



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 1° 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 15° 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 5° a 7°, 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 1°.- 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 2°.- Cumplidas las extracciones dispuestas en el artículo precedente, se deberán plantar nuevos ejemplares.

Artículo 3°.- 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 4°.- Comuníquese a la Junta Comunal. Publíquese en el Boletín Oficial de la Ciudad de Buenos Aires. Notifíquese y cumplido, archívese.

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 N° 1990 LD4 ☒ Árbol Seco ☐ Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 25 DAP (cm) 100 Inclinação: 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				Cavidad longitudinal en el fuste (m) <input type="text"/>
Grandes				
				Espesor de pared remanente (cm) <input type="text"/>

☐ Fructificaciones fúngicas ☐ Codominancias ☐ Chorreados

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.

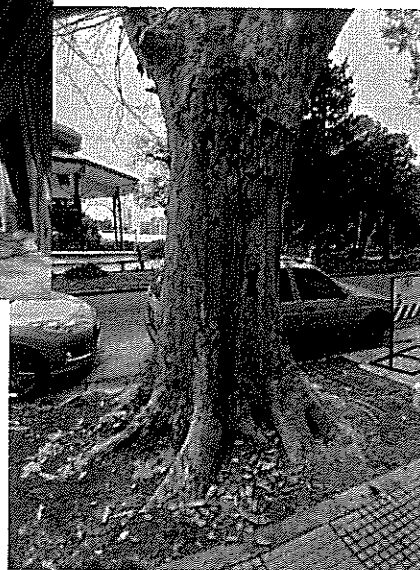
INSPECTOR/VERIFICADOR

María Florencia Garavaglia
Nombre y Apellido

Firma

37895437
RNT

Calle 11 de Septiembre de 1888 1990 LD4



Informe N° _____

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 Inclínación: ~~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"/> Codominancias	<input type="checkbox"/> Chorreados
	basal	media	alto			
Pequeñas				Cavidad longitudinal en el fuste (m) <u>1m</u>		
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 desgarró, siendo la rama desgarrada la única que da brotes. También posee una cavidad longitudinal externa en el fuste de gran superficie y descortezamiento.

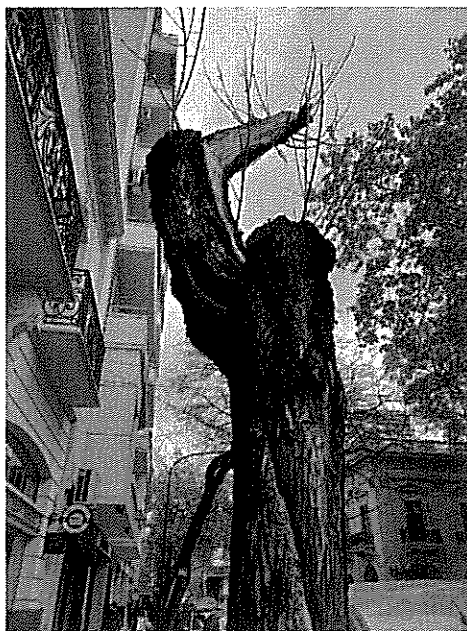
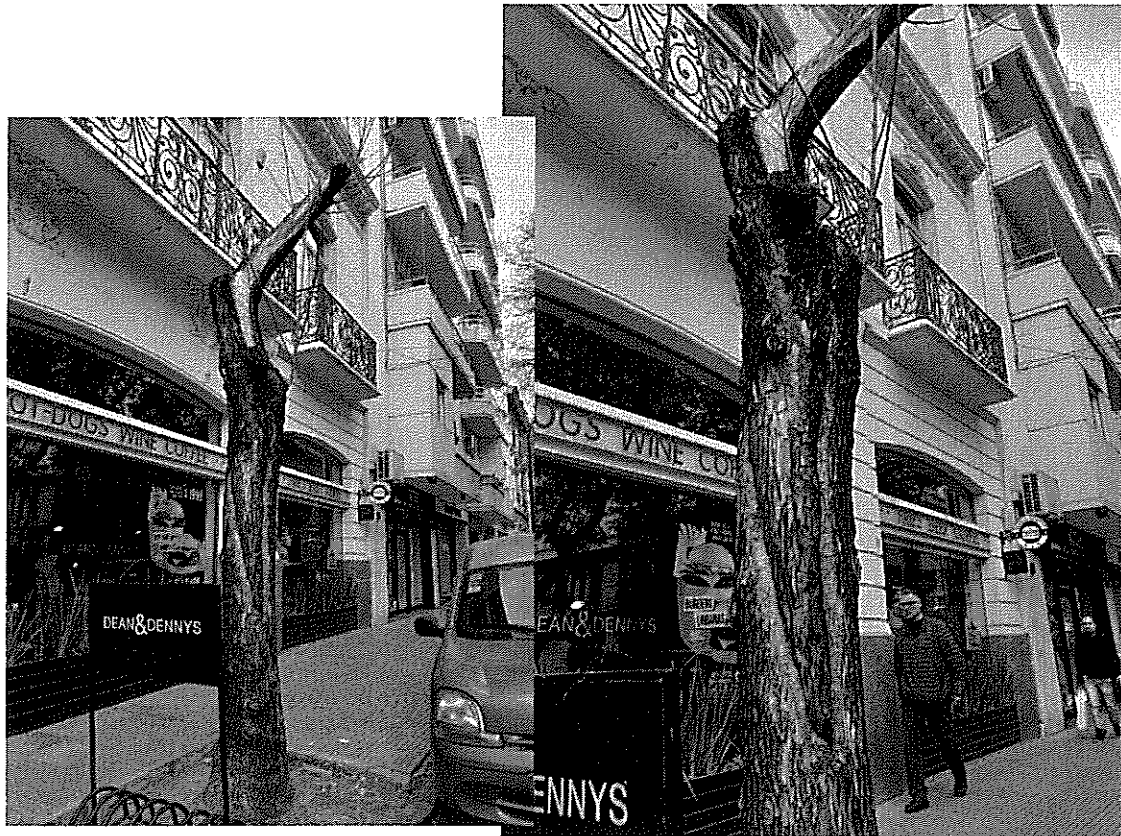
INSPECTOR/VERIFICADOR

