



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

Resolución Presidencia Junta Comuna

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Resolución Arbolado - Extracciones de Emergencia – Año 2024

VISTO: La Constitución de la Ciudad de Buenos Aires, las Leyes N° 3263/2009 Arbolado Público Urbano, N° 6684/2023 y N° 1777/2005 Ley Orgánica de Comunas; los Decretos N° 166/GCABA/2013 y su modificatorio, N° 360/23, N° 387/23 y N° 110/20; la Licitación Pública N° 230-1151-LPU23; las Planillas de Inspección internas, las fotografías previas de cada ejemplar, obrantes en los informes N° IF-2025-32369568-GCABA-COMUNA8 (ENERO'24), IF-2025-32369933-GCABA-COMUNA8 (FEBRERO'24), IF-2025-32370217-GCABA-COMUNA8 (MARZO'24), IF-2025-32370507-GCABA-COMUNA8 (ABRIL'24), IF-2025-32370790-GCABA-COMUNA8 (MAYO'24), IF-2025-32370982-GCABA-COMUNA8 (JUNIO'24), IF-2025-32371165-GCABA-COMUNA8 (JULIO'24), IF-2025-32371488-GCABA-COMUNA8 (AGOSTO'24), IF-2025-32371752-GCABA-COMUNA8 (SEPTIEMBRE'24), IF-2025-32372011-GCABA-COMUNA8 (OCTUBRE'24), IF-2025-32372335-GCABA-COMUNA8 (NOVIEMBRE'24), IF-2025-32373312-GCABA-COMUNA8 (DICIEMBRE'24), vinculados a la presente Resolución como archivos de trabajo, y;

CONSIDERANDO:

Que conforme surge del artículo 10 inciso a) de la Ley N° 1777, concordante con lo establecido por el artículo 128 de la Constitución de la Ciudad de Buenos Aires, las Comunas tienen competencia exclusiva en materia de planificación, ejecución y control de los trabajos de mantenimiento urbano de las vías secundarias y otras de menor jerarquía, según normativa vigente;

Que con fecha 7 de mayo de 2013 se sancionó el Decreto N° 166/2013 por medio del cual se transfirió a las Comunas de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires las misiones, funciones y responsabilidades establecidas en la Ley N° 3263, a excepción de las previstas en el artículo 1° de dicho Decreto, todo ello de conformidad con las competencias otorgadas por la Constitución de la Ciudad de Buenos Aires y por la Ley N° 1777;

Que la Ley N° 3263 de arbolado público urbano prevé en su artículo 15 que la Autoridad de Aplicación podrá efectuar tareas de tala o extracción en diferentes supuestos;

Que conforme la delegación efectuada por el Decreto N° 166/2013 corresponde a las Comunas la aplicación del artículo 15 de la Ley N° 3263, a excepción de los casos previstos en los incisos d), e) y g) del mismo;

Que de ello se desprende que la Comuna podrá disponer la extracción de árboles en aquellos casos en que el árbol esté seco, o que por su estado sanitario, fisiológico o por sus condiciones físicas no sea posible su recuperación o para garantizar la seguridad de las personas y/o bienes, o cuando se encuentre fuera de la línea de plantación respecto al resto de los árboles de la vereda, constituyendo un obstáculo;

Que asimismo, el último párrafo del mismo artículo establece que siempre que no mediaran situaciones excepcionales que no admitan demora, se deberá fijar un cartel junto al ejemplar a ser extraído o talado 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;

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 el artículo 28 e incisos concordantes del art. 27 de la ley N° 1777, ponen en cabeza del Presidente de la Junta Comunal funciones de administración general;

Que de acuerdo a lo que surge de los informes técnicos de Inspección citados en el visto y a lo indicado por el área comunal de Inspecciones de Arbolado mediante las actas de inspección, corresponde efectuar las extracciones de los ejemplares mencionados en dichos informes, en un todo de acuerdo a la normativa vigente, por EMERGENCIA y en carácter de urgente, ante el potencial riesgo de caída y peligro inminente que ello implica para la integridad física y bienes de las personas;

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

EL PRESIDENTE DE LA JUNTA COMUNAL

DE LA COMUNA N° 8

RESUELVE

Artículo 1°.- Convalídense las extracciones de emergencia realizadas por la Empresa prestataria CASA MACCHI S.A. CUIT N° 30-60812520-1 destinada por cuenta y cargo de esta Comuna, según Licitación Pública N° 230-1151-LPU23, conforme a los Informes Técnicos de Inspección y sus correspondientes fotos, presentados en Anexo de la presente y que a todos sus efectos, forman parte de esta Resolución por EMERGENCIA y en carácter de urgente por peligro a terceros.

Artículo 2°.- Cumplidas las extracciones dispuestas en el artículo precedente, se deberán plantar nuevos ejemplares en los lugares ocupados por los extraídos, de acuerdo a lo establecido en el capítulo II de la Ley N° 3263.

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

Fecha: 1 / 11 / 2024

Aviso: def. 00

ARME:

Planilla de Inspección de Árboles

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: Aca eugendo

Calle: Catoda de Gomez

N°/Ref.: 5107

Árbol seco: ☐ Árbol semiseco: ☒

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): 8 D.A.P. (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: ☐Copa: Desbalanceada: ☐ Descopado: ☐ Descopado y brotado: ☐

FUSTE

Cavidades:

Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
Pequeñas		X	X
Grandes	X		

Descortezamiento: ☐Fructificaciones fúngicas: ☐Codominancias: ☒Chorreos: ☐

Cavidad longitudinal en el fuste (m): Espesor de la pared remanente (cm):

RAÍCES

Expuestas: ☐

Levanta vereda (m²):

Fisuras en el frente de la propiedad: SI / NO

RAMAS

Quebradas / Fisuradas: ☐Excesivas / Cruzadas: ☐Bajas: ☐Secas / Secas en los ápices: ☒Invasión de espacio aéreo: ☐Tocones: ☐Con cavidades, tumores o cánceros: ☒Con mal ángulo de inserción: ☒Codominantes: ☒

HOJAS

Defoliación: PARCIAL / TOTAL

Coloración anormal: ☐Con manchas foliares: ☐Síntomas de enfermedades: ☐Signos de insectos: ☐

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción de riesgo: ☐ Eliminar interferencias: ☐ Adecuación al sitio: ☐ Regulación de estructura: ☐B: TIPOS DE PODA Formación: ☐ Limpieza: ☐ Aclareo: ☐ Refaldado: ☐ Terciado: ☐C: CORTE DE RAÍCES Superficial: ☐ Profundo: ☐D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO ☐E: TRASPLANTE ☐F: EXTRACCIÓN ☒

OBSERVACIONES

Acu multicaule con canoso y cavidad en la base del fuste.
Toda su brazos en principio de descortezamiento y ramas secas.
Regresión de copa.
Un brazo le pueblo y se encuentra sobre F. Rivera

Extracción de emergencia

INSPECTOR DE ARBOLADO

E. WILNFWE

Nombre y apellido

36905700

D.N.I.

