



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-2025-49855695- -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°7214; 7378; 7380; 7381; 7411; 7412; 7413; 7438; 7439; 7440; 7445; 7446; 7447; 7448; 7449; 7450; 7451; 7452; 7453; 7454; 7455; 7456; 7457; 7458; 7459; 7460; 7461; 7462; 7463; 7464; 7465; 7466; 7467; 7468; el EX-2025-49855695-GCABA-COMUNA4; IF-2025-49857063-GCABA-COMUNA4; informes IF-2025-49859881-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. 1° 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 3°; los artículos 4°, 6° y 7°; 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. 4° 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-2025-49857063-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-2025-49859881-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
EREZCANO	2828/30	
LAGOS	2973	

AV.PERITO MORENO	701	1+
AV.PERITO MORENO	518	FTE 2-
GUANAHANI	580	FTE 4+
GUANAHANI	580	FTE 3+
GUANAHANI	580	3+
SUAREZ	2131	1-
ALVAR NUÑEZ	271	
OSVALDO CRUZ - BARRIO ESPORA		EDIFICIO 12
DON P. DE MENDOZA	3905	
ISABEL LA CATOLICA	246/52	
GUANAHANI	480	FTE
GUANAHANI	478	FTE
GUANAHANI	420	FTE LD
GUANAHANI	720	FTE
GUANAHANI	580	FTE LD
GUANAHANI	580	FTE 1-
GUANAHANI	502	FTE
GUANAHANI	380	FTE LD
GUANAHANI	322	
E. FINOCHIETTO	850	
E. FINOCHIETTO	840	
FERRE	1434	
CATULO CASTILLO	2917	
AV. COLONIA	385	
STA CATALINA	1309	
AV. BRASIL	50	6-
FOURNIER	2945	

HERNANDARIAS	1229	FTE
AV. JUJUY	1773	
JOSE C. PAZ	3196	A
JOSE C. PAZ	3196	B
SUAREZ	2101	3+

Que, por Expediente N° EX-2025-49855695- -GCABA-COMUNA4 ante el potencial riesgo y el peligro inminente que ello implica para la integridad física y bienes de las personas, tramitan 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
EREZCANO	2828/30	
LAGOS	2973	
AV.PERITO MORENO	701	1+
AV.PERITO MORENO	518	FTE 2-
GUANAHANI	580	FTE 4+
GUANAHANI	580	FTE 3+
GUANAHANI	580	3+
SUAREZ	2131	1-
ALVAR NUÑEZ	271	
OSVALDO CRUZ - BARRIO ESPORA		EDIFICIO 12
DON P. DE MENDOZA	3905	
ISABEL LA CATOLICA	246/52	
GUANAHANI	480	FTE

GUANAHANI	478	FTE
GUANAHANI	420	FTE LD
GUANAHANI	720	FTE
GUANAHANI	580	FTE LD
GUANAHANI	580	FTE 1-
GUANAHANI	502	FTE
GUANAHANI	380	FTE LD
GUANAHANI	322	
E. FINOCHIETTO	850	
E. FINOCHIETTO	840	
FERRE	1434	
CATULO CASTILLO	2917	
AV. COLONIA	385	
STA CATALINA	1309	
AV. BRASIL	50	6-
FOURNIER	2945	
HERNANDARIAS	1229	FTE
AV. JUJUY	1773	
JOSE C. PAZ	3196	A
JOSE C. PAZ	3196	B
SUAREZ	2101	3+

Artículo 2º. - 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 3º. - Regístrese. Publíquese en el Boletín Oficial del Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Cumplido, Archívese

Digitally signed by Silvia Monica MILLARA
Date: 2025.11.19 16:21:23 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Nº ACTA	CALLE	ALTURA	REFERENCIA	ESPECIE	ALTURA	DAP
7214	EREZCANO	2828/30		ACER - Acer negundo	5	60
7378	LAGOS	2973		FICUS- Ficus benjamina	6	20
7380	AV.PERITO MORENO	701	1+	FRESNO AMERICANO- <i>Fraxinus pennsylvanica</i>	6	50
7381	AV.PERITO MORENO	518	FTE 2-	FRESNO AMERICANO- <i>Fraxinus pennsylvanica</i>	6	20
7411	GUANAHANI	580	FTE 4+	ACACIA DE CONSTANTINOPLA- <i>Albizia julibrissin</i>	6	40
7412	GUANAHANI	580	FTE 3+	ACACIA DE CONSTANTINOPLA- <i>Albizia julibrissin</i>	6	30
7413	GUANAHANI	580	3+	ACACIA DE CONSTANTINOPLA - <i>Albizia de julibrissin</i>	1,7	20
7438	SUAREZ	2131	1-	FRESNO- <i>Fraxinus pennsylvanica</i>	7	50
7439	ALVAR NUÑEZ	271		ROSA DE SIRIA- <i>Hibiscus syriacus</i>	7	30
7440	OSVALDO CRUZ - BARRIO ESPORA		EDIFICIO 12	GINGKO BILOBA	16	50
7445	DON P. DE MENDOZA	3905		Ailanthus	8	60
7446	ISABEL LA CATOLICA	246/52		AZMIN AMARILLO - <i>Jasminum mesnyi</i>	2	15
7447	GUANAHANI	480	FTE	Albizia julibrissin- <i>Acacia de constantinopla</i>	5	30
7448	GUANAHANI	478	FTE	Albizia julibrissin- <i>Acacia de constantinopla</i>	5	60
7449	GUANAHANI	420	FTE LD	Albizia julibrissin- <i>Acacia de constantinopla</i>	4	30
7450	GUANAHANI	720	FTE	Albizia julibrissin- <i>Acacia de constantinopla</i>	4	30
7451	GUANAHANI	580	FTE LD	Albizia julibrissin- <i>Acacia de constantinopla</i>	5	30
7452	GUANAHANI	580	FTE 1-	Albizia julibrissin- <i>Acacia de constantinopla</i>	5	30
7453	GUANAHANI	502	FTE	Albizia julibrissin- <i>Acacia de constantinopla</i>	4	30
7454	GUANAHANI	380	FTE LD	Albizia julibrissin- <i>Acacia de constantinopla</i>	5	30
7455	GUANAHANI	322		Albizia julibrissin- <i>Acacia de constantinopla</i>	4	30
7456	E. FINOCHIETTO	850		ACER- Acer negundo	9	60
7457	E. FINOCHIETTO	840		FRESNO- <i>Fraxinus pennsylvanica</i>	4	15
7458	FERRE	1434		Ficus carica - HIGUERA	3	20
7459	CATULO CASTILLO	2917		LAPACHO - <i>Handroanthus impetiginosus</i>	0,8	3
7460	AV. COLONIA	385		Tilia x Moltkei- Tilo	3	20
7461	STA CATALINA	1309		PARAISO- <i>Melia azedarach</i>	9	45
7462	AV. BRASIL	50	6-	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> - Fresno americano	6	20
7463	FOURNIER	2945		<i>Styphnolobium japonicum</i> (<i>Sofora japonica</i>)	4	30
7464	HERNANDARIAS	1229	FTE	<i>Styphnolobium japonicum</i> (<i>Sofora japonica</i>)	14	60
7465	AV. JUJUY	1773		<i>Fraxinus pennsylvanica</i> (Fresno americano)	7	20
7466	JOSE C. PAZ	3196	A	Abutilum grandifolium	4	20
7467	JOSE C. PAZ	3196	B	Melia azedarach - PARAISO	5	10
7468	SUAREZ	2101	3+	Populus sp. ALAMO	4	20



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____ Fecha de relevamiento: 21/05/2025

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica: ACER - Acer negundo

Calle: EREZCANO N° 2828/2830 Árbol Seco Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 5 DAP (cm): 60 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			X	Cavidad longitudinal en el fuste (m):				
Grandes	X			Espesor de pared remanente (cm):				

■ RAÍZ	<input type="checkbox"/> Expuesta	<input type="checkbox"/> Levanta vereda (m2)	<input type="checkbox"/> 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/cánceros	<input type="checkbox"/> Que invaden el espacio aéreo

■ HOJAS	<input type="checkbox"/> De coloración anormal	<input checked="" 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

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

G: PLANTACION

Superficial
 Profundo

PLANTACION

CIERRE PLANTERA

I: MANTENIMIENTO
 BANDA ANTIHORMIGAS
 TUTORADO

APERTURA DE PLANTERA

REDUCIR PLANTERA

■ OBSERVACIONES: Ejemplar seco en pie con múltiples cavidades a lo largo del fuste con podredumbre avanzada.
 Al momento de la inspección se observa movimiento por lo tanto se deriva a extracción de emergencia para mitigar riesgo.