María Florencia Garavaglia
Nombre y Apellido

Firma

37.895.437
DNI

Calle Echeverría 2302



Informe N° _____

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 Inclínación ☒ 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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Grandes	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

☒ Fructificaciones fúngicas ☐ Codominancias ☒ 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 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

Calle ~~ORIGEN 30805~~ Manuela Pedraza 1358 / C.S.M nº 1

IMAGEN DEL EJEMPLAR



Informe Nº _____

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 Inclinação: 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 ☐ Codominancias ☐ Chorreados
basal media alto
Pequeñas ☐ Caverna 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 Arbol completamente seco. Personal de mantenimiento comenta que esta seco hace meses

INSPECTOR/VERIFICADOR

Lara Alvarez

41328115

Calle Manuela Pedraza 1558 (C.S.M nº1) PATIO TRASERO

IMAGEN DEL EJEMPLAR



Informe Nº _____

Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 21/09/23

Aviso CREAM

Arme

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica Salix humboldtiana (Sauce)

Calle SUCRE, ANTONIO JOSÉ DE, Mcal. N° 840 LA2 ☐ Árbol Seco ☒ Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 12 DAP (cm) 70 Inclinação: ☒ 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 ☐ Codominancias ☐ Chorreados

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Espesor de pared remanente (cm)

RAIZ ☒ Expuesta ☐ 10 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

B: TIPOS DE PODA

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

- ☐ 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 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 está 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 Rodríguez

[Firma]

31009366

Nombre y Apellido

Firma

DNI

Calle SUCRE , ANTONIO JOSÉ DE, Mcal. 840 LA2

IMAGEN DEL EJEMPLAR



Informe N° _____

Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 18/08/2023

Aviso S00680083/23

Arme

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica Platanus x acerifolia (Plátano)

Calle Miguelites N° 2147 ☐ Árbol Seco ☐ Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 18 DAP (cm) 90 Inclínación: 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 ☐ Codominancias ☒ Chorreados

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Espesor de pared remanente (cm)

AIZ ☐ Expuesta ☒ 10 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 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 solucionarían 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