Firma

Firma







Foto final
Cañada de Gómez
5107

Fecha: 28 / 11 / 24
 Aviso: OFICIO
 ARME: _____

Planilla de Inspección de Árboles

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: _____
 Calle: AV. LATAMAR N°/Ref.: 6768 FTE Arbol seco: ☐ Arbol semiseco: ☐

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): 6 D.A.P. (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: ☐
 Copa: Desbalanceada: ☐ Descopado: ☐ Descopado y brotado: ☐

FUSTE

Cavidades:	Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
	Pequeñas			
	Grandes			

Descortezamiento: ☐
 Fructificaciones fúngicas: ☐
 Codominancias: ☐
 Chorreados: ☐

Cavidad longitudinal en el fuste (m): _____ Espesor de la pared remanente (cm): _____

RAÍCES

Expuestas: ☐ Levanta vereda (m²): _____ Fisuras en el frente de la propiedad: SI / NO

RAMAS

Quebradas / Fisuradas: ☐ Excesivas / Cruzadas: ☐ Bajas: ☐
 Secas / Secas en los ápices: ☐ Invasión de espacio aéreo: ☐ Tocones: ☐
 Con cavidades, tumores o canchales: ☐ Con mal ángulo de inserción: ☐ Codominantes: ☐

HOJAS

Defoliación: PARCIAL / TOTAL Coloración anormal: ☐ Con manchas foliares: ☐
 Síntomas de enfermedades: ☐ Signos de insectos: ☐

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción de riesgo: ☐ Eliminar interferencias: ☐ Adecuación al sitio: ☐ Regulación de estructura: ☐

B: TIPOS DE PODA

Formación: ☐ Limpieza: ☐ Aclareo: ☐ Refaldado: ☐ Terciado: ☐

C: CORTE DE RAÍCES

Superficial: ☐ Profundo: ☐

D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO ☐

E: TRASPLANTE ☐

F: EXTRACCIÓN ☐

OBSERVACIONES

PR ACTA - Presenta rama principal quebrada

sin vereda.

INSPECTOR DE ARBOLADO

Barro Herrera

Nombre y apellido

3554623

D.N.I.

NO

Firma







CARLOS VAZQUEZ
E. 1113
VENDE
4605-5777
11-6150-3293

Cosquín 5118 foto
final descope de
emergencia

Fecha: 26 / 11 / 24

Aviso: Sucero

ARME:

Planilla de Inspección de Árboles

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: Brasileiro

Calle: Cosquín

N°/Ref.: 5118

Árbol seco: ☐ Árbol semiseco: ☐

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): 10 D.A.P. (cm): 27 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: ☐

Copa: Desbalanceada: ☐ Descopado: ☐ Descopado y brotado: ☐

FUSTE

Cavidades:

Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
Pequeñas			
Grandes			

Descortezamiento: ☒

Fructificaciones fúngicas: ☐

Codominancias: ☐

Chorreados: ☐

Cavidad longitudinal en el fuste (m): _____ Espesor de la pared remanente (cm): _____

RAÍCES

Expuestas: ☐

Levanta vereda (m²): _____

Fisuras en el frente de la propiedad: SI / NO

RAMAS

Quebradas / Fisuradas: ☐

Excesivas / Cruzadas: ☐

Bajas: ☐

Secas / Secas en los ápices: ☐

Invasión de espacio aéreo: ☐

Tocones: ☐

Con cavidades, tumores o canchales: ☐

Con mal ángulo de inserción: ☐

Codominantes: ☐

HOJAS

Defoliación: PARCIAL / TOTAL

Coloración anormal: ☐

Con manchas foliares: ☐

Síntomas de enfermedades: ☐

Signos de insectos: ☐

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción de riesgo: ☐ Eliminar interferencias: ☐ Adecuación al sitio: ☐ Regulación de estructura: ☐

B: TIPOS DE PODA Formación: ☐ Limpieza: ☐ Aclareo: ☐ Refaldado: ☐ Terciado: ☐

C: CORTE DE RAÍCES Superficial: ☐ Profundo: ☐

D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO ☐ **E: TRASPLANTE** ☐

F: EXTRACCIÓN ☒

OBSERVACIONES

Brasero importante quebrado sobre la propiedad
Leve inclinación hacia la propiedad con descortezamiento y desplazamiento de tierra.
Madura muerte expuesta.

Extracción de emergencia

INSPECTOR DE ARBOLADO

EULLANTRE

Nombre y apellido

36805700

D.N.I.

[Firma]

Firma







A street scene in Cosquín, Argentina. In the foreground, a large, dark, cut tree stump lies on the asphalt road, with some green foliage growing from it. To the left, a white building with a blue mural on its wall stands next to a sidewalk. A black car is parked on the street to the right. The sky is clear blue, and power lines are visible overhead.

Cosquín 5118 fin

Planilla de Inspección de Árboles

ARME: _____

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: PARAISOCalle: FOTUEZNº/Ref.: 2158 FTE LA4Árbol seco: ☐Árbol semiseco: ☒

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): 12D.A.P. (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: ☐

Copa:

Desbalanceada: ☐Descopado: ☐Descopado y brotado: ☐

FUSTE

Cavidades:

Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
Pequeñas			
Grandes		<u>2</u>	<u>2</u>

Descortezamiento: ☒Fructificaciones fúngicas: ☐Codominancias: ☐Chorreados: ☐

Cavidad longitudinal en el fuste (m): _____

Espesor de la pared remanente (cm): _____

RAÍCES

Expuestas: ☐

Levanta vereda (m²): _____

Fisuras en el frente de la propiedad: SI / NO

RAMAS

Quebradas / Fisuradas: ☒Excesivas / Cruzadas: ☐Bajas: ☐Secas / Secas en los ápices: ☒Invasión de espacio aéreo: ☐Tocones: ☐Con cavidades, tumores o cánceros: ☐Con mal ángulo de inserción: ☐Codominantes: ☐

HOJAS

Defoliación: PARCIAL / TOTALColoración anormal: ☐Con manchas foliares: ☐Síntomas de enfermedades: ☐Signos de insectos: ☐

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción de riesgo: ☐Eliminar interferencias: ☐Adecuación al sitio: ☐Regulación de estructura: ☐

B: TIPOS DE PODA

Formación: ☐Limpieza: ☐Aclareo: ☐Refaldado: ☐Terciado: ☐

C: CORTE DE RAÍCES

Superficial: ☐Profundo: ☐D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO ☐E: TRASPLANTE ☐F: EXTRACCIÓN ☒

OBSERVACIONES

Extracción EMERGENCIA Descopado en
Lineal

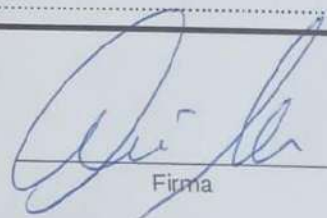
INSPECTOR DE ARBOLADO

SPINAZZA E

Nombre y apellido

17605690

D.N.I.