■ INSPECTOR / VERIFICADOR

PRIORIDAD: Eme

RIESGO: Eme

Noemí Huanca Quispe
 Nombre y Apellido

Firma

42199155

DNI

CALLE: EREZCANO 2828/2830



INFORME N° 7214



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: S00862842/25

Arme: _____

Fecha de relevamiento: 30/09/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: FICUS- Ficus benjamina

Calle: LAGOS

Nº 2973

 Árbol Seco Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 6

DAP (cm): 20

Inclinación: SI

 Mayor a 40° Menor a 40°

Orientación de la inclinación:

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

FUSTE

Descortezamiento: cavidades

 Fructificaciones fúngicas Codominancias Chorreados

Pequeñas

basal

media

alto

Grandes

Cavidad longitudinal en el fuste (m):

2

Espesor de pared remanente (cm):

8

RAIZ

 Expuesta

8,4 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 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: EL EJEMPLAR PRESENTA MEDIO FUSTE SECO, CON FRUCTIFICACIONES Y PARED REMANENTE DE MENOS DE 10 CM. LA LEVE INCLINACIÓN

SE DIRIGE HACIA LA PROPIEDAD, TAMBIEN INTERFERIE CON LA LUMINARIA PROXIMA Y GENERA EN LA VEREDA ANGOSTA. POR SER ESPECIE NO PERMITIDA,

LOS DAÑOS, LA INTERFERENCIA Y EL MAL ESTADO DEL FUSTE SE RECOMIENDA EXTRACCIÓN, PARA MOVER LA PLANTERA Y PLANTAR UN EJEMPLAR

ACORDÉ A LA VEREDA Y PERMITIDO EN VIARIO.

Superficie: 8,4

Código: L64

K: 0,8 x 0,8

M2 totales: 8,4

PRIORIDAD: EMERGENCIA

RIESGO: EMERGENCIA

INSPECTOR / VERIFICADOR

Bruno Fantacone

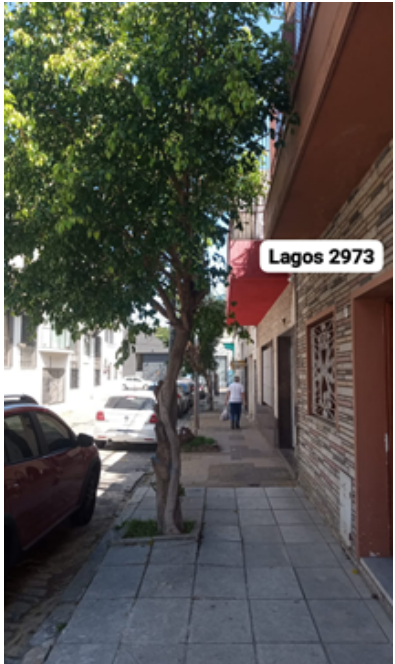
Nombre y Apellido

Firma

38.701.888

DNI

CALLE: LAGOS 2973



INFORME N° 7378



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____

Fecha de relevamiento: 01/10/2025

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: FRESNO AMERICANO- *Fraxinus pennsylvanica*

Calle: AV. PERITO MORENO

N° 701 +1

 Árbol Seco Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 6

DAP (cm): 50

Inclinación: NO

 Mayor a 40° Menor a 40°

Orientación de la inclinación:

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

■ FUSTE

Descortezamiento: cavidades

 Fructificaciones fúngicas Codominancias Chorreados

Pequeñas

basal

media

alto

Cavidad longitudinal en el fuste (m):

Grandes

Espesor de pared remanente (cm):

■ RAIZ

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

■ 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 type="checkbox"/>	Que invaden el espacio aéreo

■ HOJAS

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

<input checked="" 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: AL MOMENTO DE LA INSPECCIÓN SE OBSERVA QUE EL EJEMPLAR ARBORE SE ENCUENTRA ESTABLECIDO EN UN PLANTERA NO FORMALIZADA

CON ESTRUCTURA AEREA TOTALMENTE SECA Y DESFOLIADA, SUMADA A UNA CAVIDAD EN SU PARTE BASAL. SE REQUIERE LA EXTRACCIÓN DEL INDIVIDUO ARBOREO.

Código baldosa: HA

Prioridad: EMERGENCIA

Riesgo: EMERGENCIA

■ INSPECTOR / VERIFICADOR

Ignacio Dominguez

Nombre y Apellido

Firma

440.079.556

DNI

CALLE: AV. PERITO MORENO 701 +1



INFORME N° 7380



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____

Fecha de relevamiento: 01/10/2025

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: FRESNO AMERICANO- *Fraxinus pennsylvanica*

Calle: AV. PERITO MORENO

N° 518 FTE -2

 Árbol Seco Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 6

DAP (cm): 20

Inclinación: SI

 X Mayor a 40° Menor a 40°

Orientación de la inclinación:

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

■ FUSTE

Descortezamiento: cavidades

 Fructificaciones fúngicas Codominancias Chorreados

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

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 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
 X 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: AL MOMENTO DE LA INSPECCIÓN SE VISUALIZA EL EJEMPLAR ARBOREO CON UNA INCLINACION HACIA LO LARGODE LA VEREDA MAYOR°, EJERCiendo UNA LEVE TRACCION DE LAS RAICES.

SE REQUIERE LA EXTRACCION DEL MISMO PARA EVITAR RIESGO A TERCEROS ANTE LA CIRCULACIÓN DE PEATONES YA QUE ES INVIABLE RECURRIR A OTRA INTERVENCIÓN PARA LA INCLINACIÓN DEL FUSTE.

Prioridad: EMERGENCIA

Riesgo: EMERGENCIA

■ INSPECTOR / VERIFICADOR

Ignacio Dominguez

Nombre y Apellido

Firma

40.079.556

DNI

CALLE: AV. PERITO MORENO 518 FTE -2



INFORME N°

7381



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____

Fecha de relevamiento: 26/09/2025

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: ACACIA DE CONSTANTINOPLA- Albizia julibrissin

Calle: GUANAHANI

N° 580 FTE +4

 Árbol Seco Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 6

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

 Fructificaciones fúngicas Codominancias Chorreados

Pequeñas

 basal media alto

Cavidad longitudinal en el fuste (m):

Grandes

Espesor de pared remanente (cm):

■ RAIZ

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

■ RAMAS

	Tocones
	Bajas
	Codominancias

X	Excesivas/cruzadas
	Secas/secas en las puntas
	Cavidades/tumores/cancros

	Con mal ángulo de inserción
	Quebradas/fisuradas
	Que invaden el espacio aéreo

■ HOJAS

	De coloración anormal
	Con manchas foliares

X	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

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: AL MOMENTO DE LA INSPECCIÓN SE VISUALIZÓ QUE EKL EJEMPLAR ARBOREO SE ENCUENTRA CON SU AEREA Y SU FUSTE TOTALMENTE SECO.

SE REQUIERE LA EXTRACCIÓN DEL MISMO.

Prioridad: EMERGENCIA

Riesgo: EMERGENCIA

■ INSPECTOR / VERIFICADOR

Ignacio Dominguez

Nombre y Apellido

40.079.556

DNI

CALLE: GUANAHANI 580 FTE +4



Guanahani 580 fte +4

INFORME N° 7411



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____

Fecha de relevamiento: 26/09/2025

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: ACACIA DE CONSTANTINOPLA- Albizia julibrissin

Calle: GUANAHANI

N° 580 FTE + 3

 Árbol Seco Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 6

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

Descortezeamiento: cavidades

 Fructificaciones fúngicas Codominancias Chorreados

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

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 checked="" 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 type="checkbox"/>	Que invaden el espacio aéreo

■ HOJAS

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

<input checked="" 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: AL MOMENTO DE LA INSPECCIÓN SE VISUALIZÓ QUE EL EJEMPLAR ARBOREO SE ENCUENTRA CON SU PARTE AEREA Y SU FUSTE TOTALMENTE SECO

SE REQUIERE LA EXTRACCIÓN DE MISMO.

Prioridad: EMERGENCIA

Riesgo: EMERGENCIA

■ INSPECTOR / VERIFICADOR

Ignacio Dominguez

Nombre y Apellido

Firma

40.079.556

DNI

CALLE: GUANAHANI 580 FTE + 3



INFORME N° 7412



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____

Fecha de relevamiento: 26/09/2025

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: ACACIA DE CONSTANTINOPLA - Albizia julibrissin

Calle: GUANAHANI

N° 580 +3

 Árbol Seco Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 1,7

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

Descortezamiento: cavidades

 Fructificaciones fúngicas Codominancias Chorreados

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

Cavidad longitudinal en el fuste (m):

Espesor de pared remanente (cm):

■ RAÍZ

 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 type="checkbox"/>	Que invaden el espacio aéreo

■ HOJAS

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

<input checked="" 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: AL MOMENTO DE LA INSPECCIÓN SE VISUALIZÓ QUE EL EJEMPLAR ARBOREO SE ENCUENTRA CON SU PARTE AEREA Y SU FUSTE TOTALMENTE SECO.

