



## GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

### Resolución Presidencia Junta Comuna

Número:

Buenos Aires,

Referencia: s/Aprueba 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° 27135683-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° 408130813. Posición: Melincué 3488
- Orden de Servicio N° 408130814. Posición: Gabriela Mistral 3928 3930
- Orden de Servicio N° 408142977. Posición: Pareja 4855
- Orden de Servicio N° 408156969. Posición: Nazarre 3012 LA
- Orden de Servicio N° 408196014. Posición: Argerich 3272
- Orden de Servicio N° 408156930. Posición: Helguera 1861
- Orden de Servicio N° 408161939. Posición: Gral. Rivas 2758
- Orden de Servicio N° 408170720. Posición: Dr. Luis Belaustegui 3448
- Orden de Servicio N° 408170699. Posición: Dr. Luis Belaustegui 3497
- Orden de Servicio N° 408170731. Posición: Pedro Moran 4272
- Orden de Servicio N° 408170723. Posición: Condarco 1279 1275/1277
- Orden de Servicio N° 408170737. Posición: San Nicolas 4530 4532
- Orden de Servicio N° 408170761. Posición: Tokio 2055
- Orden de Servicio N° 408177592. Posición: Gral. Cesar Diaz 2894
- Orden de Servicio N° 408178529. Posición: Quevedo 3275
- Orden de Servicio N° 408178528. Posición: Nogoyá 5068 LD
- Orden de Servicio N° 408180116. Posición: Adolfo P. Carranza 2396 esq. Bufano
- Orden de Servicio N° 408180587. Posición: Fernández De Enciso 3616
- Orden de Servicio N° 408181504. Posición: Nogoyá 5244 5240 - 5242
- Orden de Servicio N° 408181877. Posición: Nogoyá 4679
- Orden de Servicio N° 408182203. Posición: El Peregrino 3188
- Orden de Servicio N° 408182201. Posición: Agente Domingo Dedico 2110 LA

- Orden de Servicio N° 408182204. Posición: Nazarre 4130 LD
- Orden de Servicio N° 408187851. Posición: R. Escalada De San Martin 2902
- Orden de Servicio N° 408187852. Posición: Gral. Cesar Diaz 2817
- Orden de Servicio N° 408193737. Posición: Llavallol 3608
- Orden de Servicio N° 408193735. Posición: Joaquín V. González 3187 LD
- Orden de Servicio N° 408193730. Posición: Arregui 3324
- Orden de Servicio N° 408193734. Posición: José Luis Cantilo 4796

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

Digitally signed by Nicolas Ezequiel MAINIERI  
Date: 2025.07.01 13:09:29 ART  
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

# FICHAS PARA EXTRACCIONES

CALLE	ALTURA	REF.	IMAGEN
MELINCUE	3488		VER
MISTRAL, GABRIELA	3928	3930	VER
PAREJA	4855		VER
NAZARRE	3012	LA	VER
ARGERICH	3272		VER
HELGUERA	1861		VER
RIVAS, GRAL.	2758		VER
BELAUSTEGUI, LUIS, DR.	3448		VER
BELAUSTEGUI, LUIS, DR.	3497		VER
MORAN, PEDRO	4272		VER
CONDARCO	1279	1275/1277	VER
SAN NICOLAS	4530	4532	VER
TOKIO	2055		VER
DIAZ, CESAR, GRAL.	2894		VER
QUEVEDO	3275		VER
NOGOYA	5068	LD	VER
CARRANZA, ADOLFO P.	2396	esq Bufano	VER
FERNANDEZ DE ENCISO	3616		VER
NOGOYA	5244	5240 - 5242	VER
NOGOYA	4679		VER
EL PEREGRINO	3188		VER
DEDICO, DOMINGO, AGENTE	2110	LA	VER
NAZARRE	4130	LD	VER
ESCALADA DE SAN MARTIN, R.	2902		VER
DIAZ, CESAR, GRAL.	2817		VER
LLAVALLOL	3608		VER
GONZALEZ, JOAQUIN V.	3187	LD	VER
ARREGUI	3324		VER
CANTILO, JOSE LUIS	4796		VER

## Planilla de Inspección de Árboles

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

Fecha de relevamiento 7/11/24

Arme \_\_\_\_\_

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica jacaranda mimosifolia

Calle Melincué N° 3488  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### ■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 7 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		
basal	media	alto

 Fructificaciones fúngicas  Codominacias  Chorreados  

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  
 Codominacias  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

#### C: EXTRACCIÓN

- Balanceo
- E: TRASPLANTE
- D: TRATAMIENTO SANITARIO

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

### ■ OBSERVACIONES

árbol muy inclinado con riesgo de caída. raíces levantadas

### ■ INSPECTOR/VERIFICADOR

galvez, juan pablo

Nombre y Apellido



Firma

35723270

DNI

Calle

Melincué

3488

IMAGEN DEL EJEMPLAR

**MELINCUE 3488**



DESDE OTRO ÁNGULO

Informe N° \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso. .... S00115778/25 - S00867282/24

Fecha de relevamiento 26/2/25

Arme. ....

Arme. ....

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

Calle ..... **Gabriela Mistral** N°. **3928 - 3930**  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### ■ 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  Hacia la calle  Hacia la propiedad  Hacia el largo de la vereda  
 Descopado  Descopado y brotado  Copa desbalanceada

■ FUSTE 

Descortezamiento: Cavidades		
basal	media	alto

 Fructificaciones fúngicas  Codominacias  Chorreados  

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  
 Codominacias  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

Smith, Guillermo



Nombre y Apellido

Firma

DNI

Calle Gabriela Mistral 3928 - 3930

IMAGEN DEL EJEMPLAR



**MISTRAL, GABRIELA 3928-3930**



Informe N° \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso .....

Oficio

Fecha de relevamiento 4/2/25

Arme .....

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica .....

Palto

Calle ..... Pareja N° 4855

Árbol Seco

Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) ..... 10 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)

3

Grandes

Espesor de pared remanente (cm)

5

■ 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 .....

El ejemplar presenta una inclinación progresiva hacia la propiedad levantando la vereda del lado opuesto. También tiene podredumbre en le fuste recorriendolo en casi su totalidad, Alto riesgo.