Firma





Foto final
Estévez 2158 Fte LA4

Planilla de Inspección de Árboles

ARME: _____

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: AlamoCalle: ESTEVEZN°/Ref.: 2218 FTEÁrbol seco: ☐ Árbol semiseco: ☒

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): 10D.A.P. (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: ☐

Copa:

Desbalanceada: ☐Descopado: ☐Descopado y brotado: ☐

FUSTE

Cavidades:

Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
Pequeñas			
Grandes	<u>2</u>		

Descortezamiento: ☒Fructificaciones fúngicas: ☐Codominancias: ☐Chorreados: ☐

Cavidad longitudinal en el fuste (m): _____

Espesor de la pared remanente (cm): _____

RAÍCES

Expuestas: ☐

Levanta vereda (m²): _____

Fisuras en el frente de la propiedad: SI / NO

RAMAS

Quebradas / Fisuradas: ☐Excesivas / Cruzadas: ☐Bajas: ☐Secas / Secas en los ápices: ☐Invasión de espacio aéreo: ☐Tocones: ☐Con cavidades, tumores o cánceros: ☐Con mal ángulo de inserción: ☐Codominantes: ☐

HOJAS

Defoliación: PARCIAL / TOTAL

Coloración anormal: ☐Con manchas foliares: ☐Síntomas de enfermedades: ☐Signos de insectos: ☐

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción de riesgo: ☐Eliminar interferencias: ☐Adecuación al sitio: ☐Regulación de estructura: ☐

B: TIPOS DE PODA

Formación: ☐Limpieza: ☐Aclareo: ☐Refaldado: ☐Terciado: ☐

C: CORTE DE RAÍCES

Superficial: ☐Profundo: ☐D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO ☐E: TRASPLANTE ☐F: EXTRACCIÓN ☒

OBSERVACIONES

EXTRACCIÓN EMERGENCIA
CON MOVIMIENTO desde base

INSPECTOR DE ARBOLADO

Emilio Spinoza
Nombre y apellido

12605640
D.N.I.

[Firma]
Firma





Fecha: 20 / 11 / 24

Aviso: _____

ARME: _____

Planilla de Inspección de Árboles

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: FICUS

Calle: HICKEN

Nº/Ref.: 3038 LDZ

Árbol seco: ☐ Árbol semiseco: ☐

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): 5 D.A.P. (cm): 45 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: ☐

Copa: Desbalanceada: ☐ Descopado: ☐ Descopado y brotado: ☐

FUSTE

Cavidades:

Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
Pequeñas			
Grandes			

Descortezamiento: ☐

Fructificaciones fúngicas: ☐

Codominancias: ☐

Chorreados: ☐

Cavidad longitudinal en el fuste (m): _____ Espesor de la pared remanente (cm): _____

RAÍCES

Expuestas: ☐ Levanta vereda (m²): _____ Fisuras en el frente de la propiedad: SI / NO

RAMAS

Quebradas / Fisuradas: ☐ Excesivas / Cruzadas: ☐ Bajas: ☐
Secas / Secas en los ápices: ☐ Invasión de espacio aéreo: ☐ Tocones: ☐
Con cavidades, tumores o canchros: ☐ Con mal ángulo de inserción: ☐ Codominantes: ☐

HOJAS

Defoliación: PARCIAL / TOTAL Coloración anormal: ☐ Con manchas foliares: ☐
Síntomas de enfermedades: ☐ Signos de insectos: ☐

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción de riesgo: ☐ Eliminar interferencias: ☐ Adecuación al sitio: ☐ Regulación de estructura: ☐

B: TIPOS DE PODA Formación: ☐ Limpieza: ☐ Aclareo: ☐ Refaldado: ☐ Terciado: ☐

C: CORTE DE RAÍCES Superficial: ☐ Profundo: ☐

D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO ☐ E: TRASPLANTE ☐ F: EXTRACCIÓN ☐

OBSERVACIONES

EMERGENCIA, con movimiento.
PODA BROSAL Y radical.

INSPECTOR DE ARBOLADO

GARZON NORMAN

Nombre y apellido

3534623

D.N.I.

[Firma]

Firma





Foto final
Hicken 3038LD2

Fecha: 20 / 11 / 24

Aviso: _____

ARME: _____

Planilla de Inspección de Árboles

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: FIWS

Calle: MICKEN

Nº/Ref.: 3067 LA

Árbol seco: ☒ Árbol semiseco: ☐

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): 3 D.A.P. (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: ☐

Copa: Desbalanceada: ☐ Descopado: ☐ Descopado y brotado: ☐

FUSTE

Cavidades:

Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
Pequeñas			
Grandes			

Descortezamiento: ☐

Fructificaciones fúngicas: ☐

Codominancias: ☐

Chorreados: ☐

Cavidad longitudinal en el fuste (m): _____ Espesor de la pared remanente (cm): _____