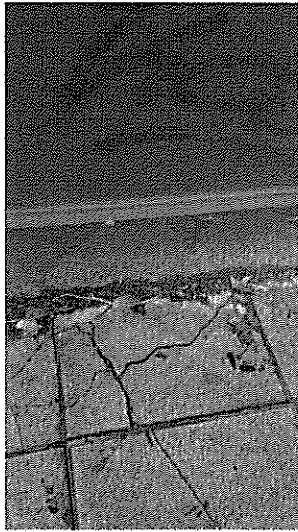
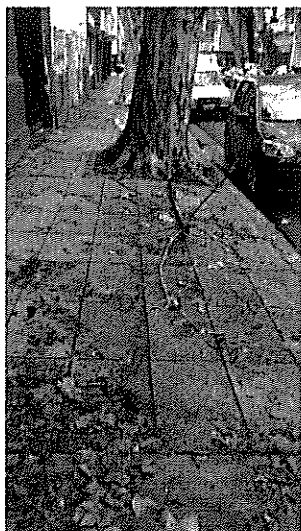
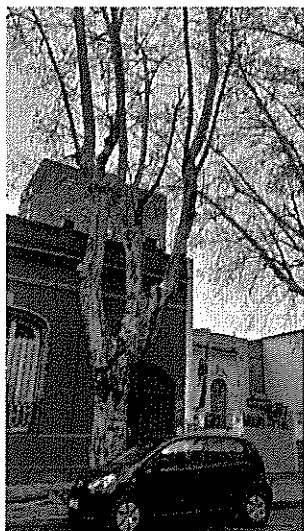
[Firma]

Viviana Veronica Rodriguez

31009366

Calle Migueletes 2147

IMAGEN DEL EJEMPLAR



Informe N° _____

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"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Grandes	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

☒ Fructificaciones fúngicas ☐ Codominancias ☒ 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 día de la fecha se pide poda SOS de multiples ramas caidas en calzada y otras tantas desgarradas colgando. La corteza está dañada y sus raices visibles presentan un gran descortezamiento.

INSPECTOR/VERIFICADOR

Lara Alvarez

41328115

Calle OHIGGINS 3086 F.....

IMAGEN DEL EJEMPLAR



Informe N°.....

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 Inclinação: ☒ 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 ☐ Codominancias ☐ 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

Ejemplar creciendo en reja que limita el espacio de la escuela con el espacio de la via publica.
Puede llegar a dañar la infraestructura, se recomienda la extraccion de esta especie espontanea en este momento en el cual todavia es chico de tamaño.

INSPECTOR/VERIFICADOR

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

basal media alto

Pequeñas			
Grandes			

☐ Fructificaciones fúngicas ☐ Codominancias ☐ 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

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

Fecha de relevamiento 14-9-23

Aviso

Arme

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica Beaucarnea recurvata

Calle Olleros N° 3349 ☐ Árbol Seco ☐ Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 3.5 DAP (cm) 15 Inclinação ☒ 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 ☐ Codominancias ☐ 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

B: TIPOS DE PODA

☒ Reducción Riesgo
☐ Eliminar interferencias
☐ Adecuación al sitio
☐ Regulación de estructura

☐ Formación
☐ Limpieza
☐ Aclareo
☐ Refaldado
☐ Terciado

☐ Balanceo
☒ C: EXTRACCIÓN
☐ E: TRASPLANTE
☐ D: TRATAMIENTO SANITARIO

F: CORTE DE RAÍCES

☐ Superficial
☐ Profunda

OBSERVACIONES.

7 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.

