



**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**  
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

**Resolución Presidencia Junta Comuna**

**Número:**

Buenos Aires,

**Referencia:** S/Extracción de ejemplares arbóreos.

---

**VISTO:** La Constitución de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires; las leyes N° 1777 y N° 3263/09; los Decretos N° 166/13 y N° 110/20; el Expediente Electrónico N° EX-2023- 38182197- GCABA-COMUNA13; y las planillas de inspección N° 3964; 3965; 3966; 3967; 3968; 3969; 3970; 3971; 3972; 3973 y 3974, y

**CONSIDERANDO:**

Que, por los autos citados en el Visto tramita la actuación iniciada en virtud a la necesidad de extraer los ejemplares arbóreos emplazados en las calles 11 de septiembre de 1888 N° 1990 LD4; Echeverría N° 2302; Manuela Pedraza N° 1558 (2 ejemplares); Mcal. Antonio José de Sucre N° 840; Migueletes N° 2147; O'Higgins N° 3086 Frente; O'Higgins N° 3401 (2 ejemplares); Olleros N° 3349 y Virrey Arredondo N° 2257 de esta Ciudad de Buenos Aires;

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 respecto de las materias de su competencia;

Que, a su turno, el artículo 26 de la Constitución de la Ciudad 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 especifica en su artículo 10 que las Comunas tienen a su cargo en forma exclusiva: "b) La planificación, ejecución y control de los trabajos de mantenimiento de los espacios verdes, de conformidad con la Ley de presupuesto";

Que, a su turno, el artículo 47 de la citada Ley establece que el Poder Ejecutivo implementa un proceso de transición que comprende, entre otras cuestiones, la transferencia gradual de competencias centralizadas a las unidades descentralizadas, en virtud de la aplicación del Título II;

Que, en ese marco es dictado el Decreto 166/13, disponiendo este en su artículo 1º la transferencia a las Comunas de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires de las misiones, funciones y responsabilidades establecidas en la Ley N° 3.263 (Ley de Arbolado) con las excepciones puntuales que ella explicita;

Que, esa 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 15º a talar o extraer especies arbóreas cuando "por su estado sanitario, fisiológico o por sus condiciones físicas no sea posible su recuperación" (inc. b) y "para garantizar la seguridad de las personas y/o bienes" (inc. c);

Que, la Ley N° 3263 establece en sus artículos 5º a 7º, los recaudos a seguir en caso de plantación y/o reposición de arbolado público urbano;

Que, de acuerdo a lo que surge de las planillas de Inspección citadas en el Visto y a lo indicado por la Gerencia Operativa de Gestión Comunal mediante NO-2023-38287963-GCABA-COMUNA13 corresponde efectuar las extracciones de los ejemplares enunciados, de acuerdo a la normativa vigente;

Que, consecuentemente y por estrictas cuestiones de seguridad 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,

**LA PRESIDENTE DE LA JUNTA COMUNAL 13  
RESUELVE:**

Artículo 1º.- Autorízase a la Empresa Adjudicataria Mantelectric I.C.I.S.A., C.U.I.T. N°30-52029200-0, a que, en el marco del contrato vigente, proceda a extraer por cuenta y orden del GCBA los ejemplares arriba mencionados emplazados en las calles 11 de septiembre de 1888 N° 1990 LD4; Echeverría N° 2302; Manuela Pedraza N° 1558 (2 ejemplares); Mcal. Antonio José de Sucre N° 840; Migueletes N° 2147; O'Higgins N° 3086 Frente; O'Higgins N° 3401 (2 ejemplares); Olleros N° 3349 y Virrey Arredondo N° 2257 de esta Ciudad de Buenos Aires.

Artículo 2º.- Cumplidas las extracciones dispuestas en el artículo precedente, se deberán plantar nuevos ejemplares.

Artículo 3º.- Fíjese un cartel junto a los ejemplares a ser extraídos por el plazo de diez (10) días corridos, en el que se informe sobre las circunstancias que motivan la decisión respectiva, indicando las vías de contacto con la autoridad competente.

Artículo 4º.- Comuníquese a la Junta Comunal. Publíquese en el Boletín Oficial de la Ciudad de Buenos Aires. Notifíquese y cumplido, archívese.

Digitally signed by Florencia Scavino  
Date: 2023.10.17 10:57:26 ART  
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales  
DN: cn=Comunicaciones Oficiales  
Date: 2023.10.17 10:56:25 -03'00'



Buenos  
Aires  
Ciudad

3964

## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 25/09/2023

Aviso .....