RAÍCES

Expuestas: ☐

Levanta vereda (m²): _____

Fisuras en el frente de la propiedad: SI ☐ NO ☒

RAMAS

Quebradas / Fisuradas: ☐

Excesivas / Cruzadas: ☐

Bajas: ☐

Secas / Secas en los ápices: ☐

Invasión de espacio aéreo: ☐

Tocones: ☐

Con cavidades, tumores o canchros: ☐

Con mal ángulo de inserción: ☐

Codominantes: ☐

HOJAS

Defoliación: PARCIAL / TOTAL

Coloración anormal: ☐

Con manchas foliares: ☐

Síntomas de enfermedades: ☐

Signos de insectos: ☐

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción de riesgo: ☐

Eliminar interferencias: ☐

Adecuación al sitio: ☐

Regulación de estructura: ☐

B: TIPOS DE PODA

Formación: ☐

Limpieza: ☐

Aclareo: ☐

Refaldado: ☐

Terciado: ☐

C: CORTE DE RAÍCES

Superficial: ☐

Profundo: ☐

D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO ☐

E: TRASPLANTE ☐

F: EXTRACCIÓN ☒

OBSERVACIONES

ETCERANENCIA con movimiento

sin vereda

INSPECTOR DE ARBOLADO

BARON HERRERA
Nombre y apellido

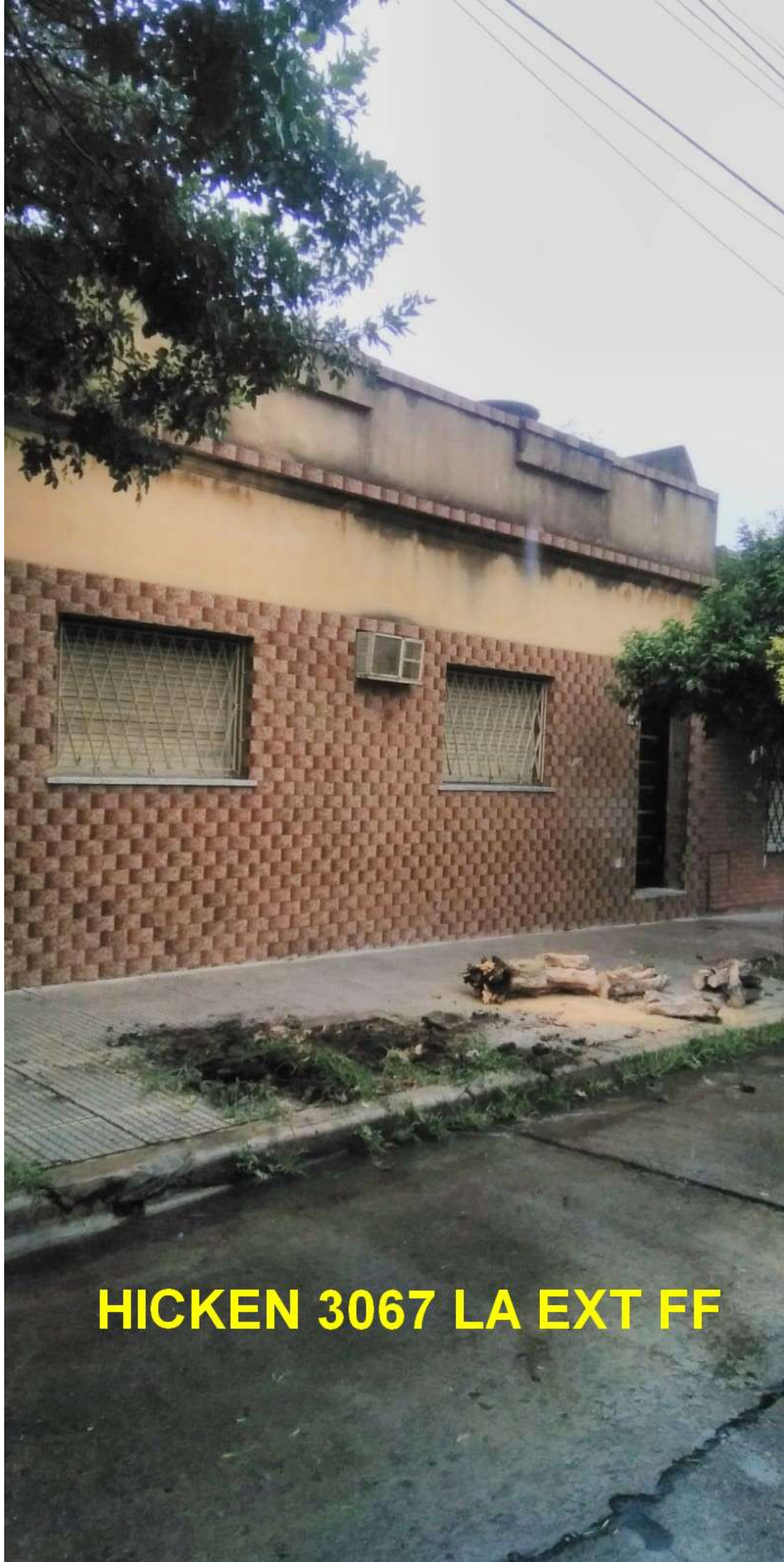
35321623
D.N.I.

Firma



A photograph of a residential street scene. In the foreground, a large pile of driftwood and branches is scattered on a paved sidewalk. A single, weathered tree trunk stands upright in the center of the pile. To the left, a red building with a white door and a window with a metal grille is visible. To the right, a wall with a brown and white checkered tile pattern and a window with a metal grille is shown. The sky is clear blue, and a large green tree is on the far left. The text "Foto final" and "Hicken 3067LA" is overlaid in white.

Foto final
Hicken 3067LA



HICKEN 3067 LA EXT FF

Planilla de Inspección de Árboles

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: PARAISO

Calle: OLIDEN

N°/Ref.: 4064

Árbol seco: ☐ Árbol semiseco: ☐

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): 15 D.A.P. (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: ☐Copa: Desbalanceada: ☐ Descopado: ☐ Descopado y brotado: ☐

FUSTE

Cavidades:

Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
Pequeñas			
Grandes	X		2

Descortezamiento: ☒Fructificaciones fúngicas: ☐Codominancias: ☐Chorreados: ☐

Cavidad longitudinal en el fuste (m): _____ Espesor de la pared remanente (cm): 10cm

RAÍCES

Expuestas: ☐ Levanta vereda (m²): _____ Fisuras en el frente de la propiedad: SI / NO

RAMAS

Quebradas / Fisuradas: ☒ Excesivas / Cruzadas: ☐ Bajas: ☐
Secas / Secas en los ápices: ☒ Invasión de espacio aéreo: ☐ Tocones: ☐
Con cavidades, tumores o cáncers: ☒ Con mal ángulo de inserción: ☐ Codominantes: ☐

HOJAS

Defoliación: PARCIAL / TOTAL Coloración anormal: ☐ Con manchas foliares: ☐
Síntomas de enfermedades: ☐ Signos de insectos: ☐

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción de riesgo: ☐ Eliminar interferencias: ☐ Adecuación al sitio: ☐ Regulación de estructura: ☐B: TIPOS DE PODA Formación: ☐ Limpieza: ☐ Aclareo: ☐ Refaldado: ☐ Terciado: ☐C: CORTE DE RAÍCES Superficial: ☐ Profundo: ☐D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO ☐ E: TRASPLANTE ☐F: EXTRACCIÓN ☒

OBSERVACIONES

Arbol con peligro de observacion por rama
quebrada el concurrir con la cuadrilla
se decidió su extracción

