



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

Resolución Presidencia Junta Comuna

Número: RS-2025-03747460-GCABA-COMUNA7

Buenos Aires, Miércoles 15 de Enero de 2025

Referencia: Extracciones Enero 2025 - Miica

VISTO: La Constitución de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, las Leyes N° 3263 y N° 1777 El Decreto N° 166/GCABA/2013 y Decreto 55/GCABA/2014, el expediente EX 2025-03696678-GCABA-COMUNA7 y,

CONSIDERANDO:

Que, conforme surge del artículo 10 Inc. a) de la ley 1777, concordante con lo establecido por el art. 128 de la citada Constitución de la Ciudad de Buenos Aires, Las Comunas tienen competencias exclusivas en materia de planificación, ejecución y control de los trabajos de mantenimiento urbano de las vías secundarias y otras de menor jerarquía, según normativa vigente;

Que, con fecha 7 de mayo de 2013, se sancionó el decreto N°166/GCABA/2013, por medio del cual se transfirió a las comunas de la CABA, las misiones, funciones y responsabilidades primarias establecidas en la Ley N° 3263, a excepción de las previstas en el artículo 1º de dicho decreto, todo ello de conformidad con las competencias otorgadas por la constitución de la CABA y por la ley N°1777;

Que, la ley 3263 de arbolado público urbano, prevé en su artículo 15, que la autoridad de aplicación podrá efectuar tareas de tala o extracción en diferentes supuestos;

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

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

Que, surge de los informes de inspección, oportunamente realizados, obrantes en este expediente en el orden 4, según IF-2025-03700019-GCABA-COMUNA7, que todos los ejemplares inspeccionados, requieren de una extracción urgente, dándole a la misma, prioridad ALTA;

Que, recurriendo a la Ley de Arbolado Urbano N° 3263 incisos a), b) y c), resulta conveniente su extracción con urgencia, quedando exceptuados de la colocación de un cartel junto a cada ejemplar por el plazo de 10 días, tal como expresa el último párrafo del artículo 15 de la citada Ley;

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

Que, atento a las normativas mencionadas, la Comuna 7 comenzó a ejecutar las políticas de arbolado público, cuya tarea se encomendó a la empresa tercierizada MIICA SA (CUIT Nro 30-60812520-1), según lo establecido en los Pliegos de Licitación Pública N° 230-1151-LPU23, RS-2023-36359994-GCABA-SECACGC;

Que, de acuerdo a lo que surge de los informes de inspección citados, corresponde efectuar la extracción de los ejemplares cuyas inspecciones obran en el orden 4 del expediente citado en el visto, en un todo de acuerdo a la normativa vigente;

Por ello, y en uso de las facultades conferidas por la Ley N° 1777 y el Decreto N° 166/13,

LA PRESIDENTE DE LA JUNTA COMUNAL 7

RESUELVE:

Artículo 1º.- Autorízase a la realización de las extracciones de los ejemplares inspeccionados según Anexo I IF-2025-03700019-GCABA-COMUNA7 obrante en orden 4 del expediente citado en el visto, ubicados en las siguientes direcciones:

- Fray Luis Beltrán 366
- Membrillar 414
- Achaval 823 LD
- Malvinas Argentinas 985
- Bonorino, Esteban 1059
- * Carriego, Evaristo 1066
- * Curapaligue 1155
- * Mitre, Emilio 1564
- * Castañares 1573
- * Puán 2081
- * Páez 2515
- * Santander 2526
- * Vallese, Felipe 2995
- * Lanús 3004 LA
- * Bustillo 3269
- * Cipolletti 509

Artículo 2º.- Encomiéndase a la empresa MIICA S.A. CUIT 30-60812520-1, la realización de tareas de extracción de los ejemplares individualizados en el artículo anterior.

Artículo 3º .- Regístrese, cumplido archívese.

Digitally signed by IARA NAHIR SURT
Date: 2025.01.15 12:07:27 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

IARA NAHIR SURT
Presidente Junta Comunal
JUNTA COMUNAL 7
AREA JEFE DE GOBIERNO

BA Buenos Aires Ciudad

Planilla de Inspección de Árboles
Aviso: 500885112/24

Fecha de relevamiento: 06/12/24
Arme:

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica: TIGO
Calle: FAY WIS BELMONT Nº: 366 Árbol Seco Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 12 DAP (cm): 76 Inclinación: SI / NO Mayor a 40° Menor a 40°
 Hacia la calle Hacia la propiedad Hacia el largo de la vereda
 Orientación de la inclinación: Descopado Descopado y brotado Copia desbalanceada