SE REQUIERE LA EXTRACCIÓN DEL MISMO.

Prioridad: EMERGENCIA

Riesgo: EMERGENCIA

■ INSPECTOR / VERIFICADOR

Ignacio Dominguez

Nombre y Apellido

Firma

40.079.556

DNI

CALLE: GUANAHANI 580 +3



INFORME N° 7413



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____

Fecha de relevamiento: 24/10/2025

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: FRESNO- Fraxinus pennsylvanica

Calle: AV. SUAREZ

N° 2131 -1

 Árbol Seco Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 7

DAP (cm): 50

Inclinación: NO

 Mayor a 40° Menor a 40°

Orientación de la inclinación:

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

■ FUSTE

Descortezamiento: cavidades

 Fructificaciones fúngicas Codominancias Chorreados

Pequeñas

basal

media

alto

Grandes

Cavidad longitudinal en el fuste (m):

Espesor de pared remanente (cm):

■ RAIZ

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

■ 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 QUEBRADO POR LA TORMENTA. SE DETERMINA SU EXTRACCIÓN DEBIDA A LA IMPOSIBILIDAD DE SU RECUPERACIÓN.

PRIORIDAD: EMERGENCIA

RIESGO: EMERGENCIA

■ INSPECTOR / VERIFICADOR

Bruno Fantacone

Nombre y Apellido

Fantacone

Firma

38.701.888

DNI

CALLE: AV. SUAREZ 2131 -1



GEN DEL

Suárez 2131 in



Suárez 2131 fin



Fin suarez 2131

INFORME N° 7438



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____

Fecha de relevamiento: 24/10/2025

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: ROSA DE SIRIA- Hibiscus syriacus

Calle: ALVAR NUÑEZ N° 271 Árbol Seco Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 7 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

 Fructificaciones fúngicas Codominancias Chorreados

Pequeñas	basal	media	alto
Grandes			

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

■ RAÍZ

 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"/> Bajas	<input type="checkbox"/> Secas/secas en las puntas
<input type="checkbox"/> Codominancias	<input type="checkbox"/> 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"/> Defoliación total
<input type="checkbox"/> Con manchas foliares	<input type="checkbox"/> Defoliación parcial

<input type="checkbox"/> Con signos de insectos	<input type="checkbox"/>
<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 CAIDO DURANTE LA TORMENTA DEL 24/10. SE DETERMINA SU EXTRACCIÓN DEBIDO A LA PÉRDIDA TOTAL DE ANCLAJE.

PRIORIDAD: EMER

RIESGO: EMER

■ INSPECTOR / VERIFICADOR

Bruno Fantacone

Nombre y Apellido

Firma

38.701.888

DNI

CALLE: ALVAR NUÑEZ 271



INFORME N° 7439



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____

Fecha de relevamiento: 25/10/2025

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: GINGKO BILOBA

Calle: OSVALDO CRUZ, Barrio Espora edificio 12

N° _____

 Árbol Seco Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 16

DAP (cm): 50

Inclinación: NO

 Mayor a 40° Menor a 40°

Orientación de la inclinación:

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

■ FUSTE

Descortezamiento: cavidades

 Fructificaciones fúngicas Codominancias Chorreados

Pequeñas	basal	media	alto
Grandes			

Cavidad longitudinal en el fuste (m):

Espesor de pared remanente (cm):

■ RAIZ

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

■ 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 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

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 SECO CAÍDO SOBRE EL EDIFICIO 12 DENTRO DE BARRIO ESPORA. SE RESUELVE COMO EMERGENCIA Y SE REALIZA LA EXTRACCIÓN.

PRIORIDAD: EMER

RIESGO: EMER

■ INSPECTOR / VERIFICADOR

Bruno Fantacone

Nombre y Apellido

Firma

38.701.888

DNI

CALLE: OSVALDOP CRUZ, Barrio Espora Edificio 12



INFORME N° 7440



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____ Fecha de relevamiento: 04/10/2024

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: *Ailanthus*

Calle: PEDRO DE MENDOZA

Nº 3905

 Árbol Seco Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 8 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

Descortezamiento: cavidades		
basal	media	alto

 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"/> Bajitas	<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
 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
F: CORTE DE RAÍCES
 Superficial
 ProfundoE: TRASPLANTE

D: TRATAMIENTO SANITARIO
G: PLANTACION
 PLANTACION
 CIERRE PLANTERA
 APERTURA DE PLANTERA
I: MANTENIMIENTO
 BANDA ANTIHORMIGAS
 TUTORADO■ OBSERVACION Ejemplar seco, presentaba una cavidad en la base del fuste. Se realizó su extracción de emergencia.

■ INSPECTOR / VERIFICADOR

PRIORIDAD:
RIESGO:
EMERGENCIA
EMERGENCIABelén Alegre
Nombre y Apellido36.238.662
Firma
DNI

CALLE: PEDRO DE MENDOZA 3905



INFORME N° 7445



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: EMERGENCIAArme: _____ Fecha de relevamiento: 02/10/2025**■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL**Especie botánica: JAZMIN AMARILLO - Jasminum mesnyiCalle: ISABEL LA CATOLICANº 246/52 Árbol Seco Árbol Semi Seco**■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL**Altura aprox. (m): 2DAP (cm): 15

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

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
D: CORTE DE RAÍCES
 Superficial
 Profundo**F: PLANTACION**
 PLANTACION
 CIERRE PLANTERA
 APERTURA DE PLANTERA
 REDUCCION DE PLANTERA
 AMPLIACION DE PLANTERA
 CORRER PLANTERA
E: MANTENIMIENTO
 BANDA ANTIHORMIGAS
 TUTORADO
G: SEGUIMIENTO
■ OBSERVACIONES:

Ejemplar caido sobre la plantera
Se procede a realizar la extracción de emergencia el dia 02/10

■ INSPECTOR / VERIFICADORAgustina Peruski
Nombre y ApellidoPRIORIDAD: EME
RIESGO: EME42614677
DNI

CALLE: ISABEL LA CATOLICA 246/52



la católica 246/52
in



la católica 246/52
fin

INFORME N° 7446



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____ Fecha de relevamiento: 26/09/2025

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: Albizia julibrissin- Acacia de constantinopla

Calle: Guanahani

Nº 480 fte

 Árbol Seco Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 5 DAP (cm): 30 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
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"/> 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

<input type="checkbox"/> De coloración anormal	<input checked="" 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 deB: TIPOS DE PODA
 Formación
 Limpieza
 Aclareo
 Refaldado
 Terciado
 BalanceoC: EXTRACCION
 EXTRACCION C/VEREDA
 EXTRACCION S/VEREDA
 EXTRACCION CON CIERRE DE PLANTERA
D: CORTE DE RAÍCES
 SUPERFICIAL
 PROFUNDOF: PLANTACION
 PLANTACION
 CIERRE PLANTERA
 APERTURA DE PLANTERA
 AMPLIACION DE PLANTERA
 REDUCCION DE PLANTERA
 CORRER PLANTERAE: MANTENIMIENTO
 BANDA ANTIHORMIGAS
 TUTORADOG: SEGUIMIENTO

■ OBSERVACION Al momento de la inspección se visualizo que el ejemplar arbóreo se encuentra con su parte aerea y su fuste totalmente seco

Se requiere la extraccion del mismo

Superficie (M2)
Codigo de Baldosa
Pluvial
CordónK
Sup total (M2)PRIORIDA: EMERGENCIA
RIESGO: EMERGENCIA

■ INSPECTOR / VERIFICADOR

Ignacio Dominguez
Nombre y Apellido

Firma

40079556
DNI

CALLE: Guanahani 480 fte



INFORME N° 7447



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____ Fecha de relevamiento: 26/09/2025

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: Albizia julibrissin- Acacia de constantinopla

Calle: Guanahani

Nº 478 FTE

 Árbol Seco Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 5 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		
	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

■ 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 type="checkbox"/> Quebradas/fisuradas
<input checked="" 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 checked="" 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 deB: TIPOS DE PODA
 Formación
 Limpieza
 Aclareo
 Refaldado
 Terciado
 BalanceoC: EXTRACCION
 EXTRACCION C/VEREDA
 EXTRACCION S/VEREDA
 EXTRACCION CON CIERRE DE PLANTERA
D: CORTE DE RAÍCES
 SUPERFICIAL
 PROFUNDOE: PLANTACION
 PLANTACION
 CIERRE PLANTERA
 APERTURA DE PLANTERA
 AMPLIACION DE PLANTERA
 REDUCCION DE PLANTERA
F: SEGUIMIENTO
 CORRER PLANTERA
G: MANTENIMIENTO
 BANDA ANTIHORMIGAS
 TUTORADO

