



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

Resolución Presidencia Junta Comuna

Número:

Buenos Aires,

Referencia: RS N°2 Extracción de arbolado.-

VISTO: La Constitución de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, las Leyes n° 3263 y n° 1777, el Decreto n° 166/GCBA/13 y 55/GCBA/14, las actas N° 5876; 6068; 6069; 6070; 6071; 6072; 6073; 6074; 6075; 6076; 6078; 6079, el Informe N° IF-2024-06197554-GCABA-COMUNA4; y

CONSIDERANDO:

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

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

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

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

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

Que asimismo, el último párrafo del mismo artículo establece que siempre que no mediaran situaciones excepcionales que no admitan demora, se deberá fijar un cartel junto al ejemplar a ser extraído o talado por el plazo de diez (10) días corridos, en el que se informe sobre las circunstancias que motivan la decisión respectiva, indicando las vías de contacto con la autoridad competente.

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

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 diez (10), días tal como expresa el último párrafo del artículo 15 de la citada ley.

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 domicilios que se detallan en el ANEXO I (IF-2024-06197554-GCABA-COMUNA4), y que a todos sus efectos, forma parte de la presente resolución, dándole a los mismos, prioridad **ALTA**.

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

LA PRESIDENTE DE LA JUNTA COMUNAL N°4

RESUELVE:

Artículo 1 ° .- Autorízase a la empresa Ecología Urbana S.R.L. CUIT N° 30-68725648-0, destinada por cuenta y cargo de esta Comuna, a realizar las tareas de extracción de los ejemplares arbóreos inspeccionados, ubicados en los espacios detallados en la planilla del ANEXO I (IF-2024-06197554-GCABA-COMUNA4) y a que todos sus efectos, forma parte de esta Resolución.-

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

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

Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento: 27/11/2023

Aviso:

Arme:

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica:

Calle: pedro chutrtto 3321

N°

X

Árbol Seco

Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 12

DAP (cm): 50

Inclinación: SI/NO si

Mayor a 40°

Menor a 40°

Orientación de la inclinación

X

Hacia la calle

Hacia la propiedad

Hacia el largo de la vereda

Descopado

Descopado y brotado

Copa desbalanceada

FUSTE

Descortezamiento: cavidades

X

Fructificaciones fúngicas

Codominancias

Chorreados

basal

media

alto

Pequeñas

X

X

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

X

Excesivas/cruzadas

Con mal ángulo de inserción

Bajas

X

Secas/secas en las puntas

Quebradas/fisuradas

Codominancias

X

Con cavidades/tumores/cancros

Que invaden el espacio aéreo

HOJAS

De coloración anormal

X

Defoliación total

Con signos de insectos

Con manchas foliares

Defoliación parcial

Síntomas de enfermedades:

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

B: TIPOS DE PODA

X

C: EXTRACCIÓN

F: NO REQUIERE TAREA

Reducción Riesgo

Formación

E: TRASPLANTE

Eliminar interferencias

Limpieza

D: TRATAMIENTO SANITARIO

Adecuación al sitio

Aclareo

Regulación de

Refaldado

F: CORTE DE RAÍCES

Terciado

Superficial

Balanceo

Profundo

OBSERVACIONES:

el ejemplar descripto se encuentra seco, descortezado con problemas mecanicos en madera. Su peligrosidad en la via publica es elevada.

PRIORIDAD: 1

RIESGO: 1

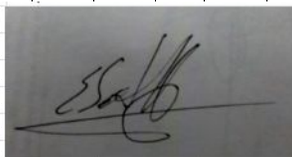
INSPECTOR / VERIFICADOR

Tec. Emiliano Schell

30655771

Nombre y Apellido

DNI



Calle: pedro chutro

IMAGEN DEL EJEMPLAR





G.C.B.A.

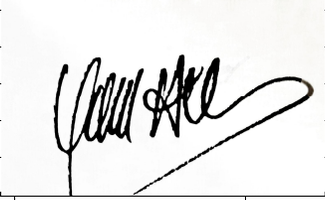
PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	SEBASTIAN GALLUCCI				
CALLE	MARTIN RODRIGUEZ				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
<u>UBICACIÓN DE PLANTERA</u>					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
<u>ESPECIE BOTANICA</u>	PARAISO				
				Vigoroso	<input type="checkbox"/>
Altura aproximada (m)	<input type="checkbox"/>	7	VITALIDAD	Seco	<input checked="" type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="checkbox"/>	30		Semiseco	<input type="checkbox"/>
					ORIENTAC INCLIN
ENFERMEDADES	NO VISIBLE				PLAGAS
<u>TAREA RECOMENDADA</u>					
PODA	<input type="checkbox"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>				
<u>INTERVENCIÓN DE PODA</u>					
<u>DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS</u>					
Ramas secas	<input type="checkbox"/>		Ramas bajas	<input type="checkbox"/>	Ramas exc
Ramas Codominates	<input type="checkbox"/>		Tocones	<input type="checkbox"/>	Ramas que
Ramas con mal ángulo de inserción	<input type="checkbox"/>				Ramas con
Ramas que invaden espacio aéreo	<input type="checkbox"/>				
<u>DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS</u>					
Reducir riesgo	<input type="checkbox"/>		Eliminar invasión	<input type="checkbox"/>	Eliminar int
Formacion/correccion	<input type="checkbox"/>		Compensar inclinación	<input type="checkbox"/>	
<u>TIPOS DE PODA</u>					
Limpieza + 1 tipo de poda	<input type="checkbox"/>				Limpieza + 3 tipos de podas
Limpieza + 2 tipos de podas	<input type="checkbox"/>				Poda de reducción en grandes eje
<u>ENCUADRE NORMATIVO</u>					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.	<input type="checkbox"/>				Mantener y conse
Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.	<input type="checkbox"/>				