FUSTE

Pequeñas	Descortezamiento: Cavidades			<input type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas	<input type="checkbox"/> Codominacias	<input type="checkbox"/> Chorreados
	basal	media	alto			
				Cavidad longitudinal en el fuste (m) <u>(BASADURA) 4M</u>		
Grandes				Espesor de pared remanente (cm) <u>6CM</u>		

RAIZ Expuesta Levanta vereda m2 Provoca fisuras en el frente de la propiedad: SI NO

RAMAS Tocones Excesivas / Cruzadas Con mal ángulo de inserción
 Quebradas / Fisuradas Secas / Secas en las puntas Bajas
 Codominancias Con cavidades / Tumores / Cancros Que invaden espacio aéreo

HOJAS De coloración anormal Defoliación Total Con signos de insectos Con manchas foliares
 Defoliación Parcial Síntomas de enfermedades.....

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

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

B: TIPOS DE PODA Formación Limpieza Aclarado Refaldado Terciado

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

F: CORTE DE RAÍCES Superficial Profunda

OBSERVACIONES. EJEMPLAR CON GREZA COMO BUDÍN AL PROXIMO (A),
CUAL SE EXTIENDE DESDE LA BASE DEL ÁRBOL, ABRIENDO
TODO EL FUSTE Y LA RAMA PRIMARIA, A TRAVÉS DE LA GREZA
(BASADURA) SE OBSERVA EL FUSTE TOTALMENTE NUECO,
LO DELGADO DE LA PARED REMANENTE Y LA AMPLIA COPA SE
SOLICITA LA EXTRACCIÓN DEL EJEMPLAR (PROGRAMA MEDIA/SC-2).
AMA EVITAR PREVENIR DAÑOS A PERSONAS Y BIENES.
DESPUÉS DE LA EXTRACCIÓN, REDUCIR PUNTAS A 1,2 X 1,2 M. VEREDA DE 24m²,
SUR AF. 20%, PAREJADA 5,2.

INSPECTOR/VERIFICADOR

Nicolas Acuña N. Acuña 27215272



BA Buenos Aires Ciudad

Planilla de Inspección de Árboles

Fecha: 3 / 12 / 2024
Aviso: OASO
ARME: _____

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL		Espece botánica: <u>Nº IDENTIFICADA</u>	Árbol seco: <input checked="" type="checkbox"/> Árbol semiseco: <input type="checkbox"/>				
Calle: <u>Meherrin</u>	Nº/Ref.: <u>414</u>	Inclinación: SI / NO	Mayor a 40°: <input type="checkbox"/> Menor a 40°: <input type="checkbox"/>				
Altura (m): <u>6</u>	D.A.P. (cm): <u>5</u>	Hacia la calle: <input type="checkbox"/> Hacia la propiedad: <input type="checkbox"/>	Hacia el largo de la vereda: <input type="checkbox"/>				
Orientación de la inclinación:	Copa: Desbalanceada: <input type="checkbox"/> Descopado: <input type="checkbox"/>	Descopado y brotado: <input type="checkbox"/>	Descorzamiento: <input type="checkbox"/>				
FUSTE		Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta	Fructificaciones fúngicas: <input type="checkbox"/>	
Cavidades:		Pequeñas				Codominancias: <input type="checkbox"/>	
		Grandes				Chorreados: <input type="checkbox"/>	
Cavidad longitudinal en el fuste (m): _____		Espesor de la pared remanente (cm): _____					
RAÍCES		Expuestas: <input type="checkbox"/>	Levanta vereda (m ²): _____		Fisuras en el frente de la propiedad: SI / NO		
RAMAS		Quebradas / Fisuradas: <input type="checkbox"/>	Excesivas / Cruzadas: <input type="checkbox"/>	Bajas: <input type="checkbox"/>			
		Secas / Secas en los ápices: <input type="checkbox"/>	Invasión de espacio aéreo: <input type="checkbox"/>	Tocones: <input type="checkbox"/>			
		Con cavidades, tumores o cáncros: <input type="checkbox"/>	Con mal ángulo de inserción: <input type="checkbox"/>	Codominantes: <input type="checkbox"/>			
HOJAS		Defoliación: PARCIAL / TOTAL	Coloración anormal: <input type="checkbox"/>	Con manchas foliares: <input type="checkbox"/>			
			Síntomas de enfermedades: <input type="checkbox"/>	Signos de insectos: <input type="checkbox"/>			
RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR							
A: OBJETIVOS DE LA PODA							
Reducción de riesgo: <input type="checkbox"/>		Eliminar interferencias: <input type="checkbox"/>	Adecuación al sitio: <input type="checkbox"/>	Regulación de estructura: <input type="checkbox"/>			
B: TIPOS DE PODA		Formación: <input type="checkbox"/>	Limpieza: <input type="checkbox"/>	Aclarado: <input type="checkbox"/>	Refaldado: <input type="checkbox"/>	Terciado: <input type="checkbox"/>	
C: CORTE DE RAÍCES		Superficial: <input type="checkbox"/>	Profundo: <input type="checkbox"/>				
D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO <input type="checkbox"/>		E: TRASPLANTE <input type="checkbox"/>		F: EXTRACCIÓN <input checked="" type="checkbox"/>			
OBSERVACIONES							
<u>EJEMPLAR MUERTO EN PIE PARA EXTRACCIÓN Y REEMPLAZAR EN POSICIÓN. PRIORIDAD.</u>							
INSPECTOR DE ARBOLADO							
<u>Milla</u>				<u>37607051</u>		<u>J.</u>	
Nombre y apellido				D.N.I.		Firma	