■ OBSERVACION Al momento de la inspección se visualizo que el ejemplar arbóreo se encuentra con su parte aerea y su fuste totalmente seco

Se requiere la extraccion del mismo

Superficie (M2)
Codigo de Baldosa
Pluvial
CordónK
Sup total (M2)PRIORIDAD: EMERGENCIA
RIESGO: EMERGENCIA

■ INSPECTOR / VERIFICADOR

Ignacio Dominguez
Nombre y Apellido

Firma

40079556
DNI

CALLE: Guanahani 478 FTE



INFORME N°7448



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____ Fecha de relevamiento: 26/09/2025

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL	Especie botánica: Albizia julibrissin- Acacia de constantinopla			
Calle: Guanahani	Nº 420 FTE LD	<input checked="" type="checkbox"/> Árbol Seco	<input type="checkbox"/> Árbol Semi Seco	
■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL				
Altura aprox. (m): 4	DAP (cm): 30	Inclinación: NO	<input type="checkbox"/> Mayor a 40° <input type="checkbox"/> Menor a 40°	
Orientación de la inclinación	<input type="checkbox"/> Hacia la calle <input type="checkbox"/> Hacia la propiedad <input type="checkbox"/> Hacia el largo de la vereda			
<input type="checkbox"/> Descopado <input type="checkbox"/> Descopado y brotado <input type="checkbox"/> Copa desbalanceada				
■ FUSTE	Descortezaamiento: cavidades basal media alto	<input type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas	<input type="checkbox"/> Codominancias	<input type="checkbox"/> Chorreados
Pequeñas		Cavidad longitudinal en el fuste (m):		
Grandes		Espesor de pared remanente (cm):		
■ RAIZ	<input type="checkbox"/> Expuesta <input type="checkbox"/> Levanta vereda (m ²)	<input type="checkbox"/> 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 checked="" 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	B: TIPOS DE PODA	C: EXTRACCION	D: CORTE DE RÁICES	E: MANTENIMIENTO	F: PLANTACION	G: SEGUIMIENTO
<input type="checkbox"/> Reducción Riesgo	<input type="checkbox"/> Formación	<input type="checkbox"/> EXTRACCION C/VEREDA	<input type="checkbox"/> PLANTACION	<input type="checkbox"/> BANDA ANTIHORMIGAS	<input type="checkbox"/> CIERRE PLANTERA	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Eliminar interferencias	<input type="checkbox"/> Limpieza	<input checked="" type="checkbox"/> EXTRACCION S/VEREDA	<input type="checkbox"/> EXTRACCION CON CIERRE DE PLANTERA	<input type="checkbox"/> TUTORADO	<input type="checkbox"/> APERTURA DE PLANTERA	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Adecuación al sitio	<input type="checkbox"/> Aclareo	<input type="checkbox"/> PROFUNDO	<input type="checkbox"/> SUPERFICIAL		<input type="checkbox"/> AMPLIACION DE PLANTERA	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Regulación de	<input type="checkbox"/> Refaldado				<input type="checkbox"/> REDUCCION DE PLANTERA	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Terciado				<input type="checkbox"/> CORRER PLANTERA	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Balanceo					<input type="checkbox"/>

■ OBSERVACION Al momento de la inspección se visualizo que el ejemplar arbóreo se encuentra con su parte aerea y su fuste totalmente seco

Se requiere la extraccion del mismo

Superficie (M2)	PRIORIDAD:	EMERGENCIA
Código de Baldosa	RIESGO:	EMERGENCIA
Pluvial		
Cordón		
K		
Sup total (M2)		

■ INSPECTOR / VERIFICADORIgnacio Domínguez
Nombre y Apellido

Firma

40079556
DNI

CALLE: Guanahani 420 fte LD



INFORME N° 7449



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____ Fecha de relevamiento: 26/09/2025

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: Albizia julibrissin- Acacia de constantinopla

Calle: Guanahani

Nº 420 FTE

 Árbol Seco Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 4 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
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

Tocones	<input type="checkbox"/> Excesivas/cruzadas	<input type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción
Bajas	<input checked="" 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	<input checked="" type="checkbox"/> Defoliación total	<input type="checkbox"/> Con signos de insectos
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 deB: TIPOS DE PODA
 Formación
 Limpieza
 Aclareo
 Refaldado
 Terciado
 BalanceoC: EXTRACCION
 EXTRACCION C/VEREDA
 EXTRACCION S/VEREDA
 EXTRACCION CON CIERRE DE PLANTERA
D: CORTE DE RAÍCES
 SUPERFICIAL
 PROFUNDOE: PLANTACION
 PLANTACION
 CIERRE PLANTERA
 APERTURA DE PLANTERA
 AMPLIACION DE PLANTERA
 REDUCCION DE PLANTERA
F: SEGUIMIENTO
 CORRER PLANTERA
G: MANTENIMIENTO
 BANDA ANTIHORMIGAS
 TUTORADO

■ OBSERVACION Al momento de la inspección se visualizo que el ejemplar arbóreo se encuentra con su parte aerea y su fuste totalmente seco

Se requiere la extraccion del mismo

Superficie (M2)
Codigo de Baldosa
Pluvial
CordónK
Sup total (M2)PRIORIDAD: EMERGENCIA
RIESGO: EMERGENCIA

■ INSPECTOR / VERIFICADOR

Ignacio Dominguez
Nombre y Apellido

Firma

40079556
DNI

CALLE: Guanahani 420 fte



INFORME N°7450



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____ Fecha de relevamiento: 26/09/2025

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica: Albizia julibrissin- Acacia de constantinopla

Calle: Guanahani N° 580 FTE LD Árbol Seco Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 5 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			<input type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas	<input type="checkbox"/> Codominancias	<input type="checkbox"/> Chorreados		
	basal	media	alto	Cavidad longitudinal en el fuste (m): _____				
Pequeñas				Espesor de pared remanente (cm): _____				
Grandes								

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

■ 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 type="checkbox"/> Quebradas/fisuradas
	Codominancias	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 CON CIERRE DE PLANTERA
D: CORTE DE RAÍCES
 SUPERFICIAL
 PROFUNDOF: PLANTACION
 PLANTACION
 CIERRE PLANTERA
 APERTURA DE PLANTERA
 AMPLIACION DE PLANTERA
 REDUCCION DE PLANTERA
G: SEGUIMIENTO
 CORRER PLANTERA
E: MANTENIMIENTO
 BANDA ANTIHORMIGAS
 TUTORADO

■ OBSERVACION Al momento de la inspección se visualizo que el ejemplar arbóreo se encuentra con su parte aerea y su fuste totalmente seco

Se requiere la extraccion del mismo

Superficie (M2)
Codigo de Baldosa
Pluvial
CordónK
Sup total (M2) PRIORIDA: EMERGENCIA
RIESGO: EMERGENCIA

■ INSPECTOR / VERIFICADOR

Ignacio Dominguez
Nombre y Apellido

Firma

40079556
DNI

CALLE: Guanahani 580 fte LD



INFORME N°7451



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____ Fecha de relevamiento: 26/09/2025

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: Albizia julibrissin- Acacia de constantinopla

Calle: Guanahani

Nº 580 FTE -1

 Árbol Seco Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 5 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"/> Fructificaciones fúngicas
		<input type="checkbox"/> Codominancias <input type="checkbox"/> Chorreados

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

■ HOJAS

De coloración anormal	<input checked="" type="checkbox"/> Defoliación total	<input type="checkbox"/> Con signos de insectos
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 deB: TIPOS DE PODA
 Formación
 Limpieza
 Aclareo
 Refaldado
 Terciado
 BalanceoC: EXTRACCION
 EXTRACCION C/VEREDA
 EXTRACCION S/VEREDA
 EXTRACCION CON CIERRE DE PLANTERA
D: CORTE DE RAÍCES
 SUPERFICIAL
 PROFUNDOE: PLANTACION
 PLANTACION
 CIERRE PLANTERA
 APERTURA DE PLANTERA
 AMPLIACION DE PLANTERA
 REDUCCION DE PLANTERA
 CORRER PLANTERAF: MANTENIMIENTO
 BANDA ANTIHORMIGAS
 TUTORADOG: SEGUIMIENTO

■ OBSERVACION Al momento de la inspección se visualizo que el ejemplar arbóreo se encuentra con su parte aerea y su fuste totalmente seco

Se requiere la extraccion del mismo

Superficie (M2)
Codigo de Baldosa
Pluvial
CordónK
Sup total (M2)PRIORIDA: EMERGENCIA
RIESGO: EMERGENCIA