EMERGENCIA

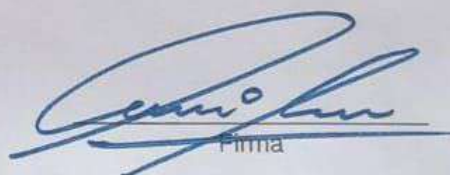
INSPECTOR DE ARBOLADO

SPINAZZA ENLO

Nombre y apellido

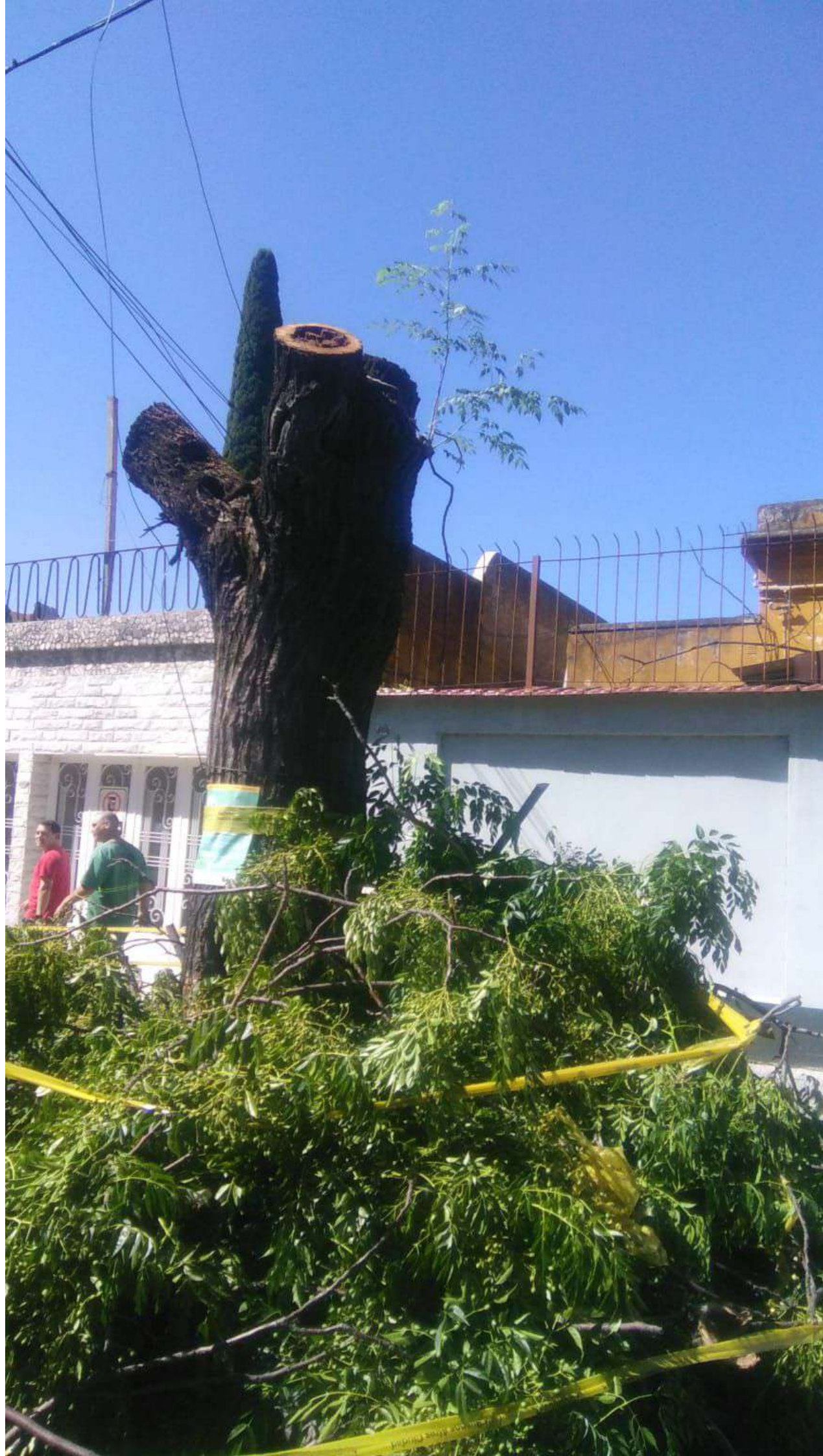
17605690

D.N.I.



Firma





Fecha: 1 / 11 / 2024

Aviso: 500797660/24

ARME: _____

Planilla de Inspección de Árboles

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: Acer negundo

Calle: FRUCTUOSO RIVERA

Nº/Ref.: 6310

Árbol seco: ☐

Árbol semiseco: ☐

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): 8 D.A.P. (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: ☐

Copa: Desbalanceada: ☐ Descopado: ☐

Descopado y brotado: ☐

FUSTE

Cavidades:

Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
Pequeñas			<input checked="" type="checkbox"/>
Grandes	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Descortezamiento: ☒

Fructificaciones fúngicas: ☐

Codominancias: ☐

Chorreados: ☐

Cavidad longitudinal en el fuste (m): _____ Espesor de la pared remanente (cm): _____

RAÍCES

Expuestas: ☐

Levanta vereda (m²): _____

Fisuras en el frente de la propiedad: SI / NO

RAMAS

Quebradas / Fisuradas: ☒

Excesivas / Cruzadas: ☐

Bajas: ☐

Secas / Secas en los ápices: ☒

Invasión de espacio aéreo: ☐

Tocones: ☐

Con cavidades, tumores o canchros: ☐

Con mal ángulo de inserción: ☐

Codominantes: ☐

HOJAS

Defoliación: PARCIAL / TOTAL

Coloración anormal: ☐

Con manchas foliares: ☐

Síntomas de enfermedades: ☐

Signos de insectos: ☐

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción de riesgo: ☐

Eliminar interferencias: ☐

Adecuación al sitio: ☐

Regulación de estructura: ☐

B: TIPOS DE PODA

Formación: ☐

Limpieza: ☐

Aclareo: ☐

Refaldado: ☐

Terciado: ☐

C: CORTE DE RAÍCES

Superficial: ☐

Profundo: ☐

D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO ☐

E: TRASPLANTE ☐

F: EXTRACCIÓN ☒

OBSERVACIONES

Corresponde extracción de emergencia en F. Rivera 6318.
Árbol con el fuste totalmente hueco, leve inclinación hacia la calle y descortezamiento en los brazos principales.
Cuidados en ramas y ramas secas.

Extracción de emergencia

INSPECTOR DE ARBOLADO

E. WILLFANNE

Nombre y apellido

36905700

D.N.I.