Membrillar 414



Planilla de Inspección de Árboles

Fecha: 77, 12, 2024

Aviso: OFICIO.

ARME:

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: HIRISUS SP.
Calle: ACHAVU N°/Ref.: 823 LA Árbol seco: Árbol semiseco:

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): 215 D.A.P. (cm): 25 Inclinación: SI NO Mayor a 40°: Menor a 40°:
Orientación de la inclinación: Hacia la calle: Hacia la propiedad: Hacia el largo de la vereda:
Copa: Desbalanceada: Descopado: Descopado y brotado:

FUSTE

Cavidades:	Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
	Pequeñas			
	Grandes			

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

Descortezamiento:

Fructificaciones fúngicas:

Codominancias:

Chorreos:

RAÍCES

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

RAMAS

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

HOJAS

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

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

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

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

C: CORTE DE RAÍCES

Superficial: Profundo:

D: TRATAMIENTO FITOSANITARIO

E: TRASPLANTE

F: EXTRACCIÓN

OBSERVACIONES

En momento de inspección se observa un enorme
árbol con 56 fuste dividido 174 cm la corte se realizó
se presentan en el eje de descomposición avanzado, influyendo
cortezas muertas, pudor, rotura de madera y fisuras de considerable
en verdes una vez que sobre el tronco se observa
desprendimiento de la corteza y rotura de la madera con facilidad,
con copa poco densa al viento, lo que indica que ya
carece de la fuerza para soportar el peso de la estructura lo que significa
y puede perder el equilibrio del mismo se tiene que
extraerlo por la raíz. (existe artefacto inc. Bx)

INSPECTOR DE ARBOLADO

P. R. G. W.G.
Nombre y apellido

3/02667

D.N.I.

Firma

Achaval 823 ld



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECCION N°

G.C.B.A.

AVISO:

S00855619/24

FECHA DE RELEVAMIENTO: 26/11/2024

ARME

UBICACIÓN DEL ARBOL

CALLE

MALVINAS ARGENTINAS

985

N°

ESPECIE BOTANICA

CRESPON

ARBOL SECO

ARBOL SEMISECO

PARAMETROS MECANICOS Y SANITARIOS DEL ARBOL

ALTURA APROX (m)

6

INCLINACION: SI NO Mayor a 45°
Menor a 45°

DAP (cm)

15

ORIENTACION DE LA INCLINACION

Hacia la calle

Hacia la propiedad

Hacia el largo de la vereda

COPA DESBALANCEADA

DESCOPADO

DESCOPADO Y BROTADO

FUSTE

DESCORTEZAMIENTO

FRUCTIFICACIONES FUNGICAS

CODOMINANCIAS

CHORREADOS

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Espesor de pared remanente (cm)

RAIZ

Cavidades

Provoca fisuras en el frente de la propiedad: SI NO

RAMAS

basal

grandes

Exuesta

Levanta vereda: m2

Quebradas/ Fisuradas

Secas/ Secas en las puntas

Con cavidades/ Tumores o Cancros

Bajas

Excesivas/ Cruzadas

Codominancias

Con mal ángulo de inserción

Tocones

Que invaden espacio aéreo

HOJAS

De coloración anormal

Sintomas de enfermedades

Con manchas foliares

Defoliación total

Con signos de insectos

parcial

Recomendaciones del inspector:

A: Objetivos de poda: Reducción Riesgo Eliminar interferencias Reducir sombra resistencia al viento mejorar la estética
B: Tipos de poda: Formación Limpieza Aclareo Refaldado Reducción de copa Terciado Balanceo
C: Extracción D: Tratamiento sanitario E: Trasplante F: Corte de raíces SUPERFICIAL
PROFUNDA

Observaciones:

Al momento de la inspección se observa un ejemplar juvenil en estado seco y decrepitud avanzada.