■ INSPECTOR / VERIFICADOR

Ignacio Dominguez
Nombre y Apellido

Firma

40079556
DNI

CALLE: Guanahani 580 fte -1



INFORME N° 7452



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____ Fecha de relevamiento: 26/09/2025

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL	Especie botánica: Albizia julibrissin- Acacia de constantinopla			
Calle: Guanahani	Nº 502 FTE	<input checked="" type="checkbox"/> Árbol Seco	<input type="checkbox"/> Árbol Semi Seco	
■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL				
Altura aprox. (m): 4	DAP (cm): 30	Inclinación: si	<input type="checkbox"/> Mayor a 40° <input checked="" type="checkbox"/> Menor a 40°	
Orientación de la inclinación	<input type="checkbox"/> Hacia la calle	<input type="checkbox"/> Hacia la propiedad	<input type="checkbox"/> Hacia el largo de la vereda	
	<input type="checkbox"/> Descopado	<input type="checkbox"/> Descopado y brotado	<input type="checkbox"/> Copa desbalanceada	
■ FUSTE	Descortezaamiento: cavidades basal media alto	<input type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas	<input type="checkbox"/> Codominancias	<input type="checkbox"/> Chorreados
Pequeñas		Cavidad longitudinal en el fuste (m): _____		
Grandes		Espesor de pared remanente (cm): _____		
■ RAIZ	<input type="checkbox"/> Expuesta	<input type="checkbox"/> Levanta vereda (m2)	<input type="checkbox"/> Provoca fisuras en el frente de la propiedad	
■ RAMAS	Tocones <input type="checkbox"/> Bajas <input checked="" type="checkbox"/> Codominancias	Excesivas/cruzadas <input type="checkbox"/> Secas/secas en las puntas <input type="checkbox"/> Con cavidades/tumores/cancros	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	B: TIPOS DE PODA	C: EXTRACCION	F: PLANTACION			
<input type="checkbox"/> Reducción Riesgo	<input type="checkbox"/> Formación	<input type="checkbox"/> EXTRACCION C/VEREDA	<input type="checkbox"/> PLANTACION			
<input type="checkbox"/> Eliminar interferencias	<input type="checkbox"/> Limpieza	<input checked="" type="checkbox"/> EXTRACCION S/VEREDA	<input type="checkbox"/> CIERRE PLANTERA			
<input type="checkbox"/> Adecuación al sitio	<input type="checkbox"/> Aclareo	<input type="checkbox"/> EXTRACCION CON CIERRE DE PLANTERA	<input type="checkbox"/> APERTURA DE PLANTERA			
<input type="checkbox"/> Regulación de	<input type="checkbox"/> Refaldado	<input type="checkbox"/> D: CORTE DE RAÍCES	<input type="checkbox"/> AMPLIACION DE PLANTERA			
	<input type="checkbox"/> Terciado	<input type="checkbox"/> SUPERFICIAL	<input type="checkbox"/> REDUCCION DE PLANTERA			
	<input type="checkbox"/> Balanceo	<input type="checkbox"/> PROFUNDO	<input type="checkbox"/> CORRER PLANTERA			
E: MANTENIMIENTO						
<input type="checkbox"/> G: SEGUIMIENTO						
<input type="checkbox"/> BANDA ANTIHORMIGAS						
<input type="checkbox"/> TUTORADO						

■ OBSERVACION Al momento de la inspección se visualizo que el ejemplar arbóreo se encuentra con su parte aerea y su fuste totalmente seco

Se requiere la extraccion del mismo

Superficie (M2)	PRIORIDAD:
Código de Baldosa	EMERGENCIA
Pluvial	
Cordón	
K	
Sup total (M2)	RIESGO: EMERGENCIA

■ INSPECTOR / VERIFICADORIgnacio Domínguez
Nombre y Apellido

Firma

40079556
DNI

CALLE: Guanahani 480 fte



INFORME N° 7453



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____ Fecha de relevamiento: 26/09/2025

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: Albizia julibrissin- Acacia de constantinopla

Calle: Guanahani

Nº 380 FTE LD

 Árbol Seco Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 5 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"/> Fructificaciones fúngicas
		<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 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 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 CON CIERRE DE PLANTERA
D: CORTE DE RAÍCES
 SUPERFICIAL
 PROFUNDOE: PLANTACION
 PLANTACION
 CIERRE PLANTERA
 APERTURA DE PLANTERA
 AMPLIACION DE PLANTERA
 REDUCCION DE PLANTERA
F: SEGUIMIENTO
 CORRER PLANTERA
G: MANTENIMIENTO
 BANDA ANTIHORMIGAS
 TUTORADO

■ OBSERVACION Al momento de la inspección se visualizo que el ejemplar arbóreo se encuentra con su parte aerea y su fuste totalmente seco

Se requiere la extraccion del mismo

Superficie (M2)
Codigo de Baldosa
Pluvial
CordónK
Sup total (M2)PRIORIDAD: EMERGENCIA
RIESGO: EMERGENCIA

■ INSPECTOR / VERIFICADOR

Ignacio Dominguez
Nombre y Apellido

Firma

40079556
DNI

CALLE: Guanahani 380 fte LD



Guanahani 380 fte LD

INFORME N° 7454



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____ Fecha de relevamiento: 26/09/2025

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: Albizia julibrissin- Acacia de constantinopla

Calle: Guanahani

Nº 322

 Árbol Seco Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 4 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			Fructificaciones fúngicas	Codomíncias	Chorreados					
	basal	media	alto								
Pequeñas				Cavidad longitudinal en el fuste (m):							
Grandes				Espesor de pared remanente (cm):							

■ RAÍZ 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
 Codomíncias 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 deB: TIPOS DE PODA
 Formación
 Limpieza
 Aclareo
 Refaldado
 Terciado
 BalanceoC: EXTRACCION
 EXTRACCION C/VEREDA
 EXTRACCION S/VEREDA
 EXTRACCION CON CIERRE DE PLANTERA
D: CORTE DE RAÍCES
 SUPERFICIAL
 PROFUNDOF: PLANTACION
 PLANTACION
 CIERRE PLANTERA
 APERTURA DE PLANTERA
 AMPLIACION DE PLANTERA
 REDUCCION DE PLANTERA
 CORRER PLANTERAE: MANTENIMIENTO
 BANDA ANTIHORMIGAS
 TUTORADOG: SEGUIMIENTO

■ OBSERVACION Al momento de la inspección se visualizo que el ejemplar arbóreo se encuentra totalmente seco, desfoliado y con movimiento, lo cual incrementa el riesgo. Se requiere la extracción del mismo

Superficie (M2)
Código de Baldosa
Pluvial
CordónK
Sup total (M2)PRIORIDAD: EMERGENCIA
RIESGO: EMERGENCIA

■ INSPECTOR / VERIFICADOR

Ignacio Domínguez
Nombre y Apellido

Firma

40079556
DNI

CALLE: Guanahani 322



INFORME N° 7455



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: EMERGENCIAFecha de relevamiento 29/09/2025**■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL**Especie botánica: ACER- Acer negundoCalle: Enrique FinochiettoNº 850 Árbol Seco Árbol Semi Seco**■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL**Altura aprox. (m): 9DAP (cm): 60

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**■ Pequeñas****■ Grandes**Cavidad longitudinal en el fuste (m): _____Espesor de pared remanente (cm): _____**■ RAIZ** Expuesta Levanta vereda (m2) Provoca fisuras en el frente de la propiedad**■ 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
 Aclarado
 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: SEGUIMIENTO** BANDA ANTIHORMIGAS TUTORADO**■ OBSERVACIONES:**

Ejemplar seco, con tocon inclinado hacia la calle decortezado con peligro de caída

Se procede a realizar la extracción de emergencia el dia 29/9

■ INSPECTOR / VERIFICADORAgustina Peruski
Nombre y ApellidoPRIORIDAD: EME
RIESGO: EME42614677
DNI

CALLE: Enrique Finochietto 850



INFORME N° 7456

CALLE: Enrique finocchieto 840



INFORME N°7457



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____ Fecha de relevamiento: 21/10/25