Arme .....

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica Platanus acerifolia

Calle 11 de Septiembre de 1888 Nº 1990 LD4  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 25 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
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

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 buen estado estructural pero completamente seco y con descortezamiento basal y medio. No se observan lesiones ni señales de haber sido dañado.

### INSPECTOR/VERIFICADOR

María Florencia Garavaglia

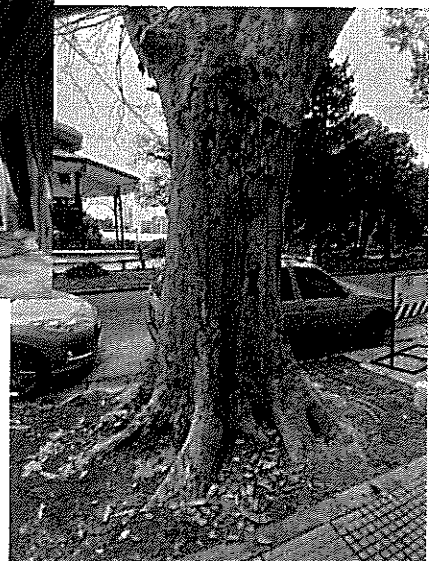
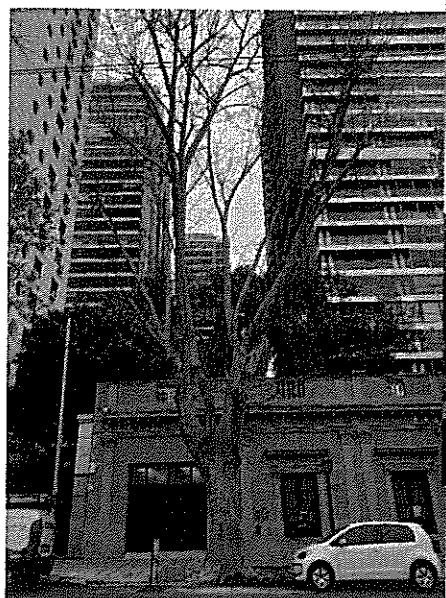
Nombre y Apellido

Firma

37895437

RNF

Calle 11 de Septiembre de 1888 1990 LD4



Informe N° \_\_\_\_\_



Buenos  
Aires  
Ciudad

3965

## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 26/09/2023

Aviso .....

Arme .....

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica *Fraxinus pensylvanica*

Calle Echeverría N° 2302  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### ■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 4 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)	1m
Grandes	X			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 se presenta con una herida de gran magnitud a causa de un desgarro, siendo la rama desgarrada la única que da brotes. También posee una cavidad longitudinal externa en el fuste de gran superficie y descortezamiento.

