



G O B I E R N O D E L A C I U D A D D E B U E N O S A I R E S

Resolución Presidencia Junta Comuna

Número:

Buenos Aires,

Referencia: S/ Extracciones de emergencia - Ley 3263 - EX-2025-54259493-GCABA-COMUNA4

VISTO: La Constitución de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, las Leyes n° 3263, n° 1777, Ley n° 6684, los Decretos n° 360/23, 387/23, 110/2020, 371/13, 166/GCBA/13 y su modificatorio, las actas N° 6260; 7437; 7509; 7514; 7515; 7516; 7517; 7518; 7519; 7520; 7521; 7522; 7523; 7524; 7525; el EX-2025-54259493-GCABA-COMUNA4; los informes IF-2025-54261112-GCABA-COMUNA4; IF-2025-54261329-GCABA-COMUNA4 y;

CONSIDERANDO:

Que, 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 competencias territorial;

Que, asimismo, el artículo 128 de la citada Constitución, dispone que las Comunas ejercen funciones de planificación, ejecución y control, en forma exclusiva o concurrente con el Gobierno de la Ciudad, respecto a las materias de su competencia;

Que, en ese sentido, se sancionó la Ley N° 1.777, la cual especifica en su artículo 10 que las Comunas tienen a su cargo en forma exclusiva: a) la planificación, ejecución y control de los trabajos de mantenimiento urbano de las vías secundarias y otras de menor jerarquía, según normativa vigente y b) la planificación, ejecución y control de los trabajos de mantenimiento de los espacios verdes, de conformidad con la Ley de presupuesto";

Que, con el fin de dar cumplimiento a lo establecido en la Constitución de la Ciudad y la Ley N° 1.777, el Poder Ejecutivo dictó oportunamente el Decreto N° 371/13, por medio del cual, entre otras cuestiones, transfirió a las Comunas las misiones, funciones y responsabilidades primarias relativas al mantenimiento de los espacios de la Ciudad, con las excepciones previstas en su Anexo I;

Que, en la misma línea, emitió el Decreto N° 166/13 y su modificatorio N° 55-GCABA/14, a través del cual se transfirió a las Comunas algunas de las misiones y funciones establecidas en la Ley N° 3.263;

Que, posteriormente mediante Decreto N° 110/20 se modificaron los Decretos antes citados a fin de ampliar el proceso de transferencias a las Comunas de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires en relación a los espacios bajo su órbita, como asimismo sobre la gestión del arbolado público urbano;

Que, de esta forma el art. 1º del Decreto N° 166/13 (modificado por el Decreto N° 110/20) transfiere a las comunas de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires las misiones, funciones y responsabilidades establecidas en la Ley N°

3.263 de Arbolado Público Urbano, con excepción de las prescriptas por incisos a, b, e y f del artículo 3º; los artículos 4º, 6º y 7º; los incisos b y c del artículo 14; los incisos e y f del artículo 15; y los artículos 16, 20 y 21;

Que, en este sentido, el art. 4º del Decreto mencionado transfiere a las Comunas las responsabilidades primarias relativas al mantenimiento integral del arbolado público urbano, el cual comprende a las especies arbóreas, las palmeras y las arbustivas manejadas como árboles, que conforman el arbolado de alineación, así como los implantados en otros bienes del dominio público del Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, todo ello de conformidad con las competencias otorgadas por la Constitución de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y por la Ley N° 1.777;

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

Que, en tal sentido, el citado artículo prevé que “La Autoridad de Aplicación podrá efectuar estas tareas cuando: a) El árbol esté seco. b) Por su estado sanitario, fisiológico o por sus condiciones físicas no sea posible su recuperación. c) Asimismo, en caso de ser técnicamente imposible practicar el trasplante, según lo dispuesto en el artículo 14, la Autoridad de Aplicación podrá talar o extraer ejemplares sólo en las siguientes circunstancias. d) Para garantizar la seguridad de las personas y/o bienes. e) Cuando impidan u obstaculicen el trazado o realización de obras públicas. f) Por el trazado o mantenimiento de un servicio público. g) Cuando se encuentre fuera de la línea de plantación respecto al resto de los árboles de la vereda, constituyendo un obstáculo. h) Cuando por su localización resulte imposible ubicar las entradas de vehículos necesarias para cumplir con los requerimientos de estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso correspondiente. Siempre que no mediaren 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”;

Qué, asimismo, el último párrafo del mismo artículo establece que siempre que no mediaren 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, de acuerdo a lo que surge de los informes de inspección, oportunamente realizados, corresponde efectuar la extracción urgente de los ejemplares arbóreos ubicados en los espacios que se detallan en el ANEXO I IF-2025-54261112-GCABA-COMUNA4, y que, a todos sus efectos, forma parte de la presente resolución, dándole a los mismos, prioridad de EMERGENCIA; Que la Gerencia Operativa de Gestión Comunal mediante el informe N°IF-2025-54261329-GCABA-COMUNA4, informó que por las actuaciones citadas en el visto tramitan las extracciones de emergencia de los árboles situados en el ámbito de esta comuna 4, que a continuación se detallan:

DIRECCION	ALTURA	REFERENCIA
SAN ANTONIO	614	LA
D. TABORDA	990	2+
RIO CUARTO	3218	
AV. ALMAFUERTE	317/19	B
AV. ALMAFUERTE	317/19	
A. FERREYRA	3536	1-
AV. J. DE GARAY	2570	

AZOPARDO	1539	
CABOTO	734	
GRAL HORNOS	644	FTE LA
INCLAN	3146	
JORGE	2132	
SUAREZ	115	
TABARE	1071	FTE
TABARE	1091	FTE LA

Que, por Expediente N° EX-2025-54259493-GCABA-COMUNA4 ante el potencial riesgo y el peligro inminente que ello implica para la integridad física y bienes de las personas, traman las extracciones de emergencia de las distintas especies arbóreas según se detallan en los informes técnicos del citado expediente;

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; Por ello, y en uso de las facultades conferidas por Ley la n°1.777 y el Decreto n°166/13

LA PRESIDENTE DE LA JUNTA COMUNAL N°4 RESUELVE:

Artículo 1 °. - Autorizase a la empresa ECOLOGIA URBANA S.R.L (CUIT: 30-68725648-0), destinada por cuenta y cargo de esta Comuna, a realizar las tareas de extracción de los ejemplares arbóreos ubicados en los espacios que a continuación se detallan, y a que todos sus efectos forman parte de esta Resolución:

DIRECCION	ALTURA	REFERENCIA
SAN ANTONIO	614	LA
D. TABORDA	990	2+
RIO CUARTO	3218	
AV. ALMAFUERTE	317/19	B
AV. ALMAFUERTE	317/19	
A. FERREYRA	3536	1-
AV. J. DE GARAY	2570	
AZOPARDO	1539	
CABOTO	734	
GRAL HORNOS	644	FTE LA
INCLAN	3146	
JORGE	2132	
SUAREZ	115	
TABARE	1071	FTE
TABARE	1091	FTE LA

Artículo 2°. - Efectuadas las extracciones dispuestas en el artículo precedente, se deberá plantar nuevo ejemplar en el lugar liberado por el ejemplar extraído, de acuerdo a lo establecido en el capítulo II de la Ley N 3263.

Artículo 3°. - Regístrese. Publíquese en el Boletín Oficial del Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Cumplido, Archívese

Digitally signed by Silvia Monica MILLARA
Date: 2025.12.18 16:01:15 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

ACTA N°	CALLE	ALTURA	REFERENCIA	ESPECIE	ALTURA	DAP
6260	SAN ANTONIO	614	LA	<i>Fraxinus</i> sp.	9	30
7437	D. TABORDA	990	2+	FRESNO- <i>Fraxinus pennsylvanica</i>	13	40
7509	RIO CUARTO	3218		<i>Fortunella</i> sp. - QUINOTO	4	10
7514	AV. ALMAFUERTE	317/19	B	<i>Mespilus germanica</i> (<i>Nispero europeo</i>)	4	20
7515	AV. ALMAFUERTE	317/19		<i>Ficus benjamina</i> - FICUS	7	20
7516	A. FERREYRA	3536	1-	<i>Delonix regia</i> - CHIVATO	13	30
7517	AV. J. DE GARAY	2570		JACARANDA - <i>Jacaranda mimosifolia</i>	4	40
7518	AZOPARDO	1539		<i>Platanus x acerifolia</i>	5	15
7519	CABOTO	734		<i>Fraxinus pennsylvanica</i> - FRESNO	13	60
7520	GRAL HORNOS	644	FTE LA	<i>Acer negundo</i>	8	70
7521	INCLAN	3146		<i>Acer negundo</i>	0.5	4
7522	JORGE	2132		FRESNO- <i>Fraxinus pennsylvanica</i>	9	45
7523	SUAREZ	115		<i>Fraxinus pennsylvanica</i> - fresno	11	60
7524	TABARE	1071	FTE	<i>Melia azedarach</i> - PARAÍSO	3	70
7525	TABARE	1091	FTE LA	<i>Melia azedarach</i> - PARAÍSO	10	100



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____ Fecha de relevamiento: 11/1/24

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica: *Fraxinus sp.* N° 614 LA Árbol Seco Árbol Semi Seco
Calle: San Antonio

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 9 DAP (cm): 30 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"/> Codominancias	<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

RAMAS Tocones Excesivas/cruzadas Con mal ángulo de inserción
 Bajas Secas/secas en las puntas Quebradas/fisuradas
 Codominancias Con cavidades/tumores/cancros Que invaden el 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

B: TIPOS DE PODA
 Formación
 Limpieza
 Aclareo
 Refaldado
 Terciado
 Balanceo

C: EXTRACCIÓN
 E: TRASPLANTE
 D: TRATAMIENTO SANITARIO

G: NO REQUIERE TAREA

F: CORTE DE RAÍCES
 Superficial
 Profundo

OBSERVACIONES:

El ejemplar se encuentra seco en parte media y alta del fuste, con brotes Basales.

PRIORIDAD: EMER
RIESGO: EMER

INSPECTOR / VERIFICADOR

Lic. Sebastian Gallucci
Nombre y Apellido

Firma

34.400.243
DNI

Calle: San Antonio 614 LA



San Antonio 614 la

Informe N°

6260



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____

Fecha de relevamiento: 24/10/2025

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: FRESNO- *Fraxinus pennsylvanica*

Calle: DIOGENES TABORDA

N° 990 +2

 Árbol Seco Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 13

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

	basal	media	alto
Pequeñas			
Grandes	X	X	

 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

■ RAMAS

<input type="checkbox"/>	Tocones
<input type="checkbox"/>	Bajas
<input type="checkbox"/>	Codominancias

<input type="checkbox"/>	Excesivas/cruzadas
<input type="checkbox"/>	Secas/secas en las puntas
<input type="checkbox"/>	Cavidades/tumores/cancros

<input type="checkbox"/>	Con mal ángulo de inserción
<input type="checkbox"/>	Quebradas/fisuradas
<input checked="" type="checkbox"/>	Que invaden el espacio aéreo

■ HOJAS

<input type="checkbox"/>	De coloración anormal
<input type="checkbox"/>	Con manchas foliares

<input type="checkbox"/>	Defoliación total
<input type="checkbox"/>	Defoliación parcial

<input type="checkbox"/>	Con signos de insectos
<input type="checkbox"/>	Síntomas de enfermedades:

■ RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA
 Reducción Riesgo
 Eliminar interferencias
 Adecuación al sitio
 Regulación de

B: TIPOS DE PODA
 Formación
 Limpieza
 Aclareo
 Refaldado
 Terciado
 Balanceo

C: EXTRACCION
 EXTRACCION C/VEREDA
 EXTRACCION S/VEREDA

E: TRASPLANTE

 D: TRATAMIENTO SANITARIO

F: CORTE DE RAÍCES
 Superficial
 Profundo

G: PLANTACION

 PLANTACION
 CIERRE PLANTERA
 APERTURA DE PLANTERA

I: MANTENIMIENTO
 BANDA ANTIHORMIGAS
 TUTORADO

OBSERVACIONES: EJEMPLAR CAÍDO DURANTE LA TORMENTA. SE PUEDE OBSERVAR EN LA BASE DEL FUSTE EVIDENCIADA PUDRICIÓN Y DEBILITAMIENTO. SE DETERMINA LA EXTRACCIÓN DE EMERGENCIA.