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL		Especie botánica: <i>Ficus carica - HIGUERA</i>	
Calle: FERRE	Nº 1434	<input checked="" type="checkbox"/> Árbol Seco <input type="checkbox"/> Árbol Semi Seco	
■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL			
Altura aprox. (m): 3	DAP (cm): 20	Inclinación: SI <input type="checkbox"/> Mayor a 40° <input checked="" type="checkbox"/> Menor a 40°	
Orientación de la inclinación	Hacia la calle <input type="checkbox"/> Hacia la propiedad <input checked="" type="checkbox"/> Hacia el largo de la vereda		
<input checked="" type="checkbox"/> Descopado	<input type="checkbox"/> Descopado y brotado <input checked="" type="checkbox"/> Copa desbalanceada		
■ FUSTE			
<input type="checkbox"/> Descortezaamiento: cavidades basal media alto		<input type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas <input type="checkbox"/> Codominancias <input type="checkbox"/> Chorreados	
Pequeñas	Cavidad longitudinal en el fuste (m): _____		
Grandes <input checked="" type="checkbox"/>	Espesor de pared remanente (cm): _____		
■ RAIZ			
<input type="checkbox"/> Expuesta <input type="checkbox"/> Levanta vereda (m ²) <input type="checkbox"/> 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 Bajas <input type="checkbox"/> Secas/secas en las puntas <input type="checkbox"/> Quebradas/fisuradas <input checked="" 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 checked="" 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	B: TIPOS DE PODA	C: EXTRACCION	F: PLANTACION
<input type="checkbox"/> Reducción Riesgo	<input type="checkbox"/> Formación	<input type="checkbox"/> EXTRACCION C/VEREDA	<input type="checkbox"/> PLANTACION
<input type="checkbox"/> Eliminar interferencias	<input type="checkbox"/> Limpieza	<input checked="" type="checkbox"/> EXTRACCION S/VEREDA	<input type="checkbox"/> CIERRE PLANTERA
<input type="checkbox"/> Adecuación al sitio	<input type="checkbox"/> Aclareo	<input type="checkbox"/> EXTRACCION Y CIERRE DE PLANTERA	<input type="checkbox"/> APERTURA DE PLANTERA
<input type="checkbox"/> Regulación de	<input type="checkbox"/> Refaldado	<input type="checkbox"/> D: CORTE DE RAÍCES	<input type="checkbox"/> CORRER PLANTERA
	<input type="checkbox"/> Terciado	<input type="checkbox"/> Superficial	<input type="checkbox"/> AMPLIAR PLANTERA
	<input type="checkbox"/> Balanceo	<input type="checkbox"/> Profundo	
G: SEGUIMIENTO <input type="checkbox"/>			
E: MANTENIMIENTO <input type="checkbox"/> BANDA ANTIHORMIGAS <input type="checkbox"/> TUTORADO			

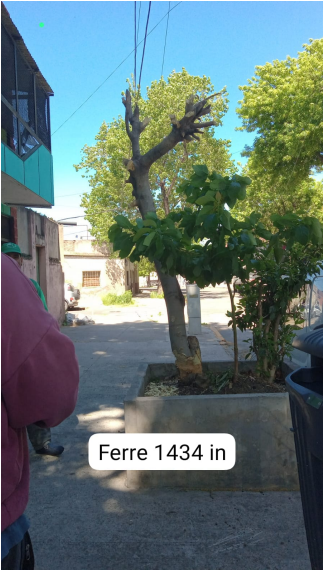
■ OBSERVACIONES:

EJEMPLAR DESCOPADO Y DAÑADO EN LA BASE, CON INCLINACION HACIA LA VEREDA, SE REALIZA LA EXTRACCION DE EMERGENCIA PARA EVITAR LA CAIDA Y POSIBLES DANOS.

Superficie	
Código	
K	
Pluviales	
Cordón	PRIORIDA ^E
M2 totales	RIESGO ^E
	EMERGENCIA ^E

■ INSPECTOR / VIBruno Fantacone
Nombre y Apellido38.701.888
DNI

CALLE: FERRE 1434



INFORME N° 7458



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: EX-2025-39706837- -GCABA-MGEYA

Fecha de relevamiento 18/09/2025

Arme:

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: LAPACHO - *Handroanthus impetiginosus*

Calle: CÁTULO CASTILLO

Nº 2917

 Árbol Seco Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 8

DAP (cm):

3

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

■ RAMAS

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

 Excesivas/cruzadas Con mal ángulo de inserción Secas/secas en las puntas Quebradas/fisuradas 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 type="checkbox"/> EXTRACCION C/VEREDA

E: TRASPLANTE
<input type="checkbox"/> D: TRATAMIENTO SANITARIO

F: CORTE DE RAÍCES
<input type="checkbox"/> Superficial

G: PLANTACION
<input type="checkbox"/> CIERRE PLANTERA
<input type="checkbox"/> APERTURA DE PLANTERA
<input type="checkbox"/> REDUCCIÓN DE PLANTERA
<input type="checkbox"/> AMPLIACION DE PLANTERA

I: MANTENIMIENTO
<input type="checkbox"/> BANDA ANTIHORMIGAS

J: TUTORADO
<input type="checkbox"/>

■ OBSERVACIONES:

Se observa un ejemplar de Lapacho - *Handroanthus impetiginosus*, plantado en 2023.

El ejemplar prosperó con dos años de implantado, se encuentra vital y foliado; sin embargo se observa una estructura deficiente. El mismo está inclinado debido al estado de su base y al peso y morfología de su estructura aérea. En relación a su copa aérea y a los años de implantación, corresponde hacer una poda de formación, conduciendo la estructura y balanceando la copa; sin embargo, no se observan ramas para despuntar y poder cumplir con el objetivo debido a su dirección y a que se debería remover más de un 50% del follaje actual. Teniendo en cuenta el seguimiento que se le viene realizando al árbol y al registro que tenemos en la comuna de la especie con estructura deficiente, se recomienda la extracción del ejemplar contemplando la posterior plantación de la misma especie con el mantenimiento y supervisión correspondiente.

■ INSPECTOR / VERIFICADOR

PRIORIDAD:
RIESGO:
EMERGENCIA
EMERGENCIAMariana Trejo
Nombre y ApellidoMariana .
Firma41913010
DNI

CALLE: CÁTULO CASTILLO 2917



INFORME N° 7459



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____ Fecha de relevamiento: 09/10/2025

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica: *Tilia x Moltkei- Tilo*Calle: Av Colonia N° 385 Árbol Seco Árbol Semi Seco**■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL**Altura aprox. (m): 3 DAP (cm): 20 Inclinación: NO Mayor a 40° Menor a 40°Orientación de la inclinación Hacia la calle Hacia la propiedad Hacia el largo de la vereda Descopado Descopado y brotado Copa desbalanceada

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

■ RAIZ Expuesta Levanta vereda (m2) Provoca fisuras en el frente de la propiedad**■ 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 deB: TIPOS DE PODA
 Formación
 Limpieza
 Aclareo
 Refaldado
 Terciado
 BalanceoC: EXTRACCION
 EXTRACCION C/VEREDA
 EXTRACCION S/VEREDA
 EXTRACCION CON CIERRE DE PLANTERA
D: CORTE DE RAÍCES
 SUPERFICIAL
 PROFUNDOF: PLANTACION
 PLANTACION
 CIERRE PLANTERA
 APERTURA DE PLANTERA
 AMPLIACION DE PLANTERA
 REDUCCION DE PLANTERA
 CORRER PLANTERAE: MANTENIMIENTO
 BANDA ANTIHORMIGAS
 TUTORADOG: SEGUIMIENTO
■ OBSERVACION Se realizó extracción de emergencia de ejemplar que se presenta con su fuste quebrado y totalmente seco

Superficie (M2)

Código de Baldosa

Pluvial

Cordón

K

Sup total (M2)

PRIORIDAD: EmergenciaRIESGO: Emergencia**■ INSPECTOR / VERIFICADOR**Ignacio Domínguez
Nombre y Apellido

Firma

40079556

DNI

CALLE: Av Colonia 385



Av. Colonia 385 in.