INSPECTOR/VERIFICADOR

Smith, Guillermo

Nombre y Apellido

Firma

DNI

Calle

Pareja

4855

IMAGEN DEL EJEMPLAR



Informe N° \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 17/02/2025

Aviso S00044464/25

Arme

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica **Jacaranda mimosifolia (Jacaranda)**  
 Calle **NAZARRE** N° **3012 LA**  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

## PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) **16** DAP (cm) **42** 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		
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  
 Codominacias  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

## F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

- Balanceo  
 C: EXTRACCIÓN  
 E: TRASPLANTE  
 D: TRATAMIENTO SANITARIO

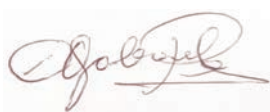
## OBSERVACIONES

El ejemplar está completamente defoliado y no se observa presencia de brotes verdes en ninguna parte de su anatomía. Está inclinado hacia la calle en aprox. 5-7 grados con respecto a la vertical. Se recomienda su extracción a la brevedad posible dados los serios daños que podría producir a personas, propiedades, vehículos y servicios si fallase.

## INSPECTOR/VERIFICADOR

David Gabriel Pire

Nombre y Apellido



Firma

17.538.235

DNI

Calle .....

NAZARRE

3012 LA

IMAGEN DEL EJEMPLAR



Informe N° .....

## Planilla de Inspección de Árboles

Oficio

Aviso .....

Fecha de relevamiento 17/2/2025  
Arme .....

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica **Sófora**  
Calle **Argerich** N° **3272**  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) **10** 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**

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

**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  
 Codominacias  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 .....

Decaimiento generalizado. Cavidades en base y parte apical del fuste. Varias ramas secas. Alto riesgo

### INSPECTOR/VERIFICADOR

Smith, Guillermo



Nombre y Apellido

Firma

DNI

Calle

Argerich

3272

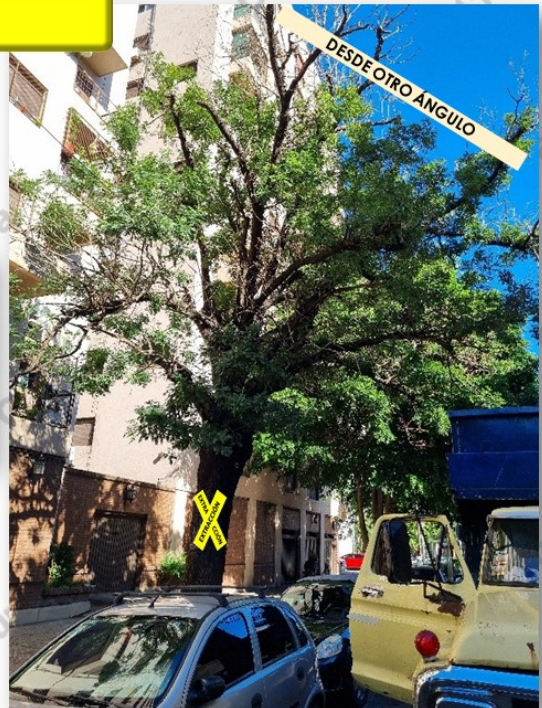
IMAGEN DEL EJEMPLAR



**ARGERICH 3272**



◀Imágenes ene-25▶



DESDE OTRO ANGULO

Informe N° \_\_\_\_\_



IMAGEN DEL EJEMPLAR



## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso .....

OFICIO

Fecha de relevamiento 28/03/25

Arme .....

.....

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica Ailanthus altissima (Arbol del cielo)

Calle RIVAS, GRAL. N° 2758  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### ■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 12 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

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

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 evaluado presenta raíces de anclaje en estado muy avanzado de pudrición y la copa se encuentra mayormente seca debido al problema de raíces. Se recomienda la extracción.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Mariana Bermejo

Nombre y Apellido

Firma

36.645.249

DNI

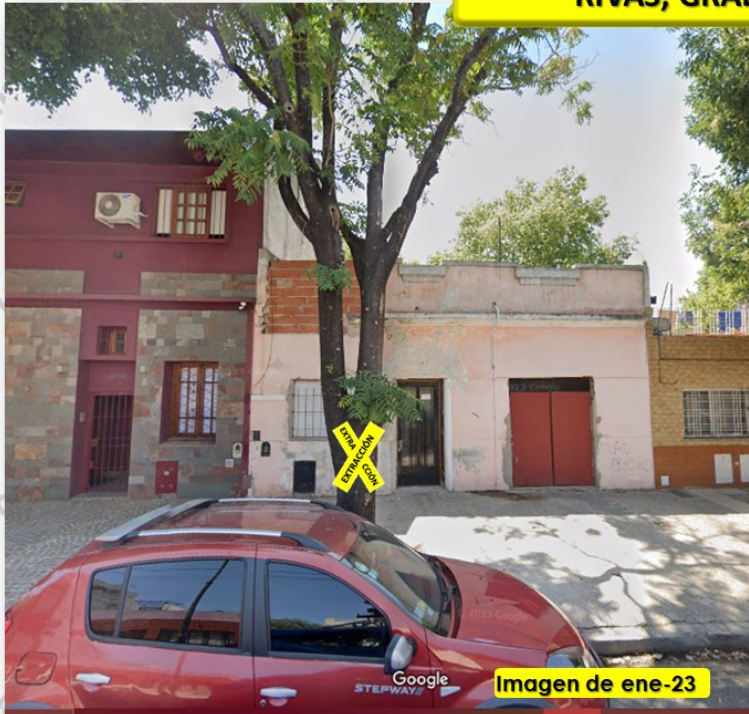
Calle .....

RIVAS, GRAL.

2758

IMAGEN DEL EJEMPLAR

RIVAS, GRAL. 2758



Informe N° .....

## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento Abril 3, 2025

Aviso \_\_\_\_\_

oficio

Arme \_\_\_\_\_

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica Melia azedarach

 Calle Dr. Luis Belaustegui N° 3448  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

## PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

 Altura aprox. (m) 50 DAP (cm) 10 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

## F: CORTE DE RAÍCES

 Superficial

 E: TRASPLANTE

 Profunda

 D: TRATAMIENTO SANITARIO

## OBSERVACIONES \_\_\_\_\_

Ejemplar muerto en pie con descortezamiento generalizado, ramas quebradas apoyan sobre cables hacia la calle. Extracción prioridad alta.