PRIORIDAD: EMER

RIESGO: EMER

■ INSPECTOR / VERIFICADOR

Bruno Fantacone

Nombre y Apellido

Firma

38.701.888

DNI

CALLE: _____



INFORME N° 7437



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: **emergencia**

Arme:

Fecha de relevamiento: 19/11/25

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOLEspecie botánica: *Fortunella sp. - QUINOTO*

Calle: RIO CUARTO

Nº 3218

 Árbol Seco Árbol Semi Seco**■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL**Altura aprox. (m): 4 DAP (cm): 10 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**

Descortezaamiento: cavidades		
basal	media	alto
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pequeñas		

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**■ RAMAS**

Tocones	<input type="checkbox"/> Excesivas/cruzadas	<input type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción
Bajos	<input type="checkbox"/> Secas/secas en las puntas	<input checked="" type="checkbox"/> Quebradas/fisuradas
Codominancias	<input type="checkbox"/> Con cavidades/tumores/cancros	<input type="checkbox"/> Que invaden el 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 deB: TIPOS DE PODA
 Formación
 Limpieza
 Aclareo
 Refaldado
 Terciado
 BalanceoC: EXTRACCION
 EXTRACCION C/VEREDA
 EXTRACCION S/VEREDA
 EXTRACCION Y CIERRE DE PLANTERA
D: CORTE DE RAÍCES
 Superficial
 Profundo
E: MANTENIMIENTO
 BANDA ANTIHORMIGAS
 TUTORADOF: PLANTACION
 PLANTACION
 CIERRE PLANTERA
 APERTURA DE PLANTERA
G: SEGUIMIENTO
■ OBSERVACIONES:

Ejemplar completamente seco. Se extrae como emergencia debido a su movimiento

Superficie	
Código	
K	
Pluviales	
Cordón	
M2 totales	

PRIORIDA emergenciaRIESGO emergencia**■ INSPECTOR / VI**Bruno Fantacone
Nombre y Apellido38.701.888
DNI

CALLE: rio cuarto 3218



INFORME N°7509



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: **EMERGENCIA**Fecha de relevamiento: 11/11/25

Arme:

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOLEspecie botánica: Mespilus germanica (Nispero europeo)Calle: Av. AlmafuerteNº 317/19 B Árbol Seco Árbol Semi Seco**■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL**Altura aprox. (m): 4 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**

Descortezaamiento: cavidades		
basal	media	alto
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pequeñas		

Fructificaciones fúngicas

 Codominancias Chorreados**■ RAIZ** Expuesta Levanta vereda (m2) Provoca fisuras en el frente de la propiedad**■ RAMAS** Tocones Excesivas/cruzadas Con mal ángulo de inserción Bajas Secas/secas en las puntas Quebradas/fisuradas Codominancias Con cavidades/tumores/cancros Que invaden el 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

B: TIPOS DE PODA
 Formación
 Limpieza
 Aclareo
 Refaldado
 Terciado
 Balanceo

C: EXTRACCION
 EXTRACCION C/VEREDA
 EXTRACCION S/VEREDA
 EXTRACCION Y CIERRE DE PLANTERA
D: CORTE DE RAÍCES
 Superficial
 Profundo

F: PLANTACION
 PLANTACION
 CIERRE PLANTERA
 APERTURA DE PLANTERA
 CORRER PLANTERA
 AMPLIAR PLANTERA

G: SEGUIMIENTO

E: MANTENIMIENTO
 BANDA ANTIHORMIGAS
 TUTORADO

■ OBSERVACIONES:

Ejemplar no recomendado para arbolado urbano, creciendo debajo de una tipa en zona de raíces principales y muy cerca del fuste. Se realiza la extracción para evitar interferencias en el crecimiento y zonas de corteza incluida que generen zonas de ingresos de patógenos al ejemplar año.

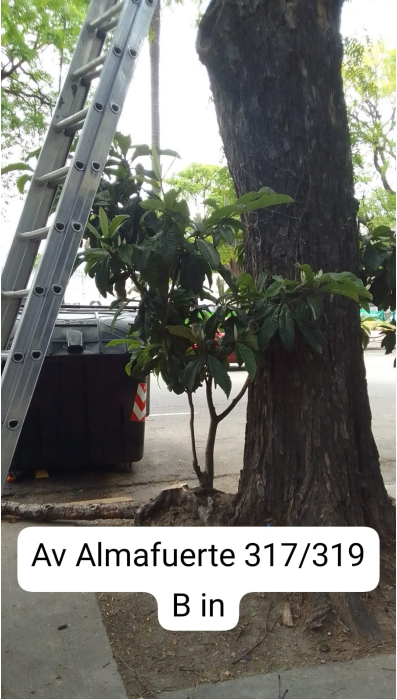
Superficie	
Código	
K	
Pluviales	
Cordón	PRIORIDAD: <input type="checkbox"/> emergencia
M2 totales	RIESGO: <input type="checkbox"/> emergencia

■ INSPECTOR / VI

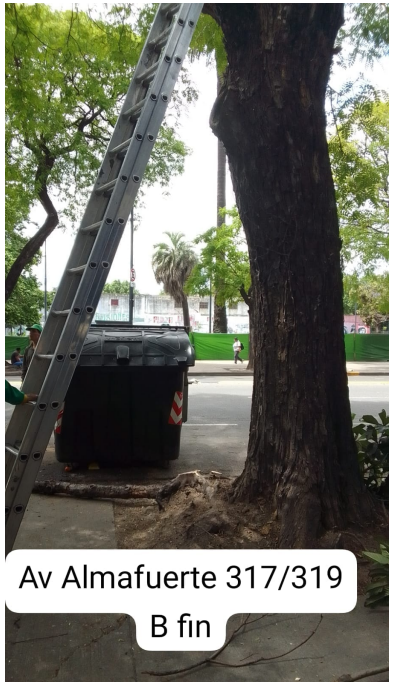
Bruno Fantacone
Nombre y Apellido

38.701.888
DNI

CALLE: Av. Almafuerte 317 B



Av Almafuerte 317/319
B in



Av Almafuerte 317/319
B fin

INFORME N 7514



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: **EMERGENCIA**

Arme:

Fecha de relevamiento _____ 11/11/25

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOLEspecie botánica: *Ficus benjamina - FICUS*

Calle: Av. Almafuerte

Nº 317/19

 Árbol Seco Árbol Semi Seco**■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL**Altura aprox. (m): 7 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**

Descortezaamiento: cavidades		
basal	media	alto
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input 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**■ RAMAS**

<input type="checkbox"/> Tocones	<input type="checkbox"/> Excesivas/cruzadas	<input type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción
<input type="checkbox"/> Bajos	<input type="checkbox"/> Secas/secas en las puntas	<input type="checkbox"/> Quebradas/fisuradas
<input type="checkbox"/> Codominancias	<input type="checkbox"/> Con cavidades/tumores/cancros	<input type="checkbox"/> Que invaden el espacio aéreo

■ HOJAS
 De coloración anormal Defoliación total
 Con manchas foliares Defoliación parcial Con signos de insectos
 Síntomas de enfermedades: _____
■ RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR
A: OBJETIVOS DE LA PODA
 Reducción Riesgo
 Eliminar interferencias
 Adecuación al sitio
 Regulación de

B: TIPOS DE PODA
 Formación
 Limpieza
 Aclareo
 Refaldado
 Terciado
 Balanceo

C: EXTRACCION
 EXTRACCION C/VEREDA
 EXTRACCION S/VEREDA
 EXTRACCION Y CIERRE DE PLANTERA
D: CORTE DE RAÍCES
 Superficial
 Profundo
E: MANTENIMIENTO
 BANDA ANTIHORMIGAS
 TUTORADO

F: PLANTACION
 PLANTACION
 CIERRE PLANTERA
 APERTURA DE PLANTERA
G: SEGUIMIENTO

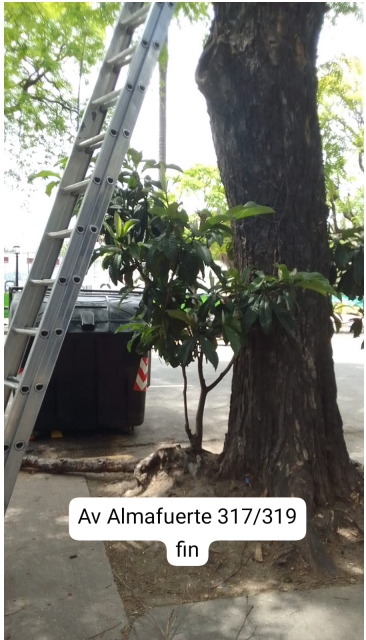
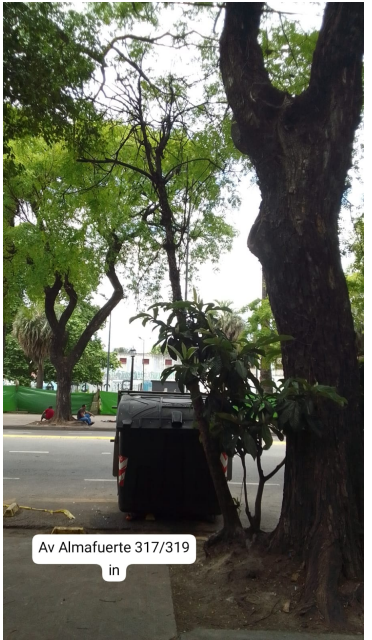
■ OBSERVACIONES:

Ejemplar seco sobreocupando plantera y debajo de una tira en buen estado. Se realiza la extracción para evitar posibles caídas y roturas de ramas secas.

Superficie	
Código	
K	
Pluviales	
Cordón	
M2 totales	

PRIORIDA emergenciaRIESGO emergencia**■ INSPECTOR / VI**Bruno Fantacone
Nombre y Apellido38.701.888
DNI

CALLE: Av. Almafuerte 317/19



INFORME N° 7515



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____ Fecha de relevamiento: 17/10/25

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: *Delonix regia - CHIVATO*

Calle: ANDRES FERREYRA

Nº 3536-1

 Árbol Seco Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 13 DAP (cm): 30 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

Descortezaamiento: cavidades		
basal	media	alto
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pequeñas		

 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

■ RAMAS

<input type="checkbox"/> Tocones	<input type="checkbox"/> Excesivas/cruzadas	<input type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción
<input type="checkbox"/> Bajos	<input type="checkbox"/> Secas/secas en las puntas	<input type="checkbox"/> Quebradas/fisuradas
Codominancias	<input type="checkbox"/> Con cavidades/tumores/cancros	<input type="checkbox"/> Que invaden el espacio aéreo

■ HOJAS

 De coloración anormal
 Con manchas foliares Defoliación total
 Defoliación parcial Con signos de insectos
 Síntomas de enfermedades: _____

■ RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA
<input type="checkbox"/> Reducción Riesgo
<input type="checkbox"/> Eliminar interferencias
<input type="checkbox"/> Adecuación al sitio
<input type="checkbox"/> Regulación de

B: TIPOS DE PODA
<input type="checkbox"/> Formación
<input type="checkbox"/> Limpieza
<input type="checkbox"/> Aclareo
<input type="checkbox"/> Refaldado
<input type="checkbox"/> Terciado
<input type="checkbox"/> Balanceo

C: EXTRACCION
<input type="checkbox"/> EXTRACCION C/VEREDA
<input checked="" type="checkbox"/> EXTRACCION S/VEREDA
<input type="checkbox"/> EXTRACCION Y CIERRE DE PLANTERA
D: CORTE DE RAÍCES
<input type="checkbox"/> Superficial
<input type="checkbox"/> Profundo
E: MANTENIMIENTO
<input type="checkbox"/> BANDA ANTIHORMIGAS
<input type="checkbox"/> TUTORADO

F: PLANTACION
<input type="checkbox"/> X PLANTACION
<input type="checkbox"/> CIERRE PLANTERA
<input type="checkbox"/> APERTURA DE PLANTERA
<input type="checkbox"/> CORRER PLANTERA
<input type="checkbox"/> AMPLIAR PLANTERA
G: SEGUIMIENTO
<input type="checkbox"/>

■ OBSERVACIONES:

ejemplar quebrado a mitad de fuste por impacto de vehículo. Se realiza achique y recolección de emergencia, quedando pendiente la remoción del tocón.