INFORME N° 7460



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: EMERGENCIA

Arme: Peça de reequipamento 25/05/2020

UBICACIÓN DEL ÁRBOL	Especie botánica:	PARAISO- <i>Melia azedarach</i>				
Calle: SANTA CATALINA	Nº	1309	<input checked="" type="checkbox"/> Arbol Seco	<input type="checkbox"/> Árbol Semi Seco		
PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL						
Altura aprox. (m): 9	DAP (cm): 45	Inclinación: NO	<input type="checkbox"/> Mayor a 40°	<input type="checkbox"/> Menor a 40°		
Orientación de la inclinación	<input type="checkbox"/> Hacia la calle	<input type="checkbox"/> Hacia la propiedad	<input type="checkbox"/> Hacia el largo de la vereda			
	<input type="checkbox"/> Descopado	<input type="checkbox"/> Descopado y brotado	<input type="checkbox"/> Copa desbalanceada			
FUSTE						
Descortezaamiento: cavidades				<input type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas	<input type="checkbox"/> Codominancias	<input type="checkbox"/> Chorrreados
Pequeñas	basal	media	alto	Cavidad longitudinal en el fuste (m):		
Grandes				Espesor de pared remanente (cm):		
RAIZ						
	<input type="checkbox"/> Expuesta	<input type="checkbox"/> Levanta vereda (m2)	<input type="checkbox"/> 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:			

A: OBJETIVOS DE LA PODA	B: TIPOS DE PODA	C: EXTRACCION	D: CORTE DE RAÍCES	E: MANTENIMIENTO	F: PLANTACION	G: SEGUIMIENTO
Reducción Riesgo	Formación	<input type="checkbox"/> EXTRACCION C/VEREDA			<input type="checkbox"/> PLANTACION	
Eliminar interferencias	Limpieza	<input checked="" type="checkbox"/> EXTRACCION S/VEREDA			<input type="checkbox"/> CIERRE PLANTERA	
Adecuación al sitio	Aclarleo				<input type="checkbox"/> APERTURA DE PLANTERA	
Regulación de	Refaldado				<input type="checkbox"/> REDUCCIÓN DE PLANTERA	
	Terciado				<input type="checkbox"/> AMPLIACIÓN DE PLANTERA	
	Balanceo				<input type="checkbox"/> CORRER PLANTERA	

OBSERVACIONES: Se observa el ejemplar con su tronco principal quebrado y caido sobre la vereda.
Se procede a realizar la extraccion de emergencia el dia 29/9

■ INSPECTOR / VERIFICADOR <hr/> Agustina Peruski Nombre y Apellido		Firma	PRIORIDAD: EME RIESGO: EME
			<hr/> 42614677
			DNI

CALLE: SANTA CATALINA 1309



INFORME N° 7461



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____ Fecha de relevamiento: 07/10/2025

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL	Especie botánica: <i>Fraxinus pennsylvanica</i> - Fresno americano								
Calle: Av Brasil	Nº 50 -6	<input checked="" type="checkbox"/> Árbol Seco	<input type="checkbox"/> Árbol Semi Seco						
■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL									
Altura aprox. (m): 6	DAP (cm): 20	Inclinación: NO	<input type="checkbox"/> Mayor a 40° <input checked="" type="checkbox"/> Menor a 40°						
Orientación de la inclinación	<input type="checkbox"/> Hacia la calle <input type="checkbox"/> Hacia la propiedad <input type="checkbox"/> Hacia el largo de la vereda								
<input type="checkbox"/> Descopado <input type="checkbox"/> Descopado y brotado <input type="checkbox"/> Copa desbalanceada									
■ FUSTE									
<table border="1"> <tr> <td colspan="3">Descortezaamiento: cavidades</td> </tr> <tr> <td>basal</td> <td>media</td> <td>alto</td> </tr> </table>		Descortezaamiento: cavidades			basal	media	alto	<input type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas <input type="checkbox"/> Codominancias <input type="checkbox"/> Chorreados	
Descortezaamiento: cavidades									
basal	media	alto							
Pequeñas	Cavidad longitudinal en el fuste (m): _____								
Grandes	Espesor de pared remanente (cm): _____								
■ RAIZ									
<input type="checkbox"/> Expuesta <input type="checkbox"/> Levanta vereda (m ²) <input type="checkbox"/> Provoca fisuras en el frente de la propiedad									
■ RAMAS									
<table border="1"> <tr> <td>Tocones</td> <td><input type="checkbox"/> Excesivas/cruzadas</td> </tr> <tr> <td>Bajos</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Secas/secas en las puntas</td> </tr> <tr> <td>Codominancias</td> <td><input type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción <input type="checkbox"/> Quebradas/fisuradas</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/> Con cavidades/tumores/cancros <input type="checkbox"/> Que invaden el espacio aéreo</td> </tr> </table>		Tocones	<input type="checkbox"/> Excesivas/cruzadas	Bajos	<input checked="" type="checkbox"/> Secas/secas en las puntas	Codominancias	<input type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción <input type="checkbox"/> Quebradas/fisuradas		<input type="checkbox"/> Con cavidades/tumores/cancros <input type="checkbox"/> Que invaden el espacio aéreo
Tocones	<input type="checkbox"/> Excesivas/cruzadas								
Bajos	<input checked="" type="checkbox"/> Secas/secas en las puntas								
Codominancias	<input type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción <input type="checkbox"/> Quebradas/fisuradas								
	<input type="checkbox"/> Con cavidades/tumores/cancros <input type="checkbox"/> Que invaden el espacio aéreo								
■ HOJAS									
<input type="checkbox"/> De coloración anormal <input checked="" 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	B: TIPOS DE PODA	C: EXTRACCION	F: PLANTACION				
<input type="checkbox"/> Reducción Riesgo	<input type="checkbox"/> Formación	<input type="checkbox"/> EXTRACCION C/VEREDA	<input type="checkbox"/> PLANTACION				
<input type="checkbox"/> Eliminar interferencias	<input type="checkbox"/> Limpieza	<input checked="" type="checkbox"/> EXTRACCION S/VEREDA	<input type="checkbox"/> CIERRE PLANTERA				
<input type="checkbox"/> Adecuación al sitio	<input type="checkbox"/> Aclareo	<input type="checkbox"/> EXTRACCION CON CIERRE DE PLANTERA	<input type="checkbox"/> APERTURA DE PLANTERA				
<input type="checkbox"/> Regulación de	<input type="checkbox"/> Refaldado	<input type="checkbox"/> D: CORTE DE RAÍCES	<input type="checkbox"/> AMPLIACION DE PLANTERA				
	<input type="checkbox"/> Terciado	<input type="checkbox"/> SUPERFICIAL	<input type="checkbox"/> REDUCCION DE PLANTERA				
	<input type="checkbox"/> Balanceo	<input type="checkbox"/> PROFUNDO	<input type="checkbox"/> CORRER PLANTERA				
E: MANTENIMIENTO							
<input type="checkbox"/> G: SEGUIMIENTO							
<input type="checkbox"/> BANDA ANTIHORMIGAS							
<input type="checkbox"/> TUTORADO							

■ OBSERVACION Se realizó ext.							
Superficie (M ²)							
Código de Baldosa							
Pluvial							
Cordón							
K	PRIORIDAD: EMERGENCIA						
Sup total (M ²)	RIESGO: EMERGENCIA						

■ INSPECTOR / VERIFICADORIgnacio Domínguez
Nombre y Apellido

Firma

40079556
DNI

CALLE: Av brasil 50 -6



INFORME N°7462



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____

Fecha de relevamiento: 13/10/25

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: *Styphnolobium japonicum (Sofora japonica)*

Calle: Fournier

Nº 2945

 Árbol Seco Árbol Semi Seco

■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 4 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		
basal	media	alto
		<input type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas
<input checked="" type="checkbox"/> Pequeñas		<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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> PLANTACION
<input type="checkbox"/> CIERRE PLANTERA
<input type="checkbox"/> APERTURA DE PLANTERA
<input type="checkbox"/> CORRER PLANTERA
<input type="checkbox"/> AMPLIAR PLANTERA

G: SEGUIMIENTO

■ OBSERVACIONES:

Ejemplar sin estructura aérea acorde al tejido maderable. La misma está conformada por una rama secundaria surgida con unión débil. Se observa tejido dañado en la inserción de ramas primarias. Siendo un ingreso directo de patógenos al centro del fuste y al duramen. Se recomienda la extracción de emergencia

Superficie	
Código	
K	
Pluviales	
Cordón	
M2 totales	
PRIORIDAD	emergencia
RIESGO	emergencia

■ INSPECTOR / VI

Bruno Fantacone
Nombre y Apellido38.701.888
DNI

CALLE: Fournier 2945



INFORME N° 7463



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____ Fecha de relevamiento: 1/10/25