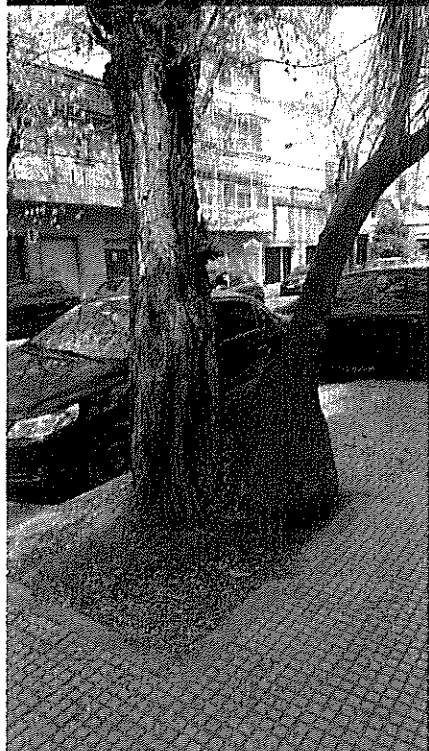
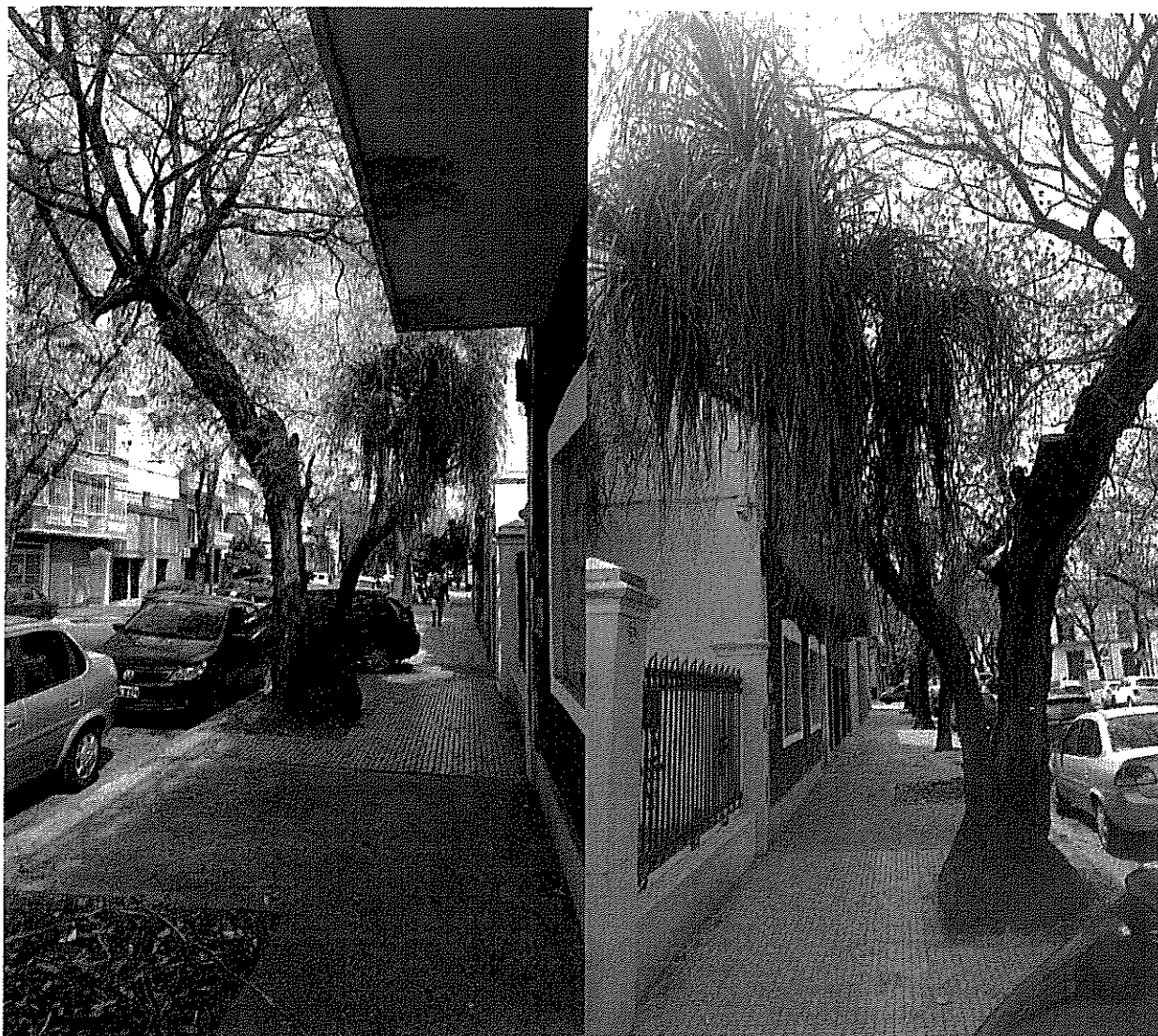
En cuanto a *Acacia* sp., presenta los descortezamientos característicos de la especie, una cavidad pequeña en la parte basal y una rama seca la cual se solicitará la limpieza de la misma. Se realizarán monitoreos periódicos para observar el estado del ejemplar, pero por el momento no se solicita su 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 Inclínación: ~~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"/> Codominancias	<input type="checkbox"/> Chorreados
	basal	media	alto			
Pequeñas				Cavidad longitudinal en el fuste (m) <u>1m</u>	Espesor de pared remanente (cm) <u> </u>	
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
☐ 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 **B: TIPOS DE PODA** **F: CORTE DE RAÍCES**
☐ Reducción Riesgo ☐ Formación ☐ Balanceo ☒ C: EXTRACCIÓN ☐ Superficial
☐ Eliminar interferencias ☐ Limpieza ☐ E: TRASPLANTE ☐ Profunda
☐ Adecuación al sitio ☐ Aclareo ☐ D: TRATAMIENTO SANITARIO
☐ Regulación de estructura ☐ Refaldado ☐ Terciado

OBSERVACIONES

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

INSPECTOR/VERIFICADOR

María Florencia Garavaglia

María Florencia Garavaglia

37.895.437

Calle Virrey Arredondo 2257



Informe N°



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"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'

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