Superficie	_____
Código	_____
K	_____
Pluviales	_____
Cordón	<input type="checkbox"/> PRIORIDA
M2 totales	<input type="checkbox"/> RIESGO
	<input type="checkbox"/> EMERGENCIA

■ INSPECTOR / VI

Bruno Fantacone
Nombre y Apellido38.701.888
DNI

CALLE: ANDRES FERREYRA 3526-1



INFORME N° 7516



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Fecha de relevamiento: 17/10/2025

Arme: _____

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: JACARANDA - *Jacaranda mimosifolia*

Calle: GARAY

Nº 2570

 Árbol Seco Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 4 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		
basal	media	alto
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pequeñas		

 Fructificaciones fúngicas Codominancias Chorreados

Grandes

Cavidad longitudinal en el fuste (m): _____

Espesor de pared remanente (cm): _____

■ RAIZ

 Expuesta 15 Levanta vereda (m2) Provoca fisuras en el frente de la propiedad

■ RAMAS

<input type="checkbox"/> Tocones	<input type="checkbox"/> Excesivas/cruzadas	<input type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción
<input type="checkbox"/> Bajas	<input type="checkbox"/> Secas/secas en las puntas	<input type="checkbox"/> Quebradas/fisuradas
<input type="checkbox"/> Codominancias	<input type="checkbox"/> Con cavidades/tumores/cáncros	<input type="checkbox"/> Que invaden el espacio aéreo

■ HOJAS

<input type="checkbox"/> De coloración anormal	<input type="checkbox"/> Defoliación total	<input type="checkbox"/> Con signos de insectos
<input type="checkbox"/> Con manchas foliares	<input type="checkbox"/> Defoliación parcial	<input type="checkbox"/> 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
 Aclarado
 Refaldado
 Terciado
 Balanceo

C: EXTRACCION
 EXTRACCION C/VEREDA
 EXTRACCION S/VEREDA

F: PLANTACION
 PLANTACION
 CIERRE PLANTERA
 APERTURA DE PLANTERA
 AMPLIACION DE PLANTERA
 REDUCCION DE PLANTERA
 CORRER PLANTERA

D: CORTE DE RAÍCES
 SUPERFICIAL
 PROFUNDO

E: MANTENIMIENTO
 BANDA ANTIHORMIGAS
 TUTORADO

G: SEGUIMIENTO

■ OBSERVACIONES:

Se realizó la extracción (descopado) de este árbol debido a su alto riesgo de caída. Presentaba descalce, movimiento y rajaduras en la base del tronco. Una vez extraído el ejemplar, se requiere el corte de la raíz para poder reparar la vereda que ha sido afectada por el crecimiento de dichas raíces.

El día 15/10/25 se realizó descopado de emergencia debido a la embestida producida por un vehículo y la pérdida de anclaje del ejemplar.

Superficie (M2)	15
Código de Baldosa	64pg
Pluvial	1
Cordón	-
K	1.2 X 1.8
Sup total (M2)	18m ²

PRIORIDAD: EME
RIESGO: EME

■ INSPECTOR / VERIFICADOR

Agustina Peruski
Nombre y Apellido

Firma

42614677
DNI

CALLE: Av. Juan de Garay 2570



Fin Juan de Garay 2570

INFORME N° 7517



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: **Emergencia**Arme: _____ Fecha de relevamiento: **20/11/25****■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica: ***Platanus x acerifolia***Calle: **Azapardo** N° **1539** Árbol Seco Árbol Semi Seco**■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL**Altura aprox. (m): **5** DAP (cm): **15** 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	Descortezaamiento: cavidades			<input type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas	<input type="checkbox"/> Codominancias	<input type="checkbox"/> Chorreados
	basal	media	alto			
Pequeñas	Cavidad longitudinal en el fuste (m):					
Grandes	Espesor de pared remanente (cm):					

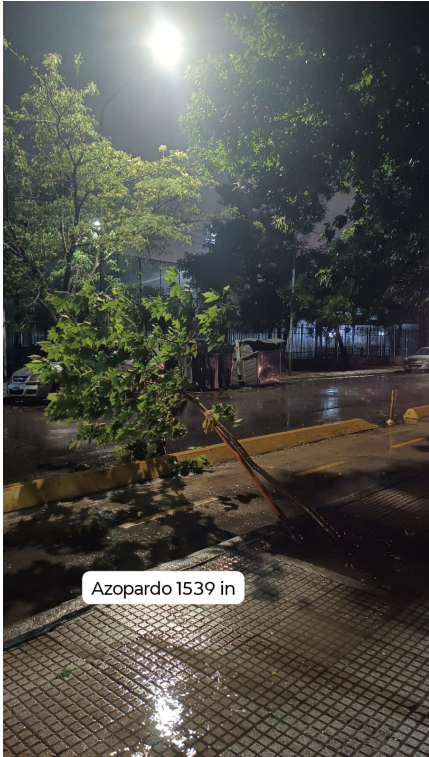
■ RAIZ Expuesta Levanta vereda (m2) Provoca fisuras en el frente de la propiedad**■ RAMAS** Tocones Excesivas/cruzadas Con mal ángulo de inserción
 Bajas Secas/secas en las puntas Quebradas/fisuradas
 Codominancias Con cavidades/tumores/cancros Que invaden el espacio aéreo**■ HOJAS** De coloración anormal 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**B: TIPOS DE PODA**
 Formación
 Limpieza
 Aclareo
 Refaldado
 Terciado
 Balanceo**C: EXTRACCION**
 EXTRACCION C/VEREDA
 EXTRACCION S/VEREDA
 EXTRACCION Y CIERRE DE PLANTERA
D: CORTE DE RAÍCES
 Superficial
 Profundo
E: MANTENIMIENTO
 BANDA ANTIHORMIGAS
 TUTORADO**F: PLANTACION**
 PLANTACION
 CIERRE PLANTERA
 APERTURA DE PLANTERA
G: SEGUIMIENTO
■ OBSERVACIONES:

Ejemplar con inclinación aguda hacia la calle, con pérdida de anclaje y movimiento. Se resuelve como emergencia