Cyrilky

Firma

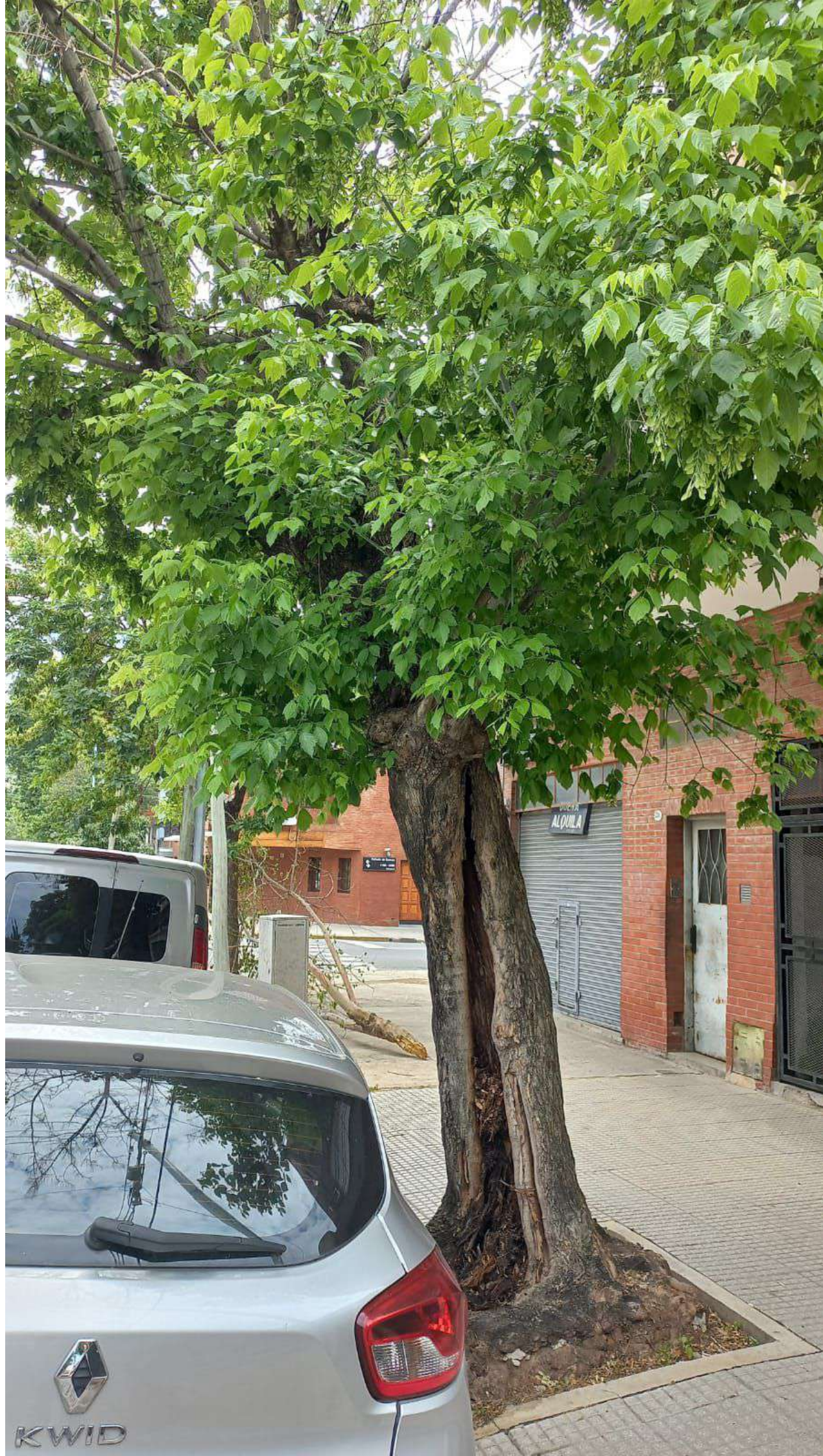




Foto final
F. Rivera 6310

Planilla de Inspección de Árboles

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: Plátano

Calle: Av. Roca

N°/Ref.: 3450 LA

Árbol seco: ☐ Árbol semiseco: ☐

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): 3 D.A.P. (cm): 35 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: ☐

Copa: Desbalanceada: ☒ Descopado: ☐ Descopado y brotado: ☐

FUSTE

Cavidades:

Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
Pequeñas		<u>X</u>	
Grandes			

Descortezamiento: ☐

Fructificaciones fúngicas: ☐

Codominancias: ☐

Chorreados: ☒

Cavidad longitudinal en el fuste (m): _____ Espesor de la pared remanente (cm): _____

RAÍCES

Expuestas: ☐ Levanta vereda (m²): _____ Fisuras en el frente de la propiedad: SI / NO

RAMAS

Quebradas / Fisuradas: ☐ Excesivas / Cruzadas: ☐ Bajas: ☐
Secas / Secas en los ápices: ☐ Invasión de espacio aéreo: ☐ Tocones: ☐
Con cavidades, tumores o cánceros: ☐ Con mal ángulo de inserción: ☐ Codominantes: ☐

HOJAS

Defoliación: PARCIAL / TOTAL Coloración anormal: ☐ Con manchas foliares: ☐
Síntomas de enfermedades: ☐ Signos de insectos: ☐

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción de riesgo: ☐ Eliminar interferencias: ☐ Adecuación al sitio: ☐ Regulación de estructura: ☐

B: TIPOS DE PODA Formación: ☐ Limpieza: ☐ Aclareo: ☐ Refaldado: ☐ Terciado: ☐

C: CORTE DE RAÍCES Superficial: ☐ Profundo: ☐

D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO ☐ E: TRASPLANTE ☐ F: EXTRACCIÓN ☒

OBSERVACIONES

Árbol con media copa quebrada. Dejo expuesta base de brazos ppales, 40% de la circunferencia del fuste.
Madera podrida afectada por hongos expuesta.
Chorreaduras y caridad en fuste. Caridad en brazos ppales.

Extracción de emergencia

INSPECTOR DE ARBOLADO

E. GILFARNE

Nombre y apellido

36905200

D.N.I.

