuesta

Levanta vereda m2

Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

### RAMAS

Tocones

Excesivas / Cruzadas

Con mal ángulo de inserción

Quebradas / Fisuradas

Secas / Secas en las puntas

Bajas

Codominancias

Con cavidades / Tumores / Cancros

Que invaden espacio aéreo

### HOJAS

De coloración anormal

Defoliación Total

Con signos de insectos

Con manchas foliares

Defoliación Parcial

Síntomas de enfermedades

### RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

#### A: OBJETIVOS DE LA PODA

- Reducción Riesgo
- Eliminar interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

#### B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

Balanceo

C: EXTRACCIÓN

E: TRASPLANTE

D: TRATAMIENTO SANITARIO

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

### OBSERVACIONES

Árbol ubicado en plantera casi inexistente y pegada al cordón de la vereda, en una vereda muy angosta. Las raíces rompieron y levantan la vereda. El árbol tiene una inclinación hacia la calle. Los fuertes vientos que últimamente soplan sobre CABA, pueden provocar su caída. Sufre un desbalanceo de ramas y hojas hacia el lado del inclinación. Sugiero su extracción.

INSPECTOR/VERIFICADOR

Augusto KNEUBÜHLER

Nombre y Apellido

Firma

92455989

DNI

Calle .....

LA FRONDA

1670

IMAGEN DEL EJEMPLAR



Informe N° .....

## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 20/2/2025

Aviso .....

Arme .....

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica "Paraíso" Melia azedarach  
 Calle **Lavallo** N° **1819**  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) **9** DAP (cm) **50** Inclinación: NO  Mayor a 40°  Menor a 40°  
 Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

<b>FUSTE</b>	Descortezamiento: Cavidades			<input type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas	<input type="checkbox"/> Codominacias	<input type="checkbox"/> Chorreados
	basal	media	alto			
Pequeñas			Cavidad longitudinal en el fuste (m)			
Grandes	X	X	Espesor de pared remanente (cm)			

**RAIZ**  Expuesta  Levanta vereda m2 Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

<b>RAMAS</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Tocones	<input type="checkbox"/> Excesivas / Cruzadas	<input type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción
	<input type="checkbox"/> Quebradas / Fisuradas	<input checked="" type="checkbox"/> Secas / Secas en las puntas	<input type="checkbox"/> Bajas
	<input type="checkbox"/> Codominancias	<input checked="" type="checkbox"/> Con cavidades / Tumores / Cancros	<input type="checkbox"/> Que invaden espacio aéreo

**HOJAS**  De coloración anormal  Defoliación Total  Con signos de insectos  Con manchas foliares  
 Defoliación Parcial Síntomas de enfermedades .....

### RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

#### A: OBJETIVOS DE LA PODA

- Reducción Riesgo
- Eliminar interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

#### B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

#### C: EXTRACCIÓN

#### E: TRASPLANTE

#### D: TRATAMIENTO SANITARIO

### OBSERVACIONES

Ejemplar semiseco. Codominancias con cavidades avanzadas. Tejido medular escaso. Copa con poco vigor y vestigios de caída y desprendimiento de ramas principales con frecuencia. Se recomienda su extracción y reposición con ejemplar de especie adecuada al corredor según Plan Maestro

INSPECTOR/VERIFICADOR

Agustín Canalda

Nombre y Apellido

Firma

32919293

DNI

Calle \_\_\_\_\_

Lavallo

1819

IMAGEN DEL EJEMPLAR



LLAVALLOL 1819



DESDE OTRO ÁNGULO

◀ Imágenes actuales ▶

Informe N° \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 17/2/2025

Aviso S00087123/25

Arme

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica Paraíso

Calle J. L. Cabezón N° 3509  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

## PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 11 DAP (cm) 80 Inclinación: SI / NO  Mayor a 40°  Menor a 40°Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

FUSTE	Descortezamiento: Cavidades			<input type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas	<input type="checkbox"/> Codominacias	<input type="checkbox"/> Chorreados		
	basal	media	alto					
Pequeñas				Cavidad longitudinal en el fuste (m)				
Grandes			X	Espesor de pared remanente (cm)				

RAIZ  Expuesta  Levanta vereda m2 Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

RAMAS	<input type="checkbox"/> Tocones	<input type="checkbox"/> Excesivas / Cruzadas	<input type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción
	<input type="checkbox"/> Quebradas / Fisuradas	<input checked="" type="checkbox"/> Secas / Secas en las puntas	<input type="checkbox"/> Bajas
	<input type="checkbox"/> Codominancias	<input type="checkbox"/> Con cavidades / Tumores / Cancros	<input type="checkbox"/> Que invaden espacio aéreo

HOJAS  De coloración anormal  Defoliación Total  Con signos de insectos  Con manchas foliares  
 Defoliación Parcial Síntomas de enfermedades

## RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

## A: OBJETIVOS DE LA PODA

- Reducción Riesgo
- Eliminar interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

## B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

## C: EXTRACCIÓN

- Balanceo
- E: TRASPLANTE
- D: TRATAMIENTO SANITARIO

## F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

## OBSERVACIONES

El ejemplar presenta decaimiento generalizado y cavidades en la zona apical del fuste y ramas principales

## INSPECTOR/VERIFICADOR

Smith, Guillermo



Nombre y Apellido

Firma

DNI

Calle J. L. Cabezón

3509

IMAGEN DEL EJEMPLAR



Informe N° \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

S00111711/25-S00447548/24-S00679693/23

Aviso .....

Arme .....