Superficie	
Código	
K	
Pluviales	
Cordón	
M2 totales	

PRIORIDAD: emergenciaRIESGO: emergencia**■ INSPECTOR / VI**Bruno Fantacone
Nombre y Apellido38.701.888
DNI

CALLE: Azopardo 1539



Azopardo 1539 in



INFORME N° 7518



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: **EMERGENCIA**Arme: _____ Fecha de relevamiento: 2/12/25**■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL** Especie botánica: *Fraxinus pennsylvanica - FRENO*Calle: Caboto N° 734 Árbol Seco Árbol Semi Seco**■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL**Altura aprox. (m): 13 DAP (cm): 60 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** Descortezaamiento: cavidades Fructificaciones fúngicas Codominancias Chorreos

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**■ RAMAS** Tocones Excesivas/cruzadas Con mal ángulo de inserción
 Bajas Secas/secas en las puntas Quebradas/fisuradas
 Codominancias Con cavidades/tumores/cancros Que invaden el 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
<input type="checkbox"/> Reducción Riesgo
<input type="checkbox"/> Eliminar interferencias
<input type="checkbox"/> Adecuación al sitio
<input type="checkbox"/> Regulación de

B: TIPOS DE PODA
<input type="checkbox"/> Formación
<input type="checkbox"/> Limpieza
<input type="checkbox"/> Aclareo
<input type="checkbox"/> Refaldado
<input type="checkbox"/> Terciado
<input type="checkbox"/> Balanceo

C: EXTRACCION
<input checked="" type="checkbox"/> EXTRACCION C/VEREDA
<input type="checkbox"/> EXTRACCION S/VEREDA
<input type="checkbox"/> EXTRACCION Y CIERRE DE PLANTERA
D: CORTE DE RAÍCES
<input type="checkbox"/> Superficial
<input type="checkbox"/> Profundo

E: PLANTACION
<input type="checkbox"/> PLANTACION
<input type="checkbox"/> CIERRE PLANTERA
<input type="checkbox"/> APERTURA DE PLANTERA
<input type="checkbox"/> CORRER PLANTERA
<input type="checkbox"/> AMPLIAR PLANTERA
<input checked="" type="checkbox"/> ACONDICIONAR PLANTERA

F: SEGUIMIENTO
<input type="checkbox"/> BANDA ANTIHORMIGAS

G: MANTENIMIENTO
<input type="checkbox"/> TUTORADO

■ OBSERVACIONES:

Ejemplar con golpes en sus ramas causados por vehículos. Se observa descalcamiento y pérdida de anclaje posiblemente causado por un golpe.
Se realiza la extracción de emergencia debido al alto riesgo de falla.

Superficie	
Código	
K	
Pluviales	
Cordón	
M2 totales	

PRIORIDAD	Emergencia
RIESGO	Emergencia

■ INSPECTOR / VIBruno Fantacone
Nombre y Apellido38.701.888
DNI

CALLE: Caboto 734



INFORME N° 7519



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: **EMERGENCIA**

Fecha de relevamiento: 19/11/25

Arme:

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOLEspecie botánica: *Acer negundo*

Calle: Hornos

Nº 644 FTE LA

 Árbol Seco Árbol Semi Seco**■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL**Altura aprox. (m): 8 DAP (cm): 70 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**

Descortezaamiento: cavidades		
basal	media	alto
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pequeñas		

 Fructificaciones fúngicas Codominancias Chorreados**■ RAIZ** Expuesta Levanta vereda (m2) Provoca fisuras en el frente de la propiedad**■ RAMAS**

Tocones	Excesivas/cruzadas
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Codominancias	Con mal ángulo de inserción

 Quebradas/fisuradas Con caídas/tumores/cancros Que invaden el espacio aéreo**■ HOJAS** De coloración anormal
 Con manchas foliares Defoliación total
 Defoliación parcial Con signos de insectos Síntomas de enfermedades:**■ RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR**

A: OBJETIVOS DE LA PODA
 Reducción Riesgo
 Eliminar interferencias
 Adecuación al sitio
 Regulación de

B: TIPOS DE PODA
 Formación
 Limpieza
 Aclareo
 Refaldado
 Terciado
 Balanceo

C: EXTRACCION
 EXTRACCION C/VEREDA
 EXTRACCION S/VEREDA
 EXTRACCION Y CIERRE DE PLANTERA

D: CORTE DE RAÍCES
 Superficial
 Profundo

E: MANTENIMIENTO
 BANDA ANTIHORMIGAS
 TUTORADO

F: PLANTACION
 PLANTACION
 CIERRE PLANTERA
 APERTURA DE PLANTERA
 CORRER PLANTERA
 AMPLIAR PLANTERA

G: SEGUIMIENTO

■ OBSERVACIONES:

Ejemplar con daños irreversibles en su copa. Se encuentra quebrado a la altura de la inserción de ramas principales. Se recomienda la extracción debido a su estado.

Superficie	
Código	
K	
Pluviales	
Cordón	PRIORIDAD: <input type="checkbox"/> emergencia
M2 totales	RIESGO: <input type="checkbox"/> emergencia

■ INSPECTOR / VI

Bruno Fantacone
Nombre y Apellido

38.701.888
DNI

CALLE: _____



INFORME N° 7520



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: **EMERGENCIA**

Arme:

Fecha de relevamiento: 16/10/25**■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL**Especie botánica: *Fraxinus pennsylvanica - fresno*

Calle: Inclan

Nº 3146 Árbol Seco Árbol Semi Seco**■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL**Altura aprox. (m): 0.5

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**

Descortezaamiento: cavidades		
basal	media	alto
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
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**■ RAMAS**

<input type="checkbox"/> Tocones
<input type="checkbox"/> Bajas
<input type="checkbox"/> Codominancias

<input type="checkbox"/> Excesivas/cruzadas
<input type="checkbox"/> Secas/secas en las puntas
<input type="checkbox"/> Con cavidades/tumores/cancros

<input type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción
<input type="checkbox"/> Quebradas/fisuradas
<input type="checkbox"/> Que invaden el espacio aéreo

■ HOJAS

<input type="checkbox"/> De coloración anormal
<input type="checkbox"/> Con manchas foliares

<input type="checkbox"/> Defoliación total
<input type="checkbox"/> Defoliación parcial

<input type="checkbox"/> Con signos de insectos
<input type="checkbox"/> Síntomas de enfermedades:

■ RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA
 Reducción Riesgo
 Eliminar interferencias
 Adecuación al sitio
 Regulación de

B: TIPOS DE PODA
 Formación
 Limpieza
 Aclareo
 Refaldado
 Terciado
 Balanceo

C: EXTRACCION
 EXTRACCION C/VEREDA
 EXTRACCION S/VEREDA
 EXTRACCION Y CIERRE DE PLANTERA
 D: CORTE DE RAÍCES
 Superficial
 Profundo
 E: MANTENIMIENTO
 BANDA ANTIHORMIGAS
 TUTORADO

F: PLANTACION
 PLANTACION
 CIERRE PLANTERA
 APERTURA DE PLANTERA
 CORRER PLANTERA
 AMPLIAR PLANTERA
 G: SEGUIMIENTO

■ OBSERVACIONES:

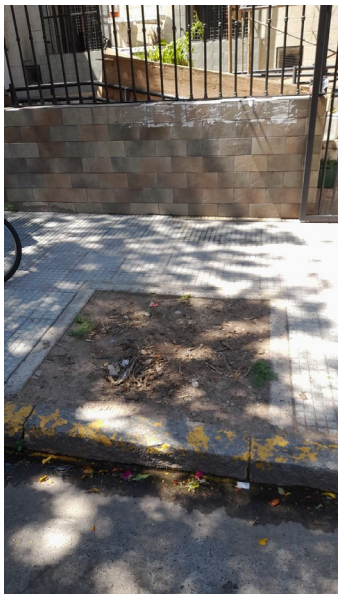
Ejemplar partido sobre su base en la puerta de una escuela. Se observa pudrición en el duramen y poca pared remanente.

Intervino defensa civil. Se retiran las ramas y se realiza la extracción del tocón para disminuir el riesgo de accidentes y permitir la plantación de un ejemplar nuevo.

Superficie	
Código	
K	
Pluviales	
Cordón	PRIORIDAD: <input type="checkbox"/> emergencia
M2 totales	RIESGO: <input type="checkbox"/> emergencia

■ INSPECTOR / VIBruno Fantacone
Nombre y Apellido38.701.888
DNI

CALLE: Inclan 3146



INFORME N° 7521



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: EMERGENCIAFecha de relevamiento 30/09/2025

Arme: _____

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOLEspecie botánica: FRESNO- Fraxinus pennsylvanicaCalle: JORGENº 2132 Árbol Seco Árbol Semi Seco**■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL**Altura aprox. (m): 9 DAP (cm): 45 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

Descortezaamiento: cavidades		
basal	media	alto
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

 Fructificaciones fúngicas Codominancias Chorreados**■ RAIZ** Expuesta

Levanta vereda (m2)

 Provoca fisuras en el frente de la propiedad**■ RAMAS**

Tocones	Excesivas/cruzadas
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

 Bajas

Secas/secas en las puntas

 Con mal ángulo de inserción**■ 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**B: TIPOS DE PODA**
 Formación
 Limpieza
 Aclareo
 Refaldado
 Terciado
 Balanceo**C: EXTRACCION**
 EXTRACCION C/VEREDA
 EXTRACCION S/VEREDA
D: CORTE DE RAÍCES
 Superficial
 Profundo**E: PLANTACION**
 PLANTACION
 CIERRE PLANTERA
 APERTURA DE PLANTERA
 REDUCCIÓN DE PLANTERA
 AMPLIACIÓN DE PLANTERA
 CORRER PLANTERA
F: MANTENIMIENTO
 BANDA ANTIHORMIGAS
 TUTORADO**G: SEGUIMIENTO**
■ OBSERVACIONES:

Árbol caido sobre la calle por accidente de tránsito.

 Se procede a realizar la extracción del tocón**■ INSPECTOR / VERIFICADOR**

PRIORIDAD: EME

RIESGO: EME

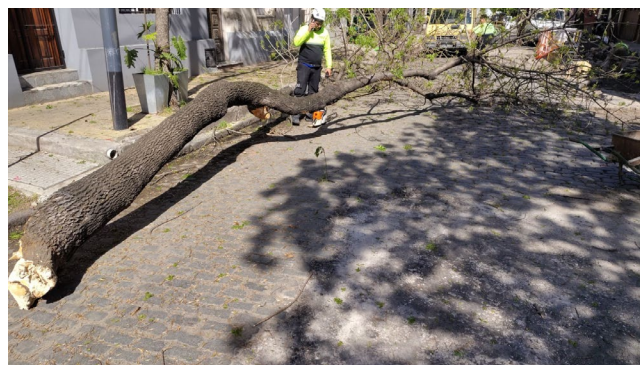
Firma

42614677

DNI

Agustina Peruski
Nombre y Apellido

CALLE: JORGE 2132



INFORME N° 7522



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: **EMERGENCIA**Fecha de relevamiento: 20/11/25

Arme:

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOLEspecie botánica: *Fraxinus pennsylvanica - fresno*Calle: SuarezNº 115 Árbol Seco Árbol Semi Seco**■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL**Altura aprox. (m): 11DAP (cm): 60

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**

Descortezaamiento: cavidades		
basal	media	alto
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pequeñas		

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**■ RAMAS**

<input type="checkbox"/> Tocones
<input type="checkbox"/> Bajas
<input type="checkbox"/> Codominancias

<input type="checkbox"/> Excesivas/cruzadas
<input type="checkbox"/> Secas/secas en las puntas
<input type="checkbox"/> Con cavidades/tumores/cancros

<input checked="" type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción
<input type="checkbox"/> Quebradas/fisuradas
<input type="checkbox"/> Que invaden el espacio aéreo

■ HOJAS

<input type="checkbox"/> De coloración anormal
<input type="checkbox"/> Con manchas foliares

<input type="checkbox"/> Defoliación total
<input type="checkbox"/> Defoliación parcial

<input type="checkbox"/> Con signos de insectos
<input type="checkbox"/> Síntomas de enfermedades:

■ RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA
 Reducción Riesgo
 Eliminar interferencias
 Adecuación al sitio
 Regulación de