## INSPECTOR/VERIFICADOR

Soraya Ale

Nombre y Apellido



Firma

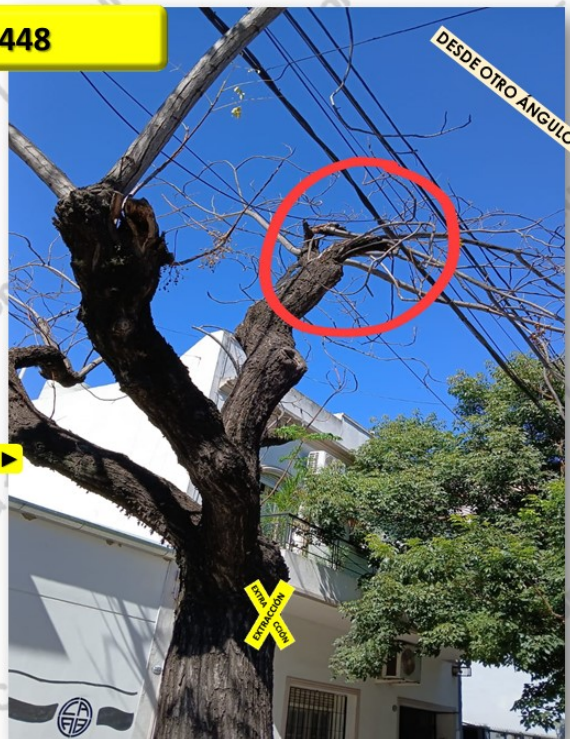
17.546.385

DNI

IMAGEN DEL EJEMPLAR



◀ Imágenes actuales ▶



## Planilla de Inspección de Árboles

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

Fecha de relevamiento 3 de abril 2025

Arme \_\_\_\_\_

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica **Styphnolobium japonicum**

Calle **Dr. Luis Belaustegui** N° **3497**  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) **9** DAP (cm) **37** 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

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

■ RAÍZ  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

F: CORTE DE RAÍCES  
 Superficial  
 Profunda

E: TRASPLANTE  
 D: TRATAMIENTO SANITARIO

■ OBSERVACIONES \_\_\_\_\_

Ejemplar con ahuecamiento longitudinal que divide en 2 al fuste, compromete inserción de ramas primarias. También ahuecamiento en ramas primarias hacia ramas secundarias. Cerrar la plantera por proximidad a cabina de electricidad y próximo a otro ejemplar. Abrir plantera del otro lado de la cabina. Prioridad alta.

INSPECTOR/VERIFICADOR

Soraya Ale

Nombre y Apellido



Firma

17.546.385

DNI

IMAGEN DEL EJEMPLAR



## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 14/4/2025

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

Arme \_\_\_\_\_

 UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica "Fresno americano" *Fraxinus pennsylvanica*

 Calle Pedro Morán N° 4272  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

## PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

 Altura aprox. (m) 9 DAP (cm) 20 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

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

## F: CORTE DE RAÍCES

 Superficial

 E: TRASPLANTE

 Profunda

 D: TRATAMIENTO SANITARIO

## OBSERVACIONES

Ejemplar semiseco. Fructificaciones fúngicas a lo largo del fuste principal y codominancias. Escaso vigor de copa. Se recomienda su extracción y posterior cierre de plantera por estar sobrepasado por dentro de línea de goteo de ambos ejemplares aledaños (o reponer con especie arbustiva umbrofila de bajo porte).

INSPECTOR/VERIFICADOR

Agustín Canalda

Nombre y Apellido



Firma

32919293

DNI

Calle .....

Pedro Morán

4272

IMAGEN DEL EJEMPLAR



Informe N° .....

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso . . . . . S00488785/25 - S00205306/25

Fecha de relevamiento 11/04/2025

Arme . . . . .

### ■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica

Calle Condarco N° 1279-1277/75  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

Fraxinus pennsylvanica

### ■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 11 DAP (cm) 50 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 checked="" type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas	<input type="checkbox"/> Codominacias	<input checked="" type="checkbox"/> Chorreados		
	basal	media	alto					
Pequeñas				Cavidad longitudinal en el fuste (m)				
Grandes	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	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 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 checked="" type="checkbox"/> Que invaden espacio aéreo

### ■ HOJAS

De coloración anormal  Defoliación Total  Con signos de insectos  Con manchas foliares

### ■ 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

### ■ OBSERVACIONES

Ejemplar con inclinación hacia la propiedad. Apoyado en una baranda metálica de la terraza de la propiedad. Síntomas de enfermedad por chorreaduras y fructificaciones de hongos. La inclinación hace que se haya levantado la tierra de la plantera y el cordón de la vereda. Se sugiere extracción con prioridad alta.

INSPECTOR/VERIFICADOR



Augusto KNEUBÜHLER

Nombre y Apellido

Firma

92455989

DNI

Calle

Condarco

1279-1277/75

IMAGEN DEL EJEMPLAR

**CONDARCO 1279 (1275/1277)**



◀ Imágenes actuales ▶

Informe N° \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

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

Fecha de relevamiento 15/4/2025

Arme \_\_\_\_\_

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica "Fresno americano" *Fraxinus pennsylvanica*

 Calle San Nicolás N° 4530/32  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

<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"/> Codominacias		<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

**F: CORTE DE RAÍCES**

- Superficial
- Profunda

- Balanceo
- C: EXTRACCIÓN
- E: TRASPLANTE
- D: TRATAMIENTO SANITARIO

**OBSERVACIONES**

Inclinación de fuste, menor a 45°, con levantamiento de suelo. Desbalanceado. Hueco en copa hacia el lado de propiedad (como si hubiese sido desplazado). Raíces espiraladas en base de fuste. Se recomienda su extracción.

**INSPECTOR/VERIFICADOR**

Agustín Canalda

Nombre y Apellido


 Firma

32919293

DNI

Calle .....

San Nicolás

4530/32

IMAGEN DEL EJEMPLAR

**SAN NICOLAS 4530/32**



◀Imágenes actuales▶

Informe N° .....