Se sugiere su extracción y reemplazo con otro ejemplar de acuerdo a la planificación.

Vereda en buen estado.

La extracción podría ser realizada por la cuadrilla comunal.

Datos del Inspector/Verificador

LUCAS PEREZ

Firmado
digitalmente por
Lucas Alberto Perez

31026617

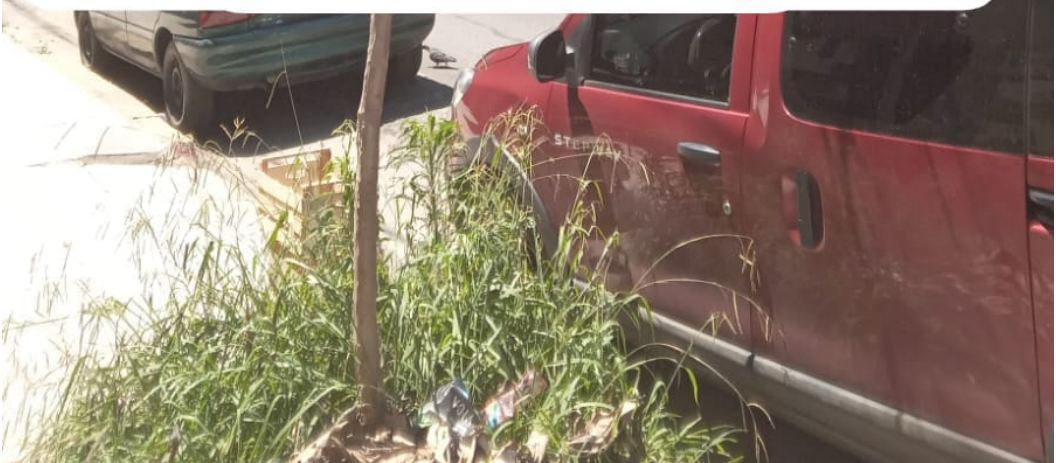
Nombre y Apellido

Firma

FM ó DNI



Malvinas argentinas 985



 GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES		INSPECCION N°
AVISO:	Oficio	FECHA DE RELEVAMIENTO: 19/12/2024
ARME		
UBICACION DEL ARBOL		
CALLE	Bonorino	Nº 1059
ESPECIE BOTANICA	Fresno	
ARBOL SECO	<input checked="" type="checkbox"/>	ARBOL SEMISECO <input type="checkbox"/>
PARAMETROS MECANICOS Y SANITARIOS DEL ARBOL		
ALTURA APROX (m)	4	INCLINACION: <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> Mayor a 45° <input type="checkbox"/> Menor a 45°
DAP (cm)	6	ORIENTACION DE LA INCLINACION Hacia la calle <input type="checkbox"/> Hacia la propiedad <input type="checkbox"/> Hacia el largo de la vereda <input type="checkbox"/>
COPA DESBALANCEADA		DESCOPADO <input type="checkbox"/> DESCOPADO Y BROTADO <input type="checkbox"/>
FUSTE	DESCORTEZAMIENTO Cavidades basal media	FRUCTIFICACIONES FUNGICAS CODOMINANCIAS CHORREADOS Cavidad longitudinal en el fuste (m) Espesos de pared remanente (cm)
RAIZ	Expuesta Levanta vereda: m2	Provoca fisuras en el frente de la propiedad: SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>
RAMAS	Quebradas/ Fisuradas Secas/ Secas en las puntas Con cavidades/ Tumores o Cancros Bajas Excesivas/ Cruzadas	Codominancias Con mal ángulo de inserción Tocones Que invaden espacio aéreo
HOJAS	De coloración anormal Con manchas foliares Con signos de insectos	Síntomas de enfermedades Defoliación total <input checked="" type="checkbox"/> parcial <input type="checkbox"/>
Recomendaciones del Inspector: A: Objetivos de poda: Reducción Riesgo <input type="checkbox"/> Eliminar interferencias <input type="checkbox"/> Reducir sombra <input type="checkbox"/> resistencia al viento <input type="checkbox"/> mejorar la estética <input type="checkbox"/> B: Tipos de poda: Formación <input type="checkbox"/> Limpieza <input type="checkbox"/> Aclareo <input type="checkbox"/> Refaldado <input type="checkbox"/> Reducción de copa <input type="checkbox"/> Terciado <input type="checkbox"/> Balanceo <input type="checkbox"/> C: Extracción <input checked="" type="checkbox"/> D: Tratamiento sanitario <input type="checkbox"/> E: Trasplante <input type="checkbox"/> F: Corte de raíces <input type="checkbox"/> SUPERFICIAL <input type="checkbox"/> PROFUNDA <input type="checkbox"/>		
Observaciones:		
Ejemplar muerto/seco.		
Se solicita su extracción (prioridad baja)		
Datos del Inspector/Verificador Nicolás Altamari  27215272 Nombre y Apellido Firma FM ó DNI		