B: TIPOS DE PODA
 Formación
 Limpieza
 Aclareo
 Refaldado
 Terciado
 Balanceo

C: EXTRACCION
 EXTRACCION C/VEREDA
 EXTRACCION S/VEREDA
 EXTRACCION Y CIERRE DE PLANTERA

D: CORTE DE RAÍCES
 Superficial
 Profundo

E: MANTENIMIENTO
 BANDA ANTIHORMIGAS
 TUTORADO

F: PLANTACION
 PLANTACION
 CIERRE PLANTERA
 APERTURA DE PLANTERA
 CORRER PLANTERA
 AMPLIAR PLANTERA

G: SEGUIMIENTO

■ OBSERVACIONES:

Ejemplar con inclinación hacia la calle. Se debe realizar un zanjeo del lado contrario a la inclinación debido a la reparación de caños cloacales por parte de AysA.
Debido al zanjeo próximo a las raíces de anclaje, a la inclinación aguda del ejemplar y al desbalance que presenta en su copa se realiza

la extracción de emergencia

Superficie	
Código	
K	
Pluviales	
Cordón	
M2 totales	

PRIORIDAD: emergencia

RIESGO: emergencia

■ INSPECTOR / VI

Bruno Fantacone
Nombre y Apellido

38.701.888
DNI

CALLE: Suarez 115



INFORME N° 7523



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____ Fecha de relevamiento: 12/11/25

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: *Melia azedarach - PARAÍSO*

Calle: Tabaré

Nº 1071 fte

 Árbol Seco Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 3 DAP (cm): 70 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

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

■ RAIZ

 Expuesta Levanta vereda (m2) Provoca fisuras en el frente de la propiedad

■ RAMAS

<input type="checkbox"/> Tocones	<input type="checkbox"/> Excesivas/cruzadas	<input type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción
<input type="checkbox"/> Bajas	<input type="checkbox"/> Secas/secas en las puntas	<input type="checkbox"/> Quebradas/fisuradas
<input type="checkbox"/> Codominancias	<input type="checkbox"/> Con cavidades/tumores/cancros	<input type="checkbox"/> Que invaden el espacio aéreo

■ HOJAS

<input type="checkbox"/> De coloración anormal	<input type="checkbox"/> Defoliación total	<input type="checkbox"/> Con signos de insectos
<input type="checkbox"/> Con manchas foliares	<input type="checkbox"/> Defoliación parcial	<input type="checkbox"/> Síntomas de enfermedades:

■ RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA
<input type="checkbox"/> Reducción Riesgo
<input type="checkbox"/> Eliminar interferencias
<input type="checkbox"/> Adecuación al sitio
<input type="checkbox"/> Regulación de

B: TIPOS DE PODA
<input type="checkbox"/> Formación
<input type="checkbox"/> Limpieza
<input type="checkbox"/> Aclareo
<input type="checkbox"/> Refaldado
<input type="checkbox"/> Terciado
<input type="checkbox"/> Balanceo

C: EXTRACCION
<input type="checkbox"/> EXTRACCION C/VEREDA
<input checked="" type="checkbox"/> EXTRACCION S/VEREDA
<input type="checkbox"/> EXTRACCION Y CIERRE DE PLANTERA
<input type="checkbox"/> D: CORTE DE RAÍCES
<input type="checkbox"/> E: MANTENIMIENTO
<input type="checkbox"/> Superficial
<input type="checkbox"/> Profundo
<input type="checkbox"/> BANDA ANTIHORMIGAS
<input type="checkbox"/> TUTORADO

F: PLANTACION
<input type="checkbox"/> PLANTACION
<input type="checkbox"/> CIERRE PLANTERA
<input type="checkbox"/> APERTURA DE PLANTERA
<input type="checkbox"/> CORRER PLANTERA
<input type="checkbox"/> G: SEGUIMIENTO

■ OBSERVACIONES:

Ejemplar descopado seco, con movimiento. Se resuelve como emergencia y se realiza la extracción del tocon.

Superficie	
Código	
K	
Pluviales	
Cordón	
M2 totales	

PRIORIDA emergenciaRIESGO emergencia

■ INSPECTOR / VI

Bruno Fantacone
Nombre y Apellido38.701.888
DNI

CALLE: TABARÉ 1091 FTE LA



INFORME N°7524



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____ Fecha de relevamiento: 12/11/25

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: *Melia azedarach - PARAÍSO*

Calle: Tabaré

Nº 1091 FTE LA

 Árbol Seco Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 10 DAP (cm): 100 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

Descortezaamiento: cavidades		
basal	media	alto
		<input type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas
<input checked="" type="checkbox"/> Pequeñas	<input type="checkbox"/> Grandes	<input type="checkbox"/> Codominancias <input type="checkbox"/> 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

■ RAMAS

<input type="checkbox"/> Tocones	<input type="checkbox"/> Excesivas/cruzadas	<input type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción
<input type="checkbox"/> Bajas	<input checked="" type="checkbox"/> Secas/secas en las puntas	<input checked="" type="checkbox"/> Quebradas/fisuradas
<input type="checkbox"/> Codominancias	<input checked="" type="checkbox"/> Con cavidades/tumores/cancros	<input type="checkbox"/> Que invaden el 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 deB: TIPOS DE PODA
 Formación
 Limpieza
 Aclareo
 Refaldado
 Terciado
 BalanceoC: EXTRACCION
 EXTRACCION C/VEREDA
 EXTRACCION S/VEREDA
 EXTRACCION Y CIERRE DE PLANTERA

D: CORTE DE RAÍCES
 Superficial
 Profundo

E: MANTENIMIENTO
 BANDA ANTIHORMIGAS
 TUTORADOF: PLANTACION
 PLANTACION
 CIERRE PLANTERA
 APERTURA DE PLANTERA
 CORRER PLANTERA
 AMPLIAR PLANTERA

G: SEGUIMIENTO

■ OBSERVACIONES:

Ejemplar completamente seco, con cavidades basales, descortezaamiento y rajadura longitudinal. Presenta movimiento. Se resuelve como emergencia

Superficie	
Código	
K	
Pluviales	
Cordón	
M2 totales	

PRIORIDA emergencia
RIESGO emergencia

■ INSPECTOR / VI

Bruno Fantacone
Nombre y Apellido38.701.888
DNI

CALLE: TABARÉ 1091 FTE LA



INFORME N° 7525