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso. .... S00265770/25

Fecha de relevamiento

22-04-2025

Arme .....

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

Calle **Tokio** N° **2055**  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

<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"/> Que invaden espacio aéreo
<input type="checkbox"/> Codominancias	<input type="checkbox"/> Con cavidades / Tumores / Cancros	<input type="checkbox"/> Con signos de insectos	<input type="checkbox"/> Con manchas foliares

**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 arbol esta seco

INSPECTOR/VERIFICADOR



Erica Schejtman

Nombre y Apellido

Firma

24560637

DNI

Calle .....

Tokio

2055

IMAGEN DEL EJEMPLAR

**TOKIO 2055**

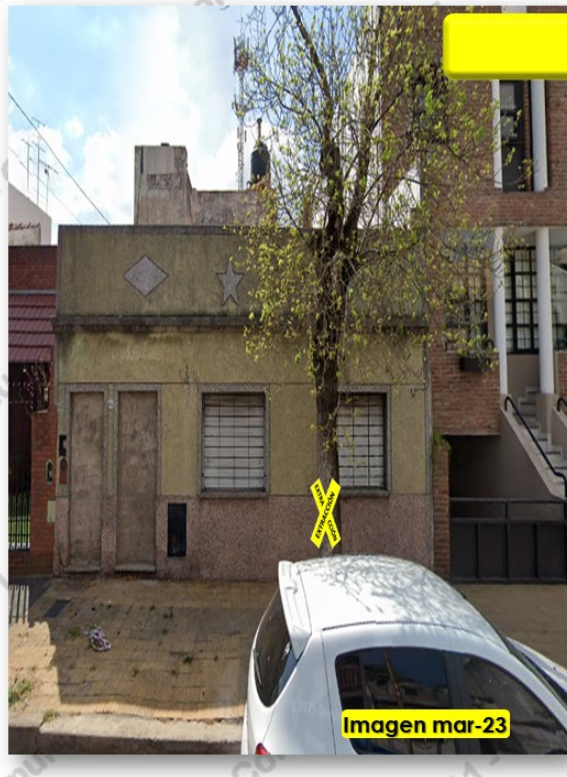
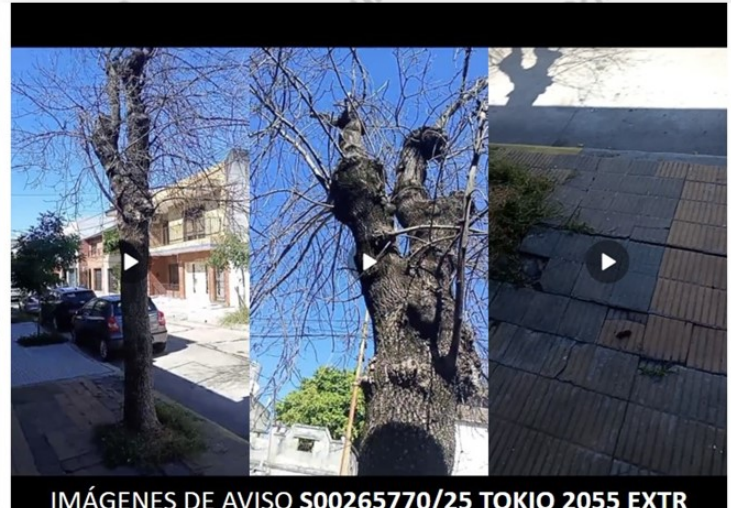


Imagen mar-23



IMÁGENES DE AVISO S00265770/25 TOKIO 2055 EXTR

Informe N° .....

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso. .... S00495005/25

Fecha de relevamiento

15-may-25

Arme .....

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica ..... **Fraxinus pennsylvánica**

Calle ..... **Gral. César Díaz** ..... N° **2894** .....  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### ■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) ..... **12** ..... 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 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

**Si** C: EXTRACCIÓN

E: TRASPLANTE

D: TRATAMIENTO SANITARIO

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

### ■ OBSERVACIONES .....

El ejemplar tiene una inclinación de aprox. 40° hacia la calle, apoyando en el soporte de las cámaras del GCBA. Calle de alto tránsito vehicular. Se observa la plantera levantada por palanca del contrapeso que ejerce. Ancho de vereda 3.2mt. Reacondicionar plantera a medidas 1.4x 1.4 mts . Baldosa L64.

### INSPECTOR/VERIFICADOR

Soraya Ale

Nombre y Apellido



17.546.385

DNI

IMAGEN DEL EJEMPLAR



## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso. .... S00589854/25

Fecha de relevamiento 19-05-25

Arme. ....

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica Ligusto lucidum

Calle Quevedo N° 3275  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			<input type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas	<input checked="" type="checkbox"/> Codominacias	<input type="checkbox"/> Chorreados
basal	media	alto			
Pequeñas <input checked="" type="checkbox"/>			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 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



#### D: TRATAMIENTO SANITARIO



#### E: TRASPLANTE



#### F: CORTE DE RAÍCES



#### Superficial



#### Profunda

### ■ OBSERVACIONES

Árbol seco. Descortezado.