INTERVENCIÓN DE EXTRACCIÓN			
ARBOL	<input checked="" type="checkbox"/>	TOCÓN	<input type="checkbox"/>
CEPA	<input type="checkbox"/>		
DEFECTOS DEL EJEMPLAR:			
Descomposición avanzada del tronco o de la/s cavidad/es	<input type="checkbox"/>	Pared remanente de	<input type="checkbox"/>
Grietas o cavidades especialmente aquellas en contacto con el suelo o asociadas con otros defectos	<input type="checkbox"/>	Defecto/s que afectan al árbol	<input type="checkbox"/>
Daño corona / rotura - unión débil de rama con grieta o pudrición	<input type="checkbox"/>	Raíces estranguladas del tronco	<input type="checkbox"/>
Daños a las raíces: mayores al 40% dentro del RCR.	<input type="checkbox"/>	Árbol muerto en pie	<input type="checkbox"/>
Inclinación del árbol con la raíz cortada reciente o amontonamiento de tierra - rajadura o caries expuestas			
Obstrucción total de señales de tránsito / luces o intersecciones	<input type="checkbox"/>	Descomposición de partes superiores	<input type="checkbox"/>
Grietas	<input type="checkbox"/>	Pared remanente escasa	<input type="checkbox"/>
Defecto/s que afecten a más del 40% de la circunferencia del árbol	<input type="checkbox"/>	Grietas o caries expuestas	<input type="checkbox"/>
Decaimiento generalizado	<input type="checkbox"/>	Inclinación del árbol	<input type="checkbox"/>
Inclinación del árbol mayor a 45 ° con rotura de raíz	<input type="checkbox"/>	Daños de más del 40%	<input type="checkbox"/>
Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos			

		Improbable					
		Probable					
	PROBABILIDAD DE FALLO	Posible	X				POSIBIL IMPA
		Inminente					
		Insignificante					
		Menor					
	CONSECUENCIAS	Significativa	X				
		Severa					
	ENCUADRE NORMATIVO						
	El árbol esté seco.	X					Para garantizar la segurid
	Por su estado sanitario, fisiológico o por sus condiciones físicas no sea posible su recuperación.						
	Asimismo, en caso de ser técnicamente imposible practicar el trasplante, según lo dispuesto en e podrá talar o extraer ejemplares sólo en las siguientes circunstancias.						
	Cuando impidan u obstaculicen el trazado o realización de obras públicas.						
	Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.						
	Cuando se encuentre fuera de la línea de plantación respecto al resto de los árboles de la vereda						
	Cuando por su localización resulte imposible ubicar las entradas de vehículos necesarias para cu estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el us						
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES						
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR						
	Raíces agresivas que rompen la vereda						Copa desbalanceada
	Ramas que invaden espacio aéreo						Daño de raíces a frentist
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ						
	Corte de Raíces Superficial sin poda aérea						Corte de Raíces P
	Corte de Raíces Superficial con poda aérea						Corte de Raíces P
	Corte de Raíces Superficial y profunda sin poda aérea						Corte de Raíces S
	Reparar, ampliar o achicar plantera						*Colocar las dimensiones finales d
	M2 de vereda a reparar						
	ENCUADRE NORMATIVO						
	Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.						Por el trazado o ma
	Mantener y conservar el arbolado público.						
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN						
	Especie a plantar						Reparar, ampliar d *Colocar las dimensiones metros lineales
	M2 de vereda a reparar						
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN						
		Extremo	x				
		Alto					

INSPECCION N°:		6069	
FECHA:		2 DE MAYO 2023	
N°	399	REF	
		UBICACIÓN	
		INEXISTENTE	
		Menor a 45°	
INCLINACIÓN		Mayor a 45°	
		Sin inclinación	X
DIRECCIÓN DE LA PLANTACIÓN	Hacia la calle		
	Hacia la propiedad		
	Hacia la vereda		
NO VISIBLE			
		PLANTACIÓN	
Ramas bajas y/o cruzadas			
Ramas podadas y/o fisuradas			
Cavidades, tumores y/o canchales			
Interferencia/despeje			
Ejemplares > 20 m de altura			
Interferencia con el arbolado público.			

PRIORITY	Media		
	Baja		
	Sin prioridad		
		Gallucci S.	
		DNI: 34400243	
			



G.C.B.A.

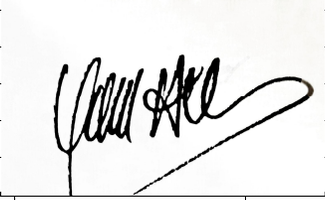
PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	SEBASTIAN GALLUCCI				
CALLE	MARTIN RODRIGUEZ				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
<u>UBICACIÓN DE PLANTERA</u>					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
<u>ESPECIE BOTANICA</u>	ACER NEGUN				
				Vigoroso	<input type="checkbox"/>
Altura aproximada (m)	<input type="checkbox"/>	8	VITALIDAD	Seco	<input type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="checkbox"/>	60