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL		Especie botánica: <i>Styphnolobium japonicum (Sofora japonica)</i>	
Calle: Hernandarias	Nº 1229 fte	<input type="checkbox"/> Árbol Seco	<input checked="" type="checkbox"/> Árbol Semi Seco
■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL			
Altura aprox. (m): 14	DAP (cm): 60	Inclinación: no	<input type="checkbox"/> Mayor a 40° <input type="checkbox"/> 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			
<input type="checkbox"/> Descortezaamiento: cavidades basal media alto		<input type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas	<input type="checkbox"/> Codominancias <input type="checkbox"/> Chorreados
Pequeñas	Cavidad longitudinal en el fuste (m): _____		
Grandes	Espesor de pared remanente (cm): _____		
■ RAIZ			
	<input type="checkbox"/> Expuesta	<input type="checkbox"/> Levanta vereda (m ²)	<input type="checkbox"/> Provoca fisuras en el frente de la propiedad
■ RAMAS			
<input type="checkbox"/> Tocones Bajas Codominancias		<input type="checkbox"/> Excesivas/cruzadas Secas/secas en las puntas Con cavidades/tumores/cancros	<input type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción Quebradas/fisuradas Que invaden el espacio aéreo
■ HOJAS			
<input type="checkbox"/> De coloración anormal Con manchas foliares		<input type="checkbox"/> Defoliación total Defoliación parcial	<input type="checkbox"/> Con signos de insectos Síntomas de enfermedades:
■ RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR			
A: OBJETIVOS DE LA PODA	B: TIPOS DE PODA	C: EXTRACCION	F: PLANTACION
<input type="checkbox"/> Reducción Riesgo <input type="checkbox"/> Eliminar interferencias <input type="checkbox"/> Adecuación al sitio <input type="checkbox"/> Regulación de	<input type="checkbox"/> Formación <input type="checkbox"/> Limpieza <input type="checkbox"/> Aclareo <input type="checkbox"/> Refaldado <input type="checkbox"/> Terciado <input type="checkbox"/> Balanceo	<input type="checkbox"/> EXTRACCION C/VEREDA <input checked="" type="checkbox"/> EXTRACCION S/VEREDA <input type="checkbox"/> EXTRACCION Y CIERRE DE PLANTERA	<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
D: CORTE DE RAÍCES			
E: MANTENIMIENTO <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> BANDA ANTIHORMIGAS <input type="checkbox"/> TUTORADO			
G: SEGUIMIENTO <input type="checkbox"/>			

■ OBSERVACIONES:

Ejemplar semiseco con fructificaciones fúngicas en el fuste medio y ramas tanto principales como secundarias secas. Las mismas presentan riesgos a terceros debido a su estado de necrosis. Se determina la extracción de emergencia.

Superficie	
Código	
K	
Pluviales	
Cordón	
M2 totales	

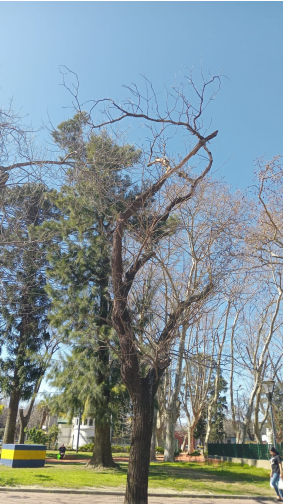
 Bruno Fantacone
 Nombre y Apellido

Firma

38.701.888

DNI

CALLE: Hernandarias 1229 fte



hernandaria 1229ft
fin

INFORME N° 7464



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: S00875529/25

Fecha de relevamiento: 29/09/2025

Arme:

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: *Fraxinus pennsylvanica* (Fresno americano)

Calle: Av. Jujuy

Nº 1773

 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

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

Cavidad longitudinal en el fuste (m):

Espesor de pared remanente (cm):

Chorreados

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

■ HOJAS

<input type="checkbox"/> De coloración anormal	<input type="checkbox"/> Defoliación total
<input type="checkbox"/> Con manchas foliares	<input type="checkbox"/> 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 CON CIERRE DE PLANTERA

D: CORTE DE RAÍCES

- SUPERFICIAL
- PROFUNDO

E: PLANTACION

- PLANTACION
- CIERRE PLANTERA
- APERTURA DE PLANTERA

F:

- AMPLIACION DE PLANTERA
- REDUCCION DE PLANTERA
- CORRER PLANTERA

G: SEGUIMIENTO

- BANDA ANTIHORMIGAS
- TUTORADO

■ OBSERVACION Ejemplar seco en pie con varias ramas descortezadas. Se recomienda su extracción y posteriormente realizar ampliación de plantera (1.20x1.20)

Firma

38827243

Nancy Choque

Nombre y Apellido

DNI

CALLE: Av. Jujuy 1773



INFORME N° 7465



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____ Fecha de relevamiento: 7/10/25

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: *Abutilum grandifolium*

Calle: José C. Paz

Nº 3196 A

 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
 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 checked="" type="checkbox"/> Excesivas/cruzadas	<input checked="" type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción
<input type="checkbox"/> Bajas	<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"/> 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:

Planteras sobreocupadas con especies de crecimiento espontáneo con mala estructura. Sus ramas interfieren en la visual e iluminación, por seguridad y según la ley de arbolado urbano se determina la extracción de ambos ejemplares y la plantación de un ejemplar correspondiente al plan maestro.

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

■ INSPECTOR / VI

Bruno Fantacone
Nombre y Apellido

38.701.888
DNI

CALLE: José C. Paz 3196



INFORME N° 7466



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____ Fecha de relevamiento: 7/10/25

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL		Especie botánica: <i>Melia azedarach - PARAISO</i>	
Calle: José C. Paz	Nº 3196 B	<input checked="" type="checkbox"/> Árbol Seco <input type="checkbox"/> Árbol Semi Seco	
■ PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL			
Altura aprox. (m): 5	DAP (cm): 10	Inclinación: no <input type="checkbox"/> Mayor a 40° <input type="checkbox"/> Menor a 40°	
Orientación de la inclinación	<input type="checkbox"/> Hacia la calle <input type="checkbox"/> Hacia la propiedad <input type="checkbox"/> Hacia el largo de la vereda	<input type="checkbox"/> Descopado <input checked="" type="checkbox"/> Descopado y brotado <input type="checkbox"/> 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			
<input type="checkbox"/> Expuesta <input type="checkbox"/> Levanta vereda (m ²)		<input type="checkbox"/> Provoca fisuras en el frente de la propiedad	
■ RAMAS			
<input checked="" 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"/> Que invaden el espacio aéreo	
<input type="checkbox"/> Refaldado <input type="checkbox"/> Con cavidades/tumores/cancros			
■ 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	B: TIPOS DE PODA	C: EXTRACCION	F: PLANTACION
<input type="checkbox"/> Reducción Riesgo	<input type="checkbox"/> Formación	<input type="checkbox"/> EXTRACCION C/VEREDA	<input type="checkbox"/> PLANTACION
<input type="checkbox"/> Eliminar interferencias	<input type="checkbox"/> Limpieza	<input checked="" type="checkbox"/> EXTRACCION S/VEREDA	<input type="checkbox"/> CIERRE PLANTERA
<input type="checkbox"/> Adecuación al sitio	<input type="checkbox"/> Aclareo	<input type="checkbox"/> EXTRACCION Y CIERRE DE PLANTERA	<input type="checkbox"/> APERTURA DE PLANTERA
<input type="checkbox"/> Regulación de	<input type="checkbox"/> Refaldado	<input type="checkbox"/> D: CORTE DE RAÍCES	<input type="checkbox"/> CORRER PLANTERA
	<input type="checkbox"/> Terciado	<input type="checkbox"/> Superficial	<input type="checkbox"/> AMPLIAR PLANTERA
	<input type="checkbox"/> Balanceo	<input type="checkbox"/> Profundo	
G: SEGUIMIENTO			
E: MANTENIMIENTO			
<input type="checkbox"/> BANDA ANTIHORMIGAS			
<input type="checkbox"/> TUTORADO			

■ OBSERVACIONES:

Planteras sobreocupadas con especies de crecimiento espontáneo con mala estructura. Sus ramas interfieren en la visual e iluminación, por seguridad y según la ley de arbolado urbano se determina la extracción de ambos ejemplares y la plantación de un ejemplar correspondiente al plan maestro.

Superficie	
Código	
K	
Pluviales	
Cordón	
M2 totales	

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

CALLE: José C. Paz 3196 B



INFORME N°7467



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____ Fecha de relevamiento: 23/10/25

■ UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: *Populus sp. ALAMO*

Calle: Av Suárez

Nº 2101+3

 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	<input checked="" type="checkbox"/>
Bajos	<input type="checkbox"/> Excesivas/cruzadas
Codominancias	<input type="checkbox"/> Secas/secas en las puntas

 Con mal ángulo de inserción Quebradas/fisuradas 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 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

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

E: MANTENIMIENTO
<input type="checkbox"/> BANDA ANTIHORMIGAS

 TUTORADO

■ OBSERVACIONES:

Ejemplar de crecimiento espontáneo creciendo en lugar inadecuado. Genera interferencias visuales con semáforo.

Se realiza la extracción de emergencia para disminuir el riesgo de accidentes.

Superficie	
Código	
K	
Pluviales	
Cordón	
M2 totales	

PRIORIDA

|

Emergencia

RIESGO

|

Emergencia

■ INSPECTOR / VI

Bruno Fantacone
Nombre y Apellido

38.701.888

DNI

CALLE: Av. Suárez 2101+3



INFORME N° 7468



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

**Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico**

Número:

Buenos Aires,

Referencia: RS N°66 - ANEXO 1

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 69 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
Date: 2025.11.18 10:48:39 -03:00