### INSPECTOR/VERIFICADOR

Noemí Varela

Nombre y Apellido

Firma

35214078

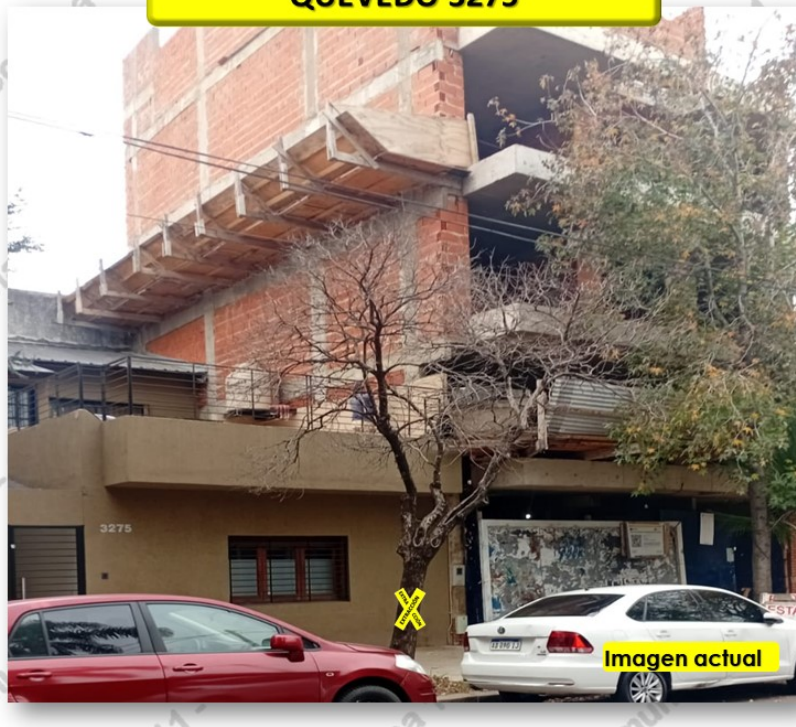
DNI

Calle Quevedo

3275

IMAGEN DEL EJEMPLAR

QUEVEDO 3275



Informe N° \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Oficio  
Aviso .....

Fecha de relevamiento 19-05-25

Arme .....

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica **Styphnolobium japonicum (sofora)**

Calle **Nogoya** N° **5068 LD**  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### ■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) **7** 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			<input type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas	<input checked="" 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 type="checkbox"/> Tocones	<input type="checkbox"/> Excesivas / Cruzadas	<input type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción
<input checked="" 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 .....

Ya presentó fallos en ramas principales y se encuentra taladrillo en fuste.

### INSPECTOR/VERIFICADOR

Noemí Varela

Nombre y Apellido



Firma

35214078

DNI

IMAGEN DEL EJEMPLAR



## Planilla de Inspección de Árboles

Oficio

Aviso \_\_\_\_\_

Arme \_\_\_\_\_

Fecha de relevamiento 22/05/25

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica Acer negundo (Arce negundo)

 Calle CARRANZA, ADOLFO P. N° 2396  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

## PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

 Altura aprox. (m) 9 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

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

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

## F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

 E: TRASPLANTE

 D: TRATAMIENTO SANITARIO

## OBSERVACIONES \_\_\_\_\_

El ejemplar se encuentra totalmente seco con defectos.

INSPECTOR/VERIFICADOR

Mariana Bermejo

Nombre y Apellido



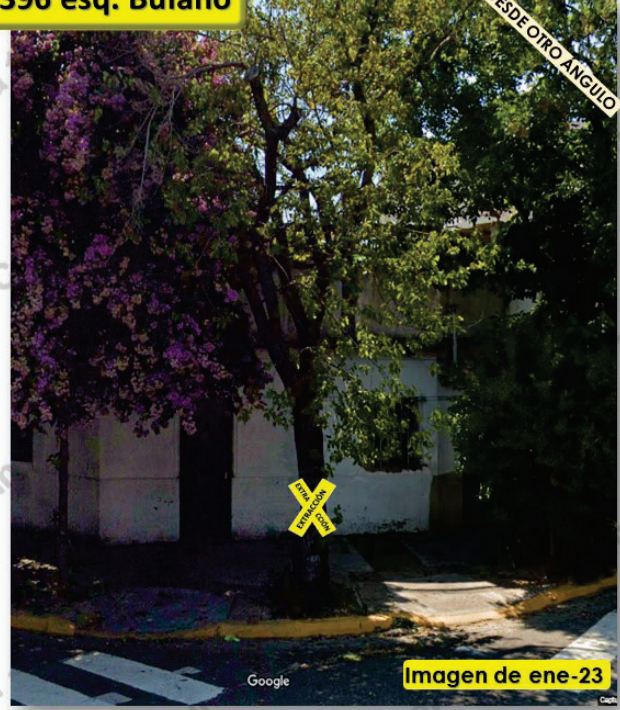
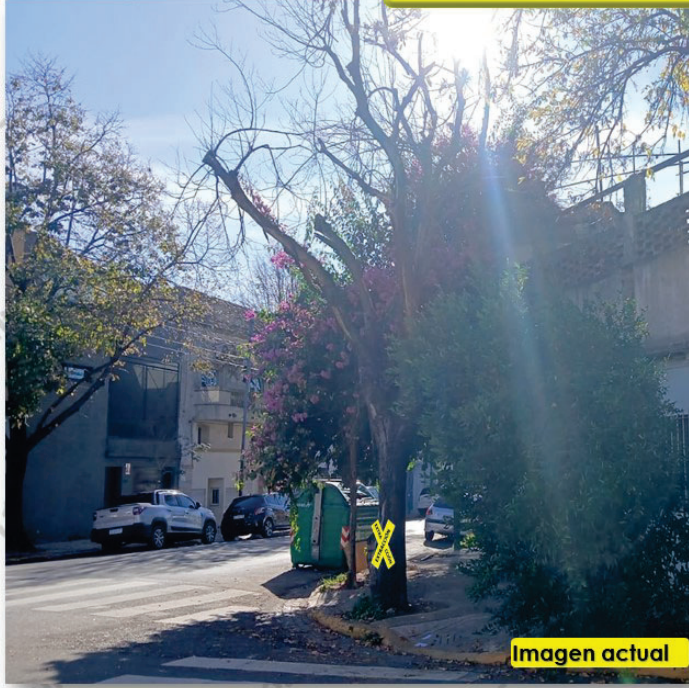
Firma

36.645.249

DNI

IMAGEN DEL EJEMPLAR

CARRANZA, ADOLFO P. 2396 esq. Búfano



**Planilla de Inspección de Árboles**

Aviso. .... S00585437/25 - S00612127/25

Fecha de relevamiento 24/5/2025

Arme. ....

Arme. ....

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica Acer negundo

 Calle Fernández de Enciso N° 3616  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

**PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL**

 Altura aprox. (m) 9 DAP (cm) 38 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> Excesivas / Cruzadas	<input type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción
<input checked="" type="checkbox"/> Quebradas / Fisuradas	<input checked="" type="checkbox"/> Secas / Secas en las puntas	<input checked="" 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

**C: EXTRACCIÓN**

- C: EXTRACCIÓN

**F: CORTE DE RAÍCES**

- Superficial

**E: TRASPLANTE**

- Profunda

**D: TRATAMIENTO SANITARIO**
**OBSERVACIONES**

Ramas secas. Fructificaciones fúngicas en fuste, con cavidades profundas en zona media. Poco vigor de copa. Ramas con fisuras. 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

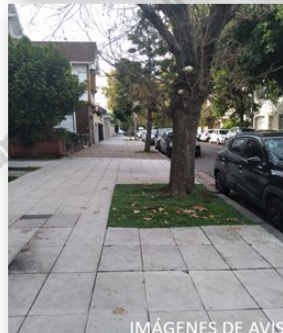
Calle .....