Eugenia Gilfarne

Firma

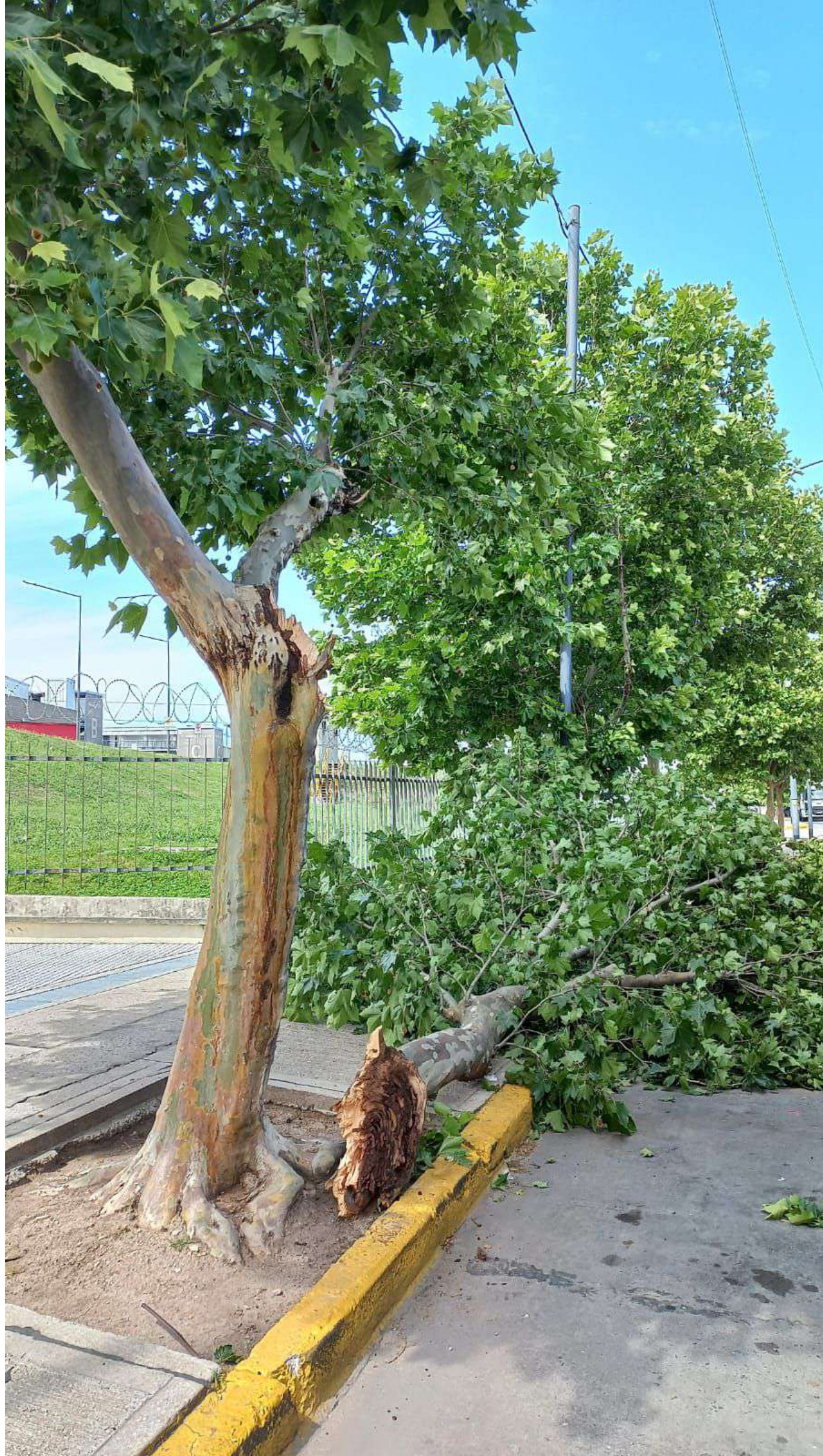




Foto final
Roca 3450LA

Fecha: 13 / 11 / 24

Aviso: _____

ARME: _____

Planilla de Inspección de Árboles

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: PALTO

Nº/Ref.: 4937 LD

Árbol seco: ☒ Árbol semiseco: ☐

Calle: 5A705

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): 4 D.A.P. (cm): 12

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: ☐

Copa: Desbalanceada: ☐

Descopado: ☐

Descopado y brotado: ☐

FUSTE

Cavidades:

Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
Pequeñas			
Grandes			

Descortezamiento: ☒

Fructificaciones fúngicas: ☐

Codominancias: ☐

Chorreados: ☐

Cavidad longitudinal en el fuste (m): _____ Espesor de la pared remanente (cm): _____

RAÍCES

Expuestas: ☐

Levanta vereda (m²): _____

Fisuras en el frente de la propiedad: SI / NO

RAMAS

Quebradas / Fisuradas: ☐

Excesivas / Cruzadas: ☐

Bajas: ☐

Secas / Secas en los ápices: ☐

Invasión de espacio aéreo: ☐

Tocones: ☐

Con cavidades, tumores o cánceros: ☐

Con mal ángulo de inserción: ☐

Codominantes: ☐

HOJAS

Defoliación: PARCIAL / TOTAL

Coloración anormal: ☐

Con manchas foliares: ☐

Síntomas de enfermedades: ☐

Signos de insectos: ☐

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción de riesgo: ☐

Eliminar interferencias: ☐

Adecuación al sitio: ☐

Regulación de estructura: ☐

B: TIPOS DE PODA

Formación: ☐

Limpieza: ☐

Aclareo: ☐

Refaldado: ☐

Terciado: ☐

C: CORTE DE RAÍCES

Superficial: ☐

Profundo: ☐

D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO

E: TRASPLANTE

F: EXTRACCIÓN

OBSERVACIONES

Emergencia. Presenta oscurecimiento.
Árbol seco.

SIN VEREDA

INSPECTOR DE ARBOLADO

BARZON HERMAN

Nombre y apellido

3534623

D.N.I.

Firma



A photograph of a residential courtyard. In the foreground, there is a small, square, white concrete planter box containing three young palm trees. The ground is paved with light-colored square tiles. In the background, a brick wall with a wooden slat screen separates the courtyard from a building. A person is standing in the doorway of the building. To the left, there is a red building and a large tree. The sky is blue.

Foto final
Sayos 4937LD

Planilla de Inspección de Árboles

Fecha: 12 / 11 / 24

Aviso: Emergencia

ARME: _____

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: Soyas

Especie botánica: Acer

N°/Ref.: 6031 LD4

Árbol seco: ☒ Árbol semiseco: ☐

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): 13 D.A.P. (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: ☐

Copa: Desbalanceada: ☐ Descopado: ☐ Descopado y brotado: ☐

FUSTE

Cavidades:

Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
Pequeñas			
Grandes			

Descortezamiento: ☐

Fructificaciones fúngicas: ☐

Codominancias: ☐

Cavidad longitudinal en el fuste (m): _____ Espesor de la pared remanente (cm): _____

Chorreados: ☐

RAÍCES

Expuestas: ☐ Levanta vereda (m²): _____ Fisuras en el frente de la propiedad: SI / NO

RAMAS

Quebradas / Fisuradas: ☐ Excesivas / Cruzadas: ☐ Bajas: ☐
Secas / Secas en los ápices: ☐ Invasión de espacio aéreo: ☐ Tocones: ☐
Con cavidades, tumores o canchros: ☐ Con mal ángulo de inserción: ☐ Codominantes: ☐

HOJAS

Defoliación: PARCIAL / TOTAL Coloración anormal: ☐ Con manchas foliares: ☐
Síntomas de enfermedades: ☐ Signos de insectos: ☐

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción de riesgo: ☐ Eliminar interferencias: ☐ Adecuación al sitio: ☐ Regulación de estructura: ☐

B: TIPOS DE PODA Formación: ☐ Limpieza: ☐ Aclareo: ☐ Refaldado: ☐ Terciado: ☐

C: CORTE DE RAÍCES Superficial: ☐ Profundo: ☐

D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO ☐ **E: TRASPLANTE** ☐ **F: EXTRACCIÓN** ☐

OBSERVACIONES

Árbol caído con ramo de que parte quebrado
da, lo mismo con emergencia en el cableado
se solicitó extracción de copa y rami de ramo
para reducir el riesgo en la vía pública ya que se
puede caer el tronco.