INSPECTOR/VERIFICADOR

María Florencia Garavaglia

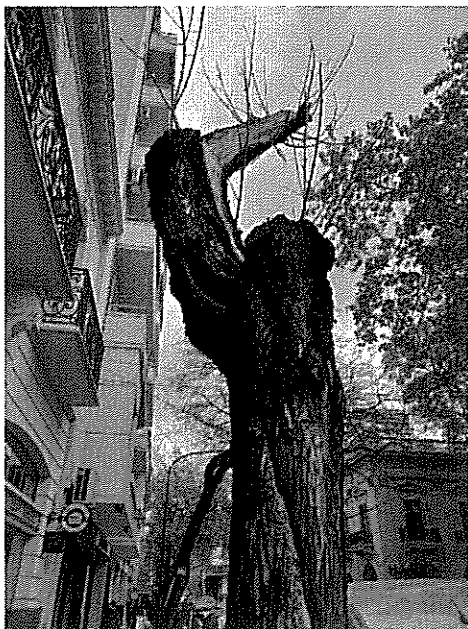
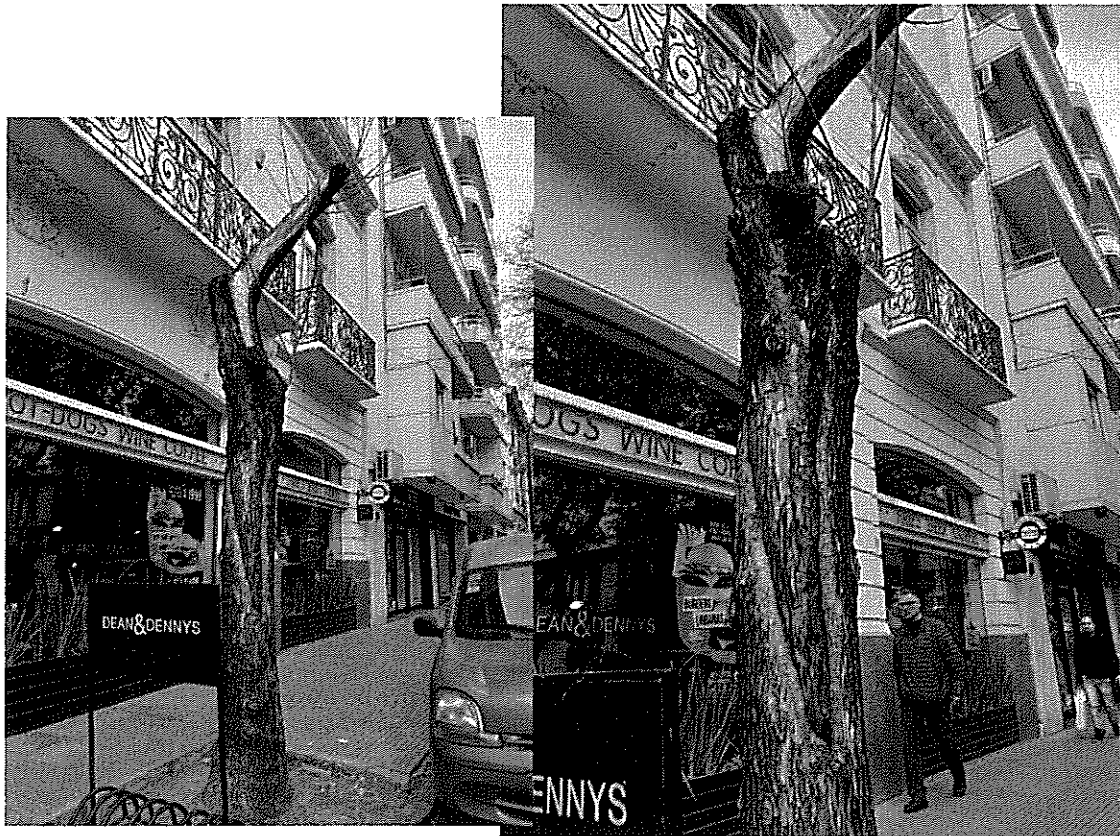
Nombre y Apellido .....

Firma .....

37.895.437

DNI

Calle Echeverría 2302



Informe N° \_\_\_\_\_

3966

## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 18/09/23.

Aviso .....

Arme .....

### UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica *Salix sp*

Calle Manuela Pedraza N° 1558 (C.S.M n°1)  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 9 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

	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
- Balanceo
- Limpieza
- Coclareo
- Refaldado
- Terciado

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

#### C: EXTRACCIÓN

#### E: TRASPLANTE

#### D: TRATAMIENTO SANITARIO

### OBSERVACIONES

Arbol con codominancia, uno de sus ejes cayó por lo que la base del fuste quedó muy dañada y el eje que todavía sigue en pie presenta una inclinación muy grande hacia la medianera del patio.

INSPECTOR/VERIFICADOR

Lara Alvarez



41328115

Calle ORIGENES 3080 Manuela Pedraza 1558 / C.S.M n° 1

IMAGEN DEL EJEMPLAR



Informe N° \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 18/09/23.

Aviso .....

Arme .....

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica Citrus - mandarinero

Calle Manuela Pedraza N° 1558 (C.S.M n°1)  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 2 DAP (cm) 15 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

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

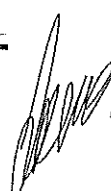
- Superficial
- Profunda

### OBSERVACIONES

Arbol completamente seco. Personal de mantenimiento comenta que esta seco hace meses

\_\_\_\_\_

INSPECTOR/VERIFICADOR



Lara Alvarez

41328115

Calle Manuela Pedraza 1558 (C.S.M n°1) PATIO TRASERO

**IMAGEN DEL EJEMPLAR**



Informe N° \_\_\_\_\_

3868

## Planilla de Inspección de Árboles CREAR

Aviso .....

Fecha de relevamiento 21/09/23

Arme .....