Fernández de Enciso

3616

IMAGEN DEL EJEMPLAR

**FERNANDEZ DE ENCISO 3616**



IMÁGENES DE AVISO S00585437/25 FERNANDEZ DE ENCISO 3616 EXTR

Informe N° .....

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso. .... S00272172/25

Fecha de relevamiento 19-05-25

Arme. ....

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica Melia azedarach (Paraiso)

Calle Nogoya N° 5244-40-42  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### ■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 10 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 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

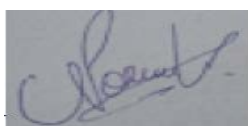
### ■ OBSERVACIONES

Ya presentó fallos en ramas principales.

### INSPECTOR/VERIFICADOR

Noemí Varela

Nombre y Apellido



Firma

35214078

DNI

IMAGEN DEL EJEMPLAR



## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso. .... S00035594/25

Fecha de relevamiento 28-05-25

Arme. ....

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica Viscote (Acacia visco)

Calle Nogoya N° 4679  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		
basal	media	alto
Pequeñas		
Grandes		

 Fructificaciones fúngicas  Codominacias  Chorreados  
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  
 Codominacias  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

#### C: EXTRACCIÓN

- Balanceo
- E: TRASPLANTE
- D: TRATAMIENTO SANITARIO

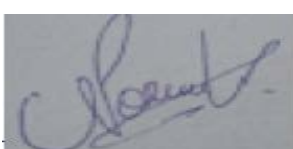
#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

### ■ OBSERVACIONES

Este árbol se encontraba en observación desde 2018, pero su inclinación fue aumentando, ahora con descortezamiento y sobre elevación de una raíz de anclaje del lado opuesto a la inclinación. Al no mejorar su estado fitosanitario, aumentar su inclinación y observar una raíz de anclaje levantada se resuelve la extracción.

INSPECTOR/VERIFICADOR



Noemí Varela

Nombre y Apellido

Firma

35214078

DNI

Calle Nogoya

4679

IMAGEN DEL EJEMPLAR



Informe N° \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso. .... S00093576/25

Fecha de relevamiento 29-05-25

Arme .....

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica Acer Sacharinum

Calle El Peregrino N° 3188  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 9 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 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 .....

El ejemplar posee numerosas ramas quebradas, se encuentra descortezado, tiene grietas longitudinales y se encuentra semiseco

INSPECTOR/VERIFICADOR

Erica Schejtman

Nombre y Apellido



Firma

24560637

DNI

IMAGEN DEL EJEMPLAR



## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso. .... S00082604/17

Fecha de relevamiento 29-05-25

Arme. ....

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica ..... **Jacaranda mimosifolia**  
 Calle ..... **DEDICO, DOMINGO, AGENTE** N° 2110 LA .....  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### ■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) ..... **15** DAP (cm) ..... **60** Inclinación: SI / NO  Mayor a 40°  Si 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		
basal	media	alto
Pequeñas		
Grandes		

 Fructificaciones fúngicas  Codominacias  Chorreados  
 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  
 Codominacias  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 .....

Hongos xilofagos en ramas. Tillandsia en varias de sus ramas.

INSPECTOR/VERIFICADOR



Erica Schejtman

Nombre y Apellido

Firma

24560637

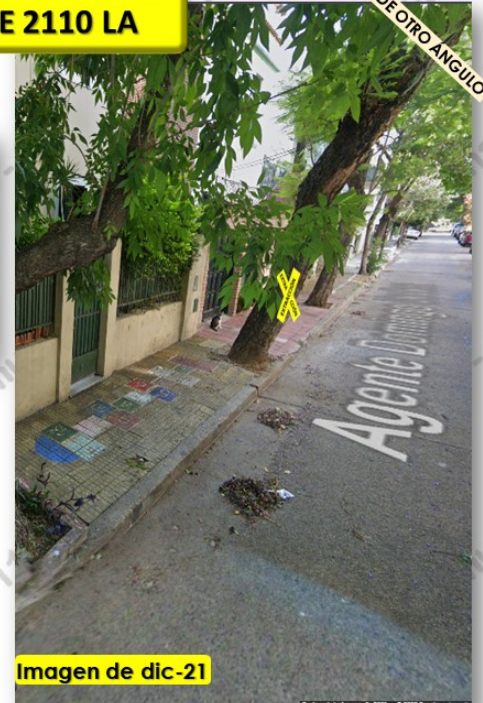
DNI

Calle DEDICO, DOMINGO, AGENTE

2110 LA

IMAGEN DEL EJEMPLAR

**DEDICO, DOMINGO, AGENTE 2110 LA**



Informe N° \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso. .... S00131483/25

Fecha de relevamiento 29-05-25

Arme. ....

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica Acer negundo

Calle Nazarre N° 4130 LD  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

■ FUSTE 

Descortezamiento: Cavidades		
basal	media	alto
Pequeñas	<input checked="" type="checkbox"/>	
Grandes		<input checked="" type="checkbox"/>

 Fructificaciones fúngicas  Codominacias  Chorreados  
 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

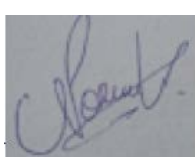
F: CORTE DE RAÍCES  
 Superficial  
 Profunda

E: TRASPLANTE  
 D: TRATAMIENTO SANITARIO

### ■ OBSERVACIONES

Arbol seco. con grandes cavidades en brazos principales y descortezamiento. Fisuras longitudinales.

INSPECTOR/VERIFICADOR



Noemí Varela

Nombre y Apellido

Firma

35214078

DNI

IMAGEN DEL EJEMPLAR



## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso .....

comuna

Arme .....