Fecha de relevamiento 21-02-25

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica tipuana tipu

Calle coronel rohde fte N° 3542 FTE  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 15 DAP (cm) 45 Inclinación: SI / NO  Mayor a 40°  Menor a 40°

Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

### FUSTE

Descortezamiento: Cavidades

Fructificaciones fúngicas

Codominacias

Chorreados

	basal	media	alto
Pequeñas		X	
Grandes		X	

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Espesor de pared remanente (cm)

### RAIZ

Expuesta

Levanta vereda m2

Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

### RAMAS

Tocones

Excesivas / Cruzadas

Con mal ángulo de inserción

Quebradas / Fisuradas

Secas / Secas en las puntas

Bajas

Codominancias

Con cavidades / Tumores / Cancros

Que invaden espacio aéreo

### HOJAS

De coloración anormal

Defoliación Total

Con signos de insectos

Con manchas foliares

Defoliación Parcial

Síntomas de enfermedades .....

### RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

#### A: OBJETIVOS DE LA PODA

- Reducción Riesgo
- Eliminar interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

#### B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

Balanceo

C: EXTRACCIÓN

E: TRASPLANTE

D: TRATAMIENTO SANITARIO

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

### OBSERVACIONES .....

grietas en el fuste, y posible debilitamiento en la base.

INSPECTOR/VERIFICADOR

juan galvez

Nombre y Apellido

35723270

DNI

Calle coronel rohde fte .....

3542

IMAGEN DEL EJEMPLAR



Informe N°\_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 20/2/2025

Aviso S00604662/24

Arme

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica "Plátano" Platanus x acerifolia

Calle La Calandria N° 2151/59  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 22 DAP (cm) 50 Inclinación: NO  Mayor a 40°  Menor a 40°

Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

### FUSTE

Descortezamiento: Cavidades

Fructificaciones fúngicas

Codominacias

Chorreados

basal

media

alto

Pequeñas

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Grandes

Espesor de pared remanente (cm)

### RAIZ

Expuesta

Levanta vereda m2

Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

### RAMAS

Tocones

Excesivas / Cruzadas

Con mal ángulo de inserción

Quebradas / Fisuradas

Secas / Secas en las puntas

Bajas

Codominancias

Con cavidades / Tumores / Cancros

Que invaden espacio aéreo

### HOJAS

De coloración anormal

Defoliación Total

Con signos de insectos

Con manchas foliares

Defoliación Parcial

Síntomas de enfermedades

### RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

#### A: OBJETIVOS DE LA PODA

- Reducción Riesgo
- Eliminar interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

#### B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

Balanceo

C: EXTRACCIÓN

E: TRASPLANTE

D: TRATAMIENTO SANITARIO

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

### OBSERVACIONES

Ejemplar con espacio de crecimiento radical insuficiente. Vereda groseramente rota/levantada. Paso peatonal menor a 60 cm. Daños sobre umbral de ambas propiedades. Corte de raíces inviable. Se recomienda extracción y reposición con ejemplar de especie adecuada al corredor según Plan Maestro.

### INSPECTOR/VERIFICADOR

Agustín Canalda

Nombre y Apellido

Firma

32919293

DNI

Calle

La Calandria

2151/59

IMAGEN DEL EJEMPLAR



LA CALANDRIA 2159 - 2151



◀ Imágenes actuales ▶

Informe N° \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso .....

Oficio

Fecha de relevamiento 25/2/25

Arme .....

**■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica ..... **Fresno**

Calle ..... **Quevedo** N° 3570  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### ■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) ..... **13** DAP (cm) ..... **50** Inclinación: SI / NO  Mayor a 40°  Menor a 40°

Orientación de la inclinación  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

### ■ FUSTE

Descortezamiento: Cavidades

Fructificaciones fúngicas

Codominacias

Chorreados

basal	media	alto
-------	-------	------

Pequeñas

X

Grandes

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Espesor de pared remanente (cm)

### ■ RAIZ

Expuesta

Levanta vereda m2

Provoca fisuras en el frente de la propiedad:  SI  NO

### ■ RAMAS

Tocones

Excesivas / Cruzadas

Con mal ángulo de inserción

Quebradas / Fisuradas

X  Secas / Secas en las puntas

Bajas

Codominancias

X  Con cavidades / Tumores / Cancros

Que invaden espacio aéreo

### ■ HOJAS

De coloración anormal

Defoliación Total

Con signos de insectos

Con manchas foliares

Defoliación Parcial

Síntomas de enfermedades .....

### ■ RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

#### A: OBJETIVOS DE LA PODA

- Reducción Riesgo
- Eliminar interferencias
- Adecuación al sitio
- Regulación de estructura

#### B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado

Balanceo

X C: EXTRACCIÓN

E: TRASPLANTE

D: TRATAMIENTO SANITARIO

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

### ■ OBSERVACIONES .....

Cavidades en el fuste y ramas principales. Alto Riesgo.

INSPECTOR/VERIFICADOR



Nombre y Apellido

Firma

DNI

Calle

Quevedo

3570

IMAGEN DEL EJEMPLAR



Informe N° \_\_\_\_\_



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:** EX-2025-09224194- -GCABA-COMUNA11 - Fichas técnicas con fotos para Extracción de especies arbóreas

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 67 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales  
Date: 2025.03.05 10:44:55 -03:00

# Resoluciones de extracciones C11

Marzo-25

Resolución	Fecha	IFGRA de Fichas	Pub. Boletín	Aclaraciones
1. 1. RS-2025-10170376-GCABA-COMUNA11	06-03-25	1. 2. IF-2025-10010584-GCABA-COMUNA11	ID881688	