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica Salix humboldtiana (Sauce)

Calle SUCRE , ANTONIO JOSÉ DE, Mcal. Nº 840 LA2  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 12 DAP (cm) 70 Inclinación:  SI / NO  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

	basal	media	alto
Pequeñas		X	X
Grandes			

Fructificaciones fúngicas

Codominacias

Chorreados

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Espesor de pared remanente (cm)

### RAÍZ

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

El ejemplar presenta una inclinación pronunciada hacia la calle por lo que se le realizó poda de limpieza y balanceo para disminuir su riesgo de vuelco pero sus raíces levantan la vereda de forma considerable y peligrosa para el tránsito peatonal. Por la especie y por el nivel de raíces problemáticas no hay opciones técnicas para solucionar los problemas y daños que esta realizando en la vereda y paso peatonal sin quitar sostén y estabilidad al árbol por lo que se recomienda su extracción.

### INSPECTOR/VERIFICADOR

Ing Agr. Viviana Verónica Rodriguez

31009366

Nombre y Apellido

Firma

DNI

Calle SUCRE , ANTONIO JOSÉ DE, Mcal. 840 LA2

IMAGEN DEL EJEMPLAR



Informe N° \_\_\_\_\_

3969

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso. 500680083/23

Fecha de relevamiento 18/08/2023

Arme.

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica *Platanus x acerifolia (Plátano)*

Calle Migueletes N° 2147  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 18 DAP (cm) 90 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	X	X	
Grandes			

Fructificaciones fúngicas

Codominacias

Chorreados

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Espesor de pared remanente (cm)

AIZ  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
- Balanceo
- Limpieza
- C: EXTRACCIÓN
- Aclareo
- E: TRASPLANTE
- Refaldado
- D: TRATAMIENTO SANITARIO
- Terciado

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

**OBSERVACIONES** Si bien el ejemplar se encuentra vital, las raíces del mismo están causando daño no solo en la vereda sino que también en gran parte de la propiedad (rajaduras internas en paredes, desniveles en el piso interior) las mismas se solucionaría con un corte de raíz profundo pero dado la cercanía del corte al fuste el mismo se hace inviable sin afectar la estabilidad y sostén del arbol. El ancho de la vereda es 2,8 mts y la distancia a la propiedad de 90 cm. Sin poder realizarse ninguna práctica técnica que permita solucionar los daños causados por el arbol sin comprometer su seguridad se recomienda EXTRACCIÓN del mismo.

INSPECTOR/VERIFICADOR



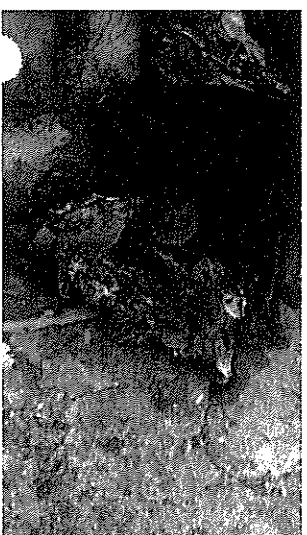
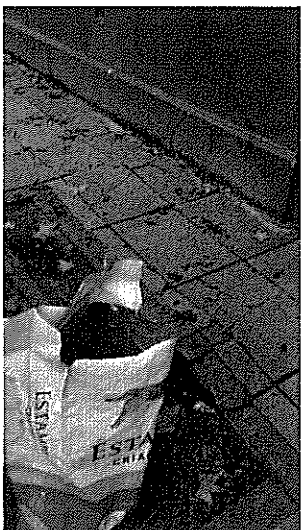
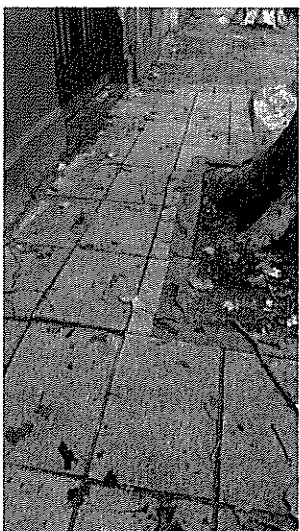
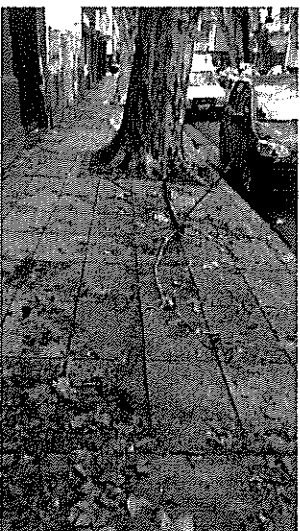
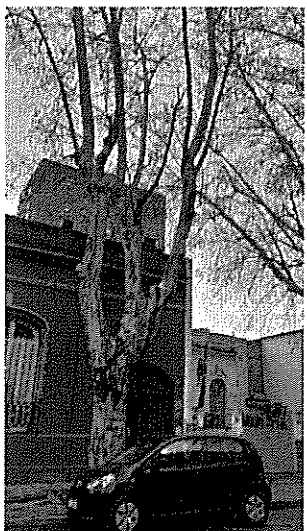
Viviana Veronica Rodriguez