Fecha de relevamiento 06-06-25

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica Acer negundo

Calle Remedios Esc. de San Martín N° 2902  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### ■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 12 DAP (cm) 55 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 checked="" 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

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

#### C: EXTRACCIÓN

- Balanceo
- E: TRASPLANTE
- D: TRATAMIENTO SANITARIO

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

### ■ OBSERVACIONES .....

Ejemplar con corteza incluida, 1 brazo con inclinación hacia la vereda. Ahuecamientos, grietas, fructificaciones. Zona de alto tránsito. Cerrar plantera por distancia no reglamentaria a luminaria. No se puede desplazar apertura por proximidad a ochava.

### INSPECTOR/VERIFICADOR

Soraya Ale

Nombre y Apellido



Soraya Ale

Firma

17.546.385

DNI

IMAGEN DEL EJEMPLAR



## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso .....

Comuna .....

Fecha de relevamiento 11-06-25

Arme .....

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica .....

Robinia (sp)

Calle .....

Cesar Diaz

Nº 2817

Árbol Seco



Árbol Semi Seco

### ■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) .....

12

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 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 .....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

### INSPECTOR/VERIFICADOR

Erica Schejtman

Nombre y Apellido



Firma

24560637

DNI

Calle Cesar Diaz

2817

IMAGEN DEL EJEMPLAR

DIAZ, CESAR, GRAL. 2817



Informe N° \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 12/6/2025

Aviso .....

Arme .....

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

Calle **LLAVALLOL** N° **3608**  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) **12** DAP (cm) **55** 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 type="checkbox"/> Chorreados	
Pequeñas	basal	media	alto			
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  
 Codominacias  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

F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

Balanceo

C: EXTRACCIÓN

E: TRASPLANTE

D: TRATAMIENTO SANITARIO

■ OBSERVACIONES

Árbol seco de grandes dimensiones que invade espacio aéreo e interfiere en cables. Grandes ramas secas en altura. Se le hizo un trabajo de limpieza en el día de hoy. Sugiero su extracción. Sus grandes ramas se mueven al ejercer fuerza sobre las mismas. Y se quiebran al ejercer presión.

INSPECTOR/VERIFICADOR



Augusto KNEUBÜHLER

Nombre y Apellido

Firma

92455989

DNI

Calle .....

LLAVALLOL

3608

IMAGEN DEL EJEMPLAR



Informe N° .....

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso .....

S00607564/25

Fecha de relevamiento 17-06-25

Arme .....

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

Calle **JOAQUIN V. GONZALEZ** N° **3187 LD**  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### ■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) **13** DAP (cm) **55** 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		
basal	media	alto
Pequeñas	<input checked="" type="checkbox"/>	
Grandes		<input checked="" type="checkbox"/>

 Fructificaciones fúngicas  Codominacias  Chorreados  
 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  
 Codominacias  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 PROBLEMAS DE AGARRE AL SUELO. RAÍCES EXTRANGULADAS

INSPECTOR/VERIFICADOR

JUAN PABLO GALVEZ

Nombre y Apellido



35723270

DNI

Calle JOAQUIN V. GONZALEZ

3187 LD

IMAGEN DEL EJEMPLAR



## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 19-06-25

Aviso ..... Arme .....

Arme .....

**■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica ..... jacaranda mimosifolia

 Calle ..... Arregui ..... N° 3324 .....  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		
basal	media	alto
Pequeñas		
Grandes		

 Fructificaciones fúngicas  Codominacias  Chorreados  
 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  
 Codominacias  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**
**INSPECTOR/VERIFICADOR**

JUAN PABLO GALVEZ

Nombre y Apellido



35723270

DNI

Calle .....

Arregui

3324

IMAGEN DEL EJEMPLAR

**ARREGUI 3324**



Informe N° .....

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso ..... 900008005310

Fecha de relevamiento 23/6/2025

Arme ..... .

### UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica

 Calle ..... José Luis Cantilo N° 4796  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

Peltophorum dubium "Ibira-pitá"

### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

 Altura aprox. (m) ..... 8 DAP (cm) ..... 40 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 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 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 checked="" 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

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial

#### E: TRASPLANTE

- Profunda

#### D: TRATAMIENTO SANITARIO

### OBSERVACIONES

Ejemplar con vestigios de quebradura de dos codominancias principales, con tejido leñoso expuesto y dañado. Unión de las dos codominancias restantes presenta fisura severa, con marcado movimiento. Se recomienda su extracción con muy alta prioridad, posterior reparación de vereda rota y cierre de plantera (ubicada sobre polígono de seguridad). URGENTE.

### INSPECTOR/VERIFICADOR

Agustín Canalda

Nombre y Apellido



Firma

32919293

DNI

Calle .....

José Luis Cantilo

4796

IMAGEN DEL EJEMPLAR

CANTILLO, JOSE LUIS 4796

IMAGEN DE AVISO  
900008005310 CANTILLO,  
JOSE LUIS 4796 EXTR

◀ Imágenes actuales ▶

DESDE OTRO ÁNGULO



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-2025-27135683- -GCABA-COMUNA11 - Fichas técnicas con fotos para Extracción de especies arbóreas

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 59 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales  
Date: 2025.07.01 09:03:33 -03:00



## GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

### 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° 27135329-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, previo y posterior a su extracción, por tratarse de extracciones de emergencia;

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° 408180115. Posición: Arregui 3890
- Orden de Servicio N° 408199243. Posición: Coghlan 4775
- Orden de Servicio N° 408199245. Posición: Av. San Martin 6318

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

Digitally signed by Nicolas Ezequiel MAINIERI  
Date: 2025.07.08 12:20:33 ART  
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

## FICHAS PARA EXTRACCIONES (Emergencias)

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso . . . . . S00559454/25

Fecha de relevamiento 21-05-25

Arme . . . . .

Arme . . . . .

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica . . . . . no identificada

Calle . . . . . Arregui . . . . . N° 3890 . . . . .

 Árbol Seco  Árbol Semi Seco

## PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

 Altura aprox. (m) 7 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			<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 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

- 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.

INSPECTOR/VERIFICADOR

JUAN GALVEZ

Nombre y Apellido



Firma

35723270

DNI

Calle Arregui

3890

IMAGEN DEL EJEMPLAR

EMER

ARREGUI 3890



Informe N° \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 05/06/25

Aviso .....