BA Buenos Aires Ciudad

Planilla de Inspección de Árboles

Fecha: 14 / 11 / 2026
Aviso: 500220361725
ARME: _____

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL
Calle: Callejón Ezeiza Especie botánica: Acer
Nº/Ref.: 1066 Árbol seco: Árbol semiseco:

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): 7 D.A.P. (cm): 38 cm Inclinación: SI / NO Mayor a 40°: Menor a 40°:
Orientación de la inclinación: Hacia la calle: Hacia la propiedad: Hacia el largo de la vereda:
Copa: Desbalanceada: Descopado: Descopado y brotado:

FUSTE
Cavidades:

Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
Pequeñas			
Grandes			

 Descortezamiento:
Fructificaciones fúngicas:
Codominancias:
Chorreados:

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

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

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

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

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

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

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

C: CORTE DE RAÍCES Superficial: Profundo:

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

OBSERVACIONES

Al momento de la inspección se encuentran en el árbol 2 julio sin vida producto de enfermedades fitosanitarias. Fructificaciones fúngicas. Se solicita la extracción con el fin de proteger la integridad física y de vienes. Ley 1722 art 928.

INSPECTOR DE ARBOLADO

José María García
Nombre y apellido

36818555
D.N.I.


Firma



Corriego evaristo

1066

HEO 931

		GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES		
		PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES		
		INSPECCION N° _____		
 G.C.B.A.				
AVISO:	S00855617/24		FECHA DE RELEVAMIENTO: 26/11/2024	
ARME				
UBICACIÓN DEL ARBOL				
CALLE	CURAPALIGUE AV.		N° 1155	
ESPECIE BOTANICA		NO IDENTIFICABLE		
ARBOL SECO	X	ARBOL SEMISECO		
PARAMETROS MECANICOS Y SANITARIOS DEL ARBOL				
ALTURA APROX (m)	2	INCLINACION:	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/> Mayor a 45° <input type="checkbox"/>
DAP (cm)	28		Menor a 45° <input type="checkbox"/>	
ORIENTACION DE LA INCLINACION		Hacia la calle <input type="checkbox"/>		
		Hacia la propiedad <input type="checkbox"/>		
		Hacia el largo de la vereda <input type="checkbox"/>		
COPA DESBALANCEADA		DESCOPADO	DESCOPADO Y BROTADO	
FUSTE	DESCORTEZAMIENTO	Cavidades		
		basal	media	CODOMINIAS
		pequeñas	<input type="checkbox"/>	CHORREADOS
grandes	<input type="checkbox"/>	Cavidad longitudinal en el fuste (m)		
RAIZ	Exuesta Levanta vereda: m2	Provoca fisuras en el frente de la propiedad: SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>		
RAMAS	Quebradas/ Fisuradas Secas/ Secas en las puntas Con cavidades/ Tumores o Cancros Bajas Excesivas/ Cruzadas	CODOMINIAS		
		Con mal ángulo de inserción		
		Tocones		
HOJAS	De coloración anormal Con manchas foliares Con signos de insectos	Que invaden espacio aéreo		
		Sintomas de enfermedades		
		Defoliación total <input type="checkbox"/> parcial <input type="checkbox"/>		
<p><i>Recomendaciones del inspector:</i></p> <p>A: Objetivos de poda: Reducción Riesgo <input type="checkbox"/> Eliminar interferencias <input type="checkbox"/> Reducir sombra <input type="checkbox"/> resistencia al viento <input type="checkbox"/> mejorar la estética <input type="checkbox"/> B: Tipos de poda: Formación <input type="checkbox"/> Limpieza <input type="checkbox"/> Aclareo <input type="checkbox"/> Refaldado <input type="checkbox"/> Reducción de copa <input type="checkbox"/> Terciado <input type="checkbox"/> Balanceo <input type="checkbox"/> C: Extracción <input type="checkbox"/> D: Tratamiento sanitario <input type="checkbox"/> E: Trasplante <input type="checkbox"/> F: Corte de raíces <input type="checkbox"/> SUPERFICIAL <input type="checkbox"/> PROFUNDA <input type="checkbox"/></p>				
Observaciones:				
<p>Al momento de la inspección se observa un tocon de un ejemplar, ya en estado de descomposición avanzado. Se sugiere su completa extracción y adecuación de la plantera para recibir un nuevo ejemplar. Debe considerarse no solamente la extracción del tocon sino también de una aparente base de concreto, que ha sido colocada en zona de raíces, y posterior relleno con tierra negra abonada.</p>				
<p>Datos del Inspector/Verificador</p> <p>LUCAS PEREZ</p> <p> Firma digitalmente por Lucas Alberto Perez</p> <p>Nombre y Apellido _____</p> <p>Firma _____</p> <p>FM ó DNI _____</p>				
<p>31026617</p>				