INSPECTOR DE ARBOLADO

Contino Casero

Nombre y apellido

Zucchi

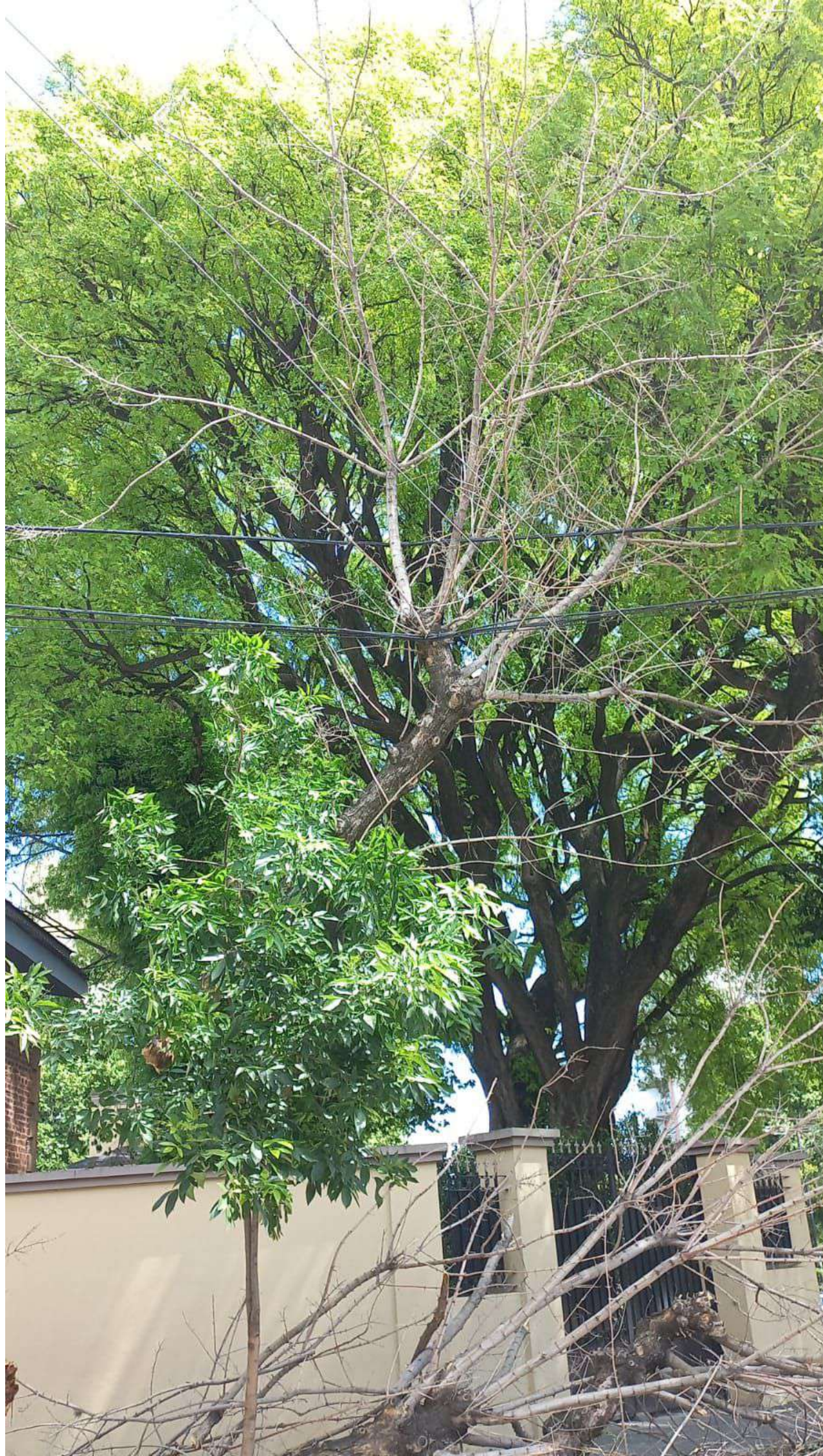
D.N.I.

[Firma]

Firma









Planilla de Inspección de Árboles

Fecha: 5 / 11 / 2024

Aviso: EMERGENCIA

ARME: _____

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: TADARÉ

Especie botánica: TILO

N°/Ref.: 6663

Árbol seco: ☐ Árbol semiseco: ☐

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): 9 D.A.P. (cm): 42

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: ☐

Copa:

Desbalanceada: ☐

Descopado: ☐

Descopado y brotado: ☐

FUSTE

Cavidades:

Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
Pequeñas			
Grandes			

Descortezamiento: ☐

Fructificaciones fúngicas: ☐

Codominancias: ☐

Chorreados: ☐

Cavidad longitudinal en el fuste (m): _____ Espesor de la pared remanente (cm): _____

RAÍCES

Expuestas: ☐

Levanta vereda (m²): _____

Fisuras en el frente de la propiedad: SI / NO

RAMAS

Quebradas / Fisuradas: ☐

Excesivas / Cruzadas: ☐

Bajas: ☐

Secas / Secas en los ápices: ☐

Invasión de espacio aéreo: ☐

Tocones: ☐

Con cavidades, tumores o canchales: ☐

Con mal ángulo de inserción: ☐

Codominantes: ☐

HOJAS

Defoliación: PARCIAL / TOTAL

Coloración anormal: ☐

Con manchas foliares: ☐

Síntomas de enfermedades: ☐

Signos de insectos: ☐

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción de riesgo: ☐

Eliminar interferencias: ☐

Adecuación al sitio: ☐

Regulación de estructura: ☐

B: TIPOS DE PODA

Formación: ☐

Limpieza: ☐

Aclareo: ☐

Refaldado: ☐

Terciado: ☐

C: CORTE DE RAÍCES

Superficial: ☐

Profundo: ☐

D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO

☐

E: TRASPLANTE

☐

F: EXTRACCIÓN

☒

OBSERVACIONES

ejemplar desbalanceado e inclinación hacia
la calle.

Presenta múltiples cavidades en el cuello de la
raíz raíces expuestas con movimiento.

Se solicita Extracción

EMERGENCIA

INSPECTOR DE ARBOLADO

MANA Gallicchio

Nombre y apellido

33485827

D.N.I.

Gallicchio
Asm
Firma









GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Noviembre 2024 Extracciones emergencia

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 47 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
Date: 2025.08.05 13:54:48 -03:00

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
Date: 2025.08.05 13:54:49 -03:00