31009366

Calle

Migueletes 2147

IMAGEN DEL EJEMPLAR



Informe Nº \_\_\_\_\_

## Planilla de Inspección de Árboles

Aviso .. S00751153/23

Fecha de relevamiento 18/09/23.

Arme ..

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica Acer negundo

Calle OHIGGINS

Nº 3086 F

Árbol Seco



Árbol Semi Seco

### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 10 DAP (cm) 120 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"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<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

E: TRASPLANTE

D: TRATAMIENTO SANITARIO

#### F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

### OBSERVACIONES

Con el relevamiento visual se determina que gran parte de la copa se encuentra seca. El dia de la fecha se pide poda SOS de multiples ramas caídas en calzada y otras tantas desgarradas colgando.

La corteza está dañada y sus raíces visibles presentan un gran descortezamiento.

INSPECTOR/VERIFICADOR

Lara Alvarez

41328115

Calle OHIGGINS 3086 F \_\_\_\_\_

IMAGEN DEL EJEMPLAR



Informe N° \_\_\_\_\_



Calle OHIGGINS 3401 - ESC. INTEGRAL N°10 (PATIO DELANTERO)

IMAGEN DEL EJEMPLAR



Informe N° \_\_\_\_\_

3972

## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 18/09/23

Aviso .....

Arme .....

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica Morus sp - Morera

Calle OHIGGINS 3401 - ESC. INTEGRAL N°10 (PATIO DELANTERO)  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 2 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
-------	-------	------

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Pequeñas		
----------	--	--

Espesor de pared remanente (cm)

Grandes		
---------	--	--

**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 creciendo en reja que limita el espacio de la escuela con el espacio de la vía pública.

Puede llegar a dañar la infraestructura, se recomienda la extracción de esta especie espontánea en este momento en el cual todavía es chico de tamaño.

INSPECTOR/VERIFICADOR



Lara Alvarez

41328115

Calle OHIGGINS 3401 - ESC. INTEGRAL N°10 (PATIO DELANTERO)

IMAGEN DEL EJEMPLAR



Informe N° \_\_\_\_\_

3973

## Planilla de Inspección de Árboles

S00733038/23

Aviso .....

Fecha de relevamiento 14-9-23

Arme .....

**UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica *Beaucarnea recurvata*

Calle *Olleros* Nº 3349  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

### PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 3.5 DAP (cm) 15 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

<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	

**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

#### *AV de BEAUCARNEA RECURVATA*

Se solicita la extracción del ejemplar debido a que, si bien tiene un estado vital, se encuentra en la misma plantera que una *Acacia sp.*, dificultando el crecimiento de la misma, y más importante aún, la competencia por el espacio, aumenta el potencial riesgo de caída del otro ejemplar. Además, *Beaucarnea recurvata* se encuentra inclinada hacia la propiedad.

En cuanto a *Acacia sp.*, presenta los descortezamientos característicos de la especie, una cavidad pequeña en la parte basal y una rama seca la cual se solicitará la limpieza de la misma. Se realizarán monitoreos periódicos para observar el estado del ejemplar, pero por el momento no se solicita su extracción.