Curapaligue 1155

Buenos Aires Ciudad

Planilla de Inspección de Árboles

Fecha: 17 / 12 / 2024
Aviso: OFICIO
ARME: 17 / 12 / 2024

BA Buenos Aires Ciudad

Planilla de Inspección de Árboles

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL
 Especie botánica: **FRESNO**
 Calle: **EN. LIO MINE** N°/Ref.: **1567** Árbol seco: Árbol semiseco:

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): **9** D.A.P. (cm): **50** Inclinación: SI / NO Mayor a 40°: Menor a 40°:
 Orientación de la inclinación: Hacia la calle: Hacia la propiedad: Hacia el largo de la vereda:
 Copa: Desbalanceada: Descopado: Descopado y brotado:

FUSTE

Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
Pequeñas			
Grandes			

Descortezamiento:
 Fructificaciones fúngicas:
 Codominancias:
 Chorreados:

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

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

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

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

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

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

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

C: CORTE DE RAÍCES Superficial: Profundo:

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

OBSERVACIONES

EL EJEMPLAR MUERDE EN PISO COPA EN ALGUNA SECA CON EL RIESGO QUE IMPICA QUE ATACAN LAS RAMAS. RECOMIENDO CORTAR EL EJEMPLAR Y REEMPLAZARLO POR OTRO

INSPECTOR DE ARBOLADO

Mile _____ Nombre y apellido _____ D.N.I. _____

 Firma



Emilio MITRE 1564

Buenos Aires Ciudad
INFORMACIÓN DEL ÁRBOL
Censo de Árboles

Fecha: 17 / 12 / 2014
Aviso: 0460 / 12 / 2014

Planilla de Inspección de Árboles

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL
 Especie botánica: NO IDENTIFICADA
 Calle: CASAJARES N°/Ref.: 1573 Árbol seco Árbol semiseco
ARME: _____

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL
 Altura (m): 3 D.A.P. (cm): 20 Inclinación: SI / NO Mayor a 40°: Menor a 40°:
 Orientación de la inclinación: Hacia la calle: Hacia la propiedad: Hacia el largo de la vereda:
 Copa: Desbalanceada: Descopado: Descopado y brotado:

FUSTE	Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta	Descortezamiento:
Cavidades:	Pequeñas				<input type="checkbox"/>
	Grandes				<input type="checkbox"/>

Cavidad longitudinal en el fuste (m): _____ Espesor de la pared remanente (cm): _____
RAÍCES Expuertas: Levanta vereda (m²): _____ Fisuras en el frente de la propiedad: SI / NO
RAMAS Quebradas / Fisuradas: Excesivas / Cruzadas: Bajas:
 Secas / Secas en los ápices: Invasión de espacio aéreo: Tocones:
 Con cavidades, tumores o cancos: Con mal ángulo de inserción: Codominantes:
HOJAS Defoliación: PARCIAL TOTAL Coloración anormal: Con manchas foliares:
 Síntomas de enfermedades: Signos de insectos:

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

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

OBSERVACIONES
EJEMPLAR RAM EXTRACCION CON MOVIMIENTO RESONO

INSPECTOR DE ARBOLADO
Müller Nombre y apellido 37607051 D.N.I. MF Firma



Castañares 1573

BA Buenos Aires Ciudad

Planilla de Inspección de Árboles

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: Puan Especie botánica: PAULIJO
Nº/Ref.: 2081 Árbol seco: Árbol semiseco:

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): 7 D.A.P. (cm): 60 Inclinación: SI / NO Mayor a 40°: Menor a 40°:
Orientación de la inclinación: Hacia la calle: Hacia la propiedad: Hacia el largo de la vereda:
Copa: Desbalanceada: Descopado: Descopado y brotado:

FUSTE

Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
Pequeñas			
Grandes			

Cavidad longitudinal en el fuste (m): _____ Espesor de la pared remanente (cm): _____ Descortezamiento:
Fructificaciones fúngicas:
Codominancias: Chorreados:

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

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

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

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

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

OBSERVACIONES

EJEMPLAR SECO MUELTO EN PIE PARA EXTRACCION.
RIESGO DE MUERTE

INSPECTOR DE ARBOLADO

Muller Nombre y apellido 37607051 D.N.I. f Firma



Puan 2081

**Planilla de Inspección de Árboles**

Fecha de relevamiento 16/12/24

Aviso _____ Oficio _____

Arme _____

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica XX
Calle PAÉZ N° 2515 Árbol Seco Árbol Semi Seco**PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL**

Altura aprox. (m) 7 DAP (cm) 30 Inclinación: SI / NO Mayor a 40° Menor a 40°
Orientación de la inclinación Hacia la calle Hacia la propiedad Hacia el largo de la vereda
 Descopado Descopado y brotado Copa desbalanceada

FUSTE

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

RAIZ Expuesta Levanta vereda m2 Provoca fisuras en el frente de la propiedad: SI NO**RAMAS** Tocones Excesivas / Cruzadas Con mal ángulo de inserción
 Quebradas / Fisuradas Secas / Secas en las puntas Bajas
 Codominancias Con cavidades / Tumores / Cancros Que invaden espacio aéreo**HOJAS** De coloración anormal Defoliación Total Con signos de insectos Con manchas foliares
 Defoliación Parcial Síntomas de enfermedades.**RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR****A: OBJETIVOS DE LA PODA**
 Reducción Riesgo
 Eliminar interferencias
 Adecuación al sitio
 Regulación de estructura**B: TIPOS DE PODA**
 Formación
 Limpieza
 Aclareo
 Refaldado
 Terciado**C: EXTRACCIÓN**
 Balanceo
 E: TRASPLANTE
 D: TRATAMIENTO SANITARIO**F: CORTE DE RAÍCES**
 Superficial
 Profunda**OBSERVACIONES**

Ejemplar completamente seco.
Presenta descortezaamiento en fuste.
Se solicita su extracción y dejar la plantera en condiciones para la plantación de un nuevo ejemplar.

Prioridad Media-Alta

Especie según el Plan maestro: Lagerstroemia indica.

La plantera se encuentra a 1,2 m de poste.

INSPECTOR/VERIFICADOR

Daniela Insaurralde

33.824.337

Nombre y Apellido

Firma

DNI





Planilla de Inspección de Árboles

Fecha: 13 / 12 / 2024
Aviso: 500898369724

ARME:

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: Santander
Número/Referencia: 2526

Especie botánica: Fresno

Nº/Ref.: 2526

Árbol seco: Árbol semiseco:

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): 9 D.A.P. (cm): 50 Inclinación: SI / NO Mayor a 40°: Menor a 40°: Orientación de la inclinación: Hacia la calle: Hacia la propiedad: Hacia el largo de la vereda: Copas: Desbalanceada: Descopado: Descopado y brotado:

FUSTE

Cavidades:	Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
	Pequeñas			
	Grandes		X	

Descortezamiento: Fructificaciones fúngicas: Codominancias: Chorreados:

Cavidad longitudinal en el fuste (m): 1,5 Espesor de la pared remanente (cm):

RAÍCES

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

RAMAS

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

HOJAS

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

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción de riesgo: Eliminar interferencias: Adecuación al sitio: Regulación de estructura: B: TIPOS DE PODA Formación: Limpieza: Aclareo: Refaldado: Terciado:

C: CORTE DE RAÍCES

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

OBSERVACIONES

Al momento de la inspección se observó un ejemplar vital que presenta varias cavidades con fundición en la inserción de sus ramos primarios. Para proteger la integridad de viviendas y personas se solicitó la extracción del ejemplar y posterior plantación de un nuevo ejemplar según plan maestro.

INSPECTOR DE ARBOLADO

Joaquín García

Nombre y apellido

36B18555

D.N.I.

Firma



Santander 2526

Nombre y apellido: _____
D.N.I.: _____

BA Buenos Aires Ciudad

Planilla de Inspección de Árboles

Fecha: 29 / 11 / 2024
Aviso: O Fijo
ARME: _____

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL
Especie botánica: FRESNO
Calle: FELIPE VALLESE N°/Ref.: 2995 Árbol seco: Árbol semiseco:

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL
Altura (m): 6 D.A.P. (cm): 30 Inclinación: SI / NO Mayor a 40°: Menor a 40°:
Orientación de la inclinación: Hacia la calle: Hacia la propiedad: Hacia el largo de la vereda:
Copa: Desbalanceada: Descopado: Descopado y brotado:

FUSTE

Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
Pequeñas	X	X	
Grandes	X	X	

Cavidad longitudinal en el fuste (m): 5 Espesor de la pared remanente (cm): 10
Cavidades: Descortezamiento:
Fructificaciones fúngicas:
Codominancias:
Chorreados:

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

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

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

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

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

OBSERVACIONES
EJEMPLAR CON GRAN INCLINACIÓN Y MOVIMIENTO DE TRONCO CON PODEROSAS HIJAS DE TODO EL EJE ANTERIOR CON PAREDES REMANENTES ESCASA PARA SEGUIR EN PIE REQUIERE SER EXTRACCIÓN Y REEMBASADO POR OTRO EJEMPLAR EN LA POSICIÓN. RIESGO INMINENTE

INSPECTOR DE ARBOLADO
Nombre y apellido: Mullen D.N.I.: 35607059 Firma: D



F vallese 2995

BA Buenos Aires Ciudad

Planilla de Inspección de Árboles

Fecha: 16 / 11 / 2024
Aviso: OFICIO
ARME:

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL
Especie botánica: *Joo y LA*
Nº/Ref.: 3004 LA
Árbol seco Árbol semiesco
Calle: Lajus

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL
Altura (m): 8 D.A.P. (cm): 45 Inclinación: SI Mayor a 40°: Menor a 40°:
Orientación de la inclinación: Hacia la calle: Hacia la propiedad: Hacia el largo de la vereda:
Copas: Desbalanceada: Descapada: Descapada y brotada:

FUSTE	Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
Cavidades:	Perqueñas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Grandes	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

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

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

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

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

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

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

OBSERVACIONES
Ejemplar muerto en 1/8 DESCORTEZADO EJE RAMAS
RIESGO DE CAER PRIORIDAD 1 PARA EXTRACCION
CON URIBED C/LA

INSPECTOR DE ARBOLADO
Nombre y apellido: Müller
D.N.I.: 37607071
Firma: 



Lanus 3004 LA

PI

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL

Fecha: 16 / 12 / 2024.

Calle: Oficio

Buenos Aires Ciudad

Planilla de Inspección de Árboles

Fecha: 16 / 12 / 2024.
Aviso: Oficio
ARME:

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL
Especie botánica: PAMIRIO
Calle: BUSNILLO N°/Ref.: 3269 Árbol seco: Árbol semiseco:

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura (m): 8 D.A.P. (cm): 65 Inclinación: SI / NO Mayor a 40°: Menor a 40°:
Orientación de la inclinación: Hacia la calle: Hacia la propiedad: Hacia el largo de la vereda:
Copas: Desbalanceada: Descopado: Descopado y brotado:

FUSTE		Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta	Descortezamiento: <input type="checkbox"/>
Cavidades:		Pequeñas				Fructificaciones fúngicas: <input type="checkbox"/>
		Grandes				Codominancias: <input type="checkbox"/>
		Cavidad longitudinal en el fuste (m): _____			Espesor de la pared remanente (cm): _____	Chorreados: <input type="checkbox"/>

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

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

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

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

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

OBSERVACIONES
EJEMPLAR MUERTO EN PIE, RESCODO DO NEGRUJOBAZAN.
EXTRAER CON MOLDEADO Y REEMPLAZAR EN LA
POSICIÓN.

INSPECTOR DE ARBOLADO
Millan Nombre y apellido 37607051 D.N.I. MF Firma



Bustillo 3269

Planilla de Inspección de Árboles
INFORMACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: *526 (real sasa)* Árbol seco: Árbol semiseco:
Nº/Ref.: *507* Ángulo: *40°*

BAA Buenos Aires Ciudad

Fecha: *16 / 11 / 2024*
Aviso: *oficio*
ARME: _____

Planilla de Inspección de Árboles

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL
Calle: *Calle 707* Especie botánica: *Acacia*
Nº/Ref.: *507* Árbol seco: Árbol semiseco:

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL
Altura (m): *8* D.A.P. (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:
Copas: Desbalanceada: Descopado: Descopado y brotado:

FUSTE
Cavidades:

Tamaño / Parte	Basal	Media	Alta
Pequeñas			
Grandes			

Descortezamiento:
Fructificaciones fúngicas:
Codominancias:
Chorreados:

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

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

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

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

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

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

OBSERVACIONES

EJEMPLAR MUERTO EN PIE PAM EXTRACCIÓN DESCONOCIDA
AGRIÉNDARLO EN TODO SU FUSTE CON PRESUNTA OCAZIÓN
TALADRO - CON RIBETES DE LASADA, BASTO PRINCIPAL
ES ALMA SECA Y REEMPLAZADA POR OTRO EJEMPLAR.

INSPECTOR DE ARBOLADO

M. I. M. *34607051* *JM*
Nombre y apellido D.N.I. Firma





Cipolletti 509