OFICIO

Arme .....

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica .....

NO DETERMINADA

Calle .....

COGHLAN

Nº .....

4775



Árbol Seco



Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) .....

20

DAP (cm) .....

4

Inclinación: SI



Mayor a 40°

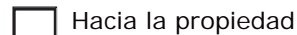


Menor a 40°

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

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



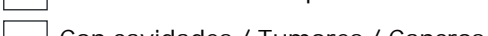
Quebradas / Fisuradas



Secas / Secas en las puntas



Codominancias



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

EXTRACCIÓN DE EMERGENCIA.

INSPECTOR/VERIFICADOR

AGUSTIN PANELATI

Nombre y Apellido

Firma

33257649

DNI

Calle .....

COGHLAN

4775

IMAGEN DEL EJEMPLAR

EMER

COGHLAN 4775



Informe N° .....

## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 24/06/25

Aviso .....

OFICIO

Arme .....

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica .....

NO DETERMINADA

Calle .....

AV. SAN MARTIN

Nº .....

6318



Árbol Seco



Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) .....

50

DAP (cm) .....

6

Inclinación: SI



Mayor a 40°  Menor a 40°

Orientación de la inclinación .....

Hacia la calle  Descopado

Hacia la propiedad  Descopado y brotado

Hacia el largo de la vereda  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

EXTRACCIÓN DE EMERGENCIA.

INSPECTOR/VERIFICADOR

PANELATI AGUSTIN

Nombre y Apellido

Firma

33257649

DNI

Calle ..... AV. SAN MARTIN .....

6318

IMAGEN DEL EJEMPLAR

EMER

SAN MARTIN AV. 6318



INICIO



FIN

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-2025-27135329- -GCABA-COMUNA11 - Fichas técnicas con fotos para Extracción de especies arbóreas de emergencia

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 7 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales  
Date: 2025.07.07 13:01:04 -03:00

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales  
Date: 2025.07.07 13:01:05 -03:00



## GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

### Resolución Presidencia Junta Comuna

**Número:**

Buenos Aires,

**Referencia:** s/Autoriza Extracción

---

**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° 28127631-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 la extracción de dicho ejemplar 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, en el Informe N° 28342852-GCABA-COMUNA11/25 adjunto al expediente citado en el visto, se encuentra el informe técnico que incluyen imágenes que ilustran la situación del 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 del ejemplar involucrado;

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 THE CLEAN GARDEN S.R.L, CUIT 33-70784760-9, a que, en el marco del contrato vigente, proceda a extraer por cuenta y orden del GCABA el siguiente ejemplar:

- Orden de Servicio N° 4644744. Posición: Espacio Verde El Campito (Nueva York 4400)

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

Digitally signed by Nicolas Ezequiel MAINIERI  
Date: 2025.07.08 12:36:57 ART  
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 14/05/25

Aviso .....

Arme .....

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica **Ligustrum lucidum (Ligusto)**  
 Calle **NUEVA YORK** Nº **4400**  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) **12** DAP (cm) **65** 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 checked="" type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas	<input type="checkbox"/> Codominacias	<input type="checkbox"/> Chorreados
basal	media	alto			
Pequeñas			Cavidad longitudinal en el fuste (m)	<b>2</b>	
Grandes	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Espesor de pared remanente (cm)	<b>15</b>	

**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

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

#### C: EXTRACCIÓN

#### E: TRASPLANTE

#### D: TRATAMIENTO SANITARIO

### OBSERVACIONES

EXTRACCIÓN DE EMERGENCIA - ESPACIO VERDE "EL CAMPITO"

INSPECTOR/VERIFICADOR

PANELATI AGUSTIN

Nombre y Apellido

Firma

33257649

DNI

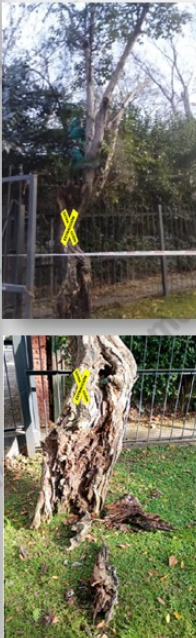
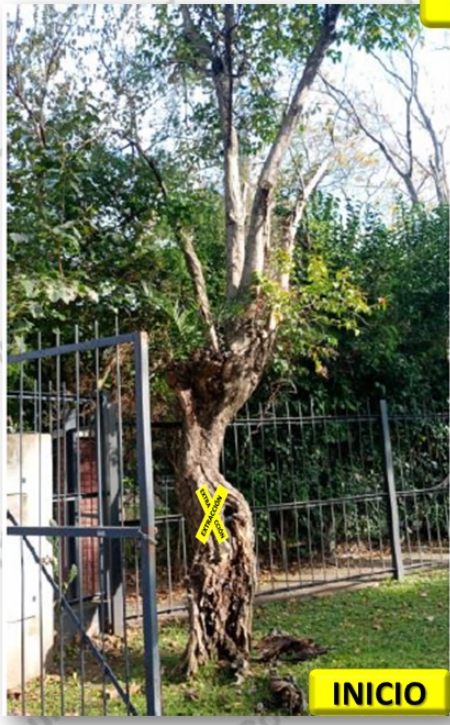
Calle .....

NUEVA YORK

4400

IMAGEN DEL EJEMPLAR

**NUEVA YORK 4400 (PZA. EL CAMPITO)**



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-2025-28127631- -GCABA-COMUNA11 - Fichas técnicas con fotos para Extracción de especies arbóreas

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 2 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales  
Date: 2025.07.08 11:50:56 -03:00

# Resoluciones de extracciones C11

## Julio-25

Resolución	Fecha	IFGRA de Fichas	Pub. Boletín	Aclaraciones
1.1. RS-2025-27351550-GCABA-COMUNA11	01-07-25	1.2. IF-2025-27270404-GCABA-COMUNA11	7163	
2.1. RS-2025-28356893-GCABA-COMUNA11	08-07-25	2.2. IF-2025-28165815-GCABA-COMUNA11	7163	Extr. de emergencia ejecutadas en junio
3.1. RS-2025-28363396-GCABA-COMUNA11	08-07-25	3.2. IF-2025-28342852-GCABA-COMUNA11		The Clean Garden