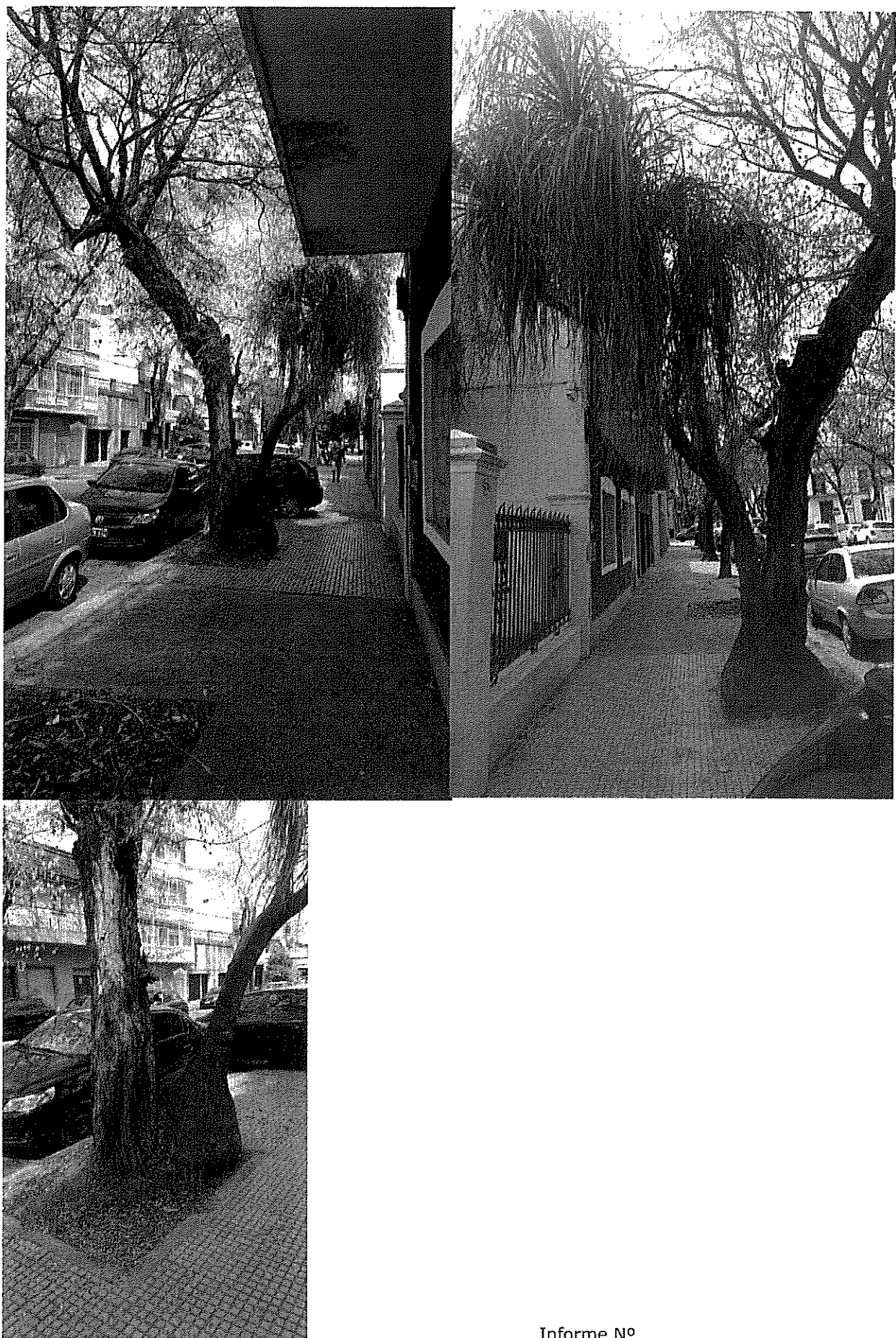
INSPECTOR/VERIFICADOR

D'AGOSTINO Mauro



DN: 38.346.722

Calle OLLEROS 3349



Informe N° \_\_\_\_\_



3974

## Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 27/09/2023

Aviso .....

Arme .....

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

Calle Virrey Arredondo N° 2257  Árbol Seco  Árbol Semi Seco

**■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL**

Altura aprox. (m) 3 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

<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	Espesor de pared remanente (cm)		

**■ RAÍZ**  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 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

## F: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profunda

## C: EXTRACCIÓN

- Balanceo
- E: TRASPLANTE
- D: TRATAMIENTO SANITARIO

**■ OBSERVACIONES** .....

El ejemplar presenta mala estructura y una cavidad longitudinal externa cuya pudrición abarca una gran proporción del fuste.

INSPECTOR/VERIFICADOR

María Florencia Garavaglia

37.895.437

Calle ..... Virrey Arredondo 2257 .....



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  
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Informe gráfico**

**Número:**

Buenos Aires,

**Referencia: EXTRACCIONES**

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 22 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales  
DN: cn=Comunicaciones Oficiales  
Date: 2023.10.12 12:21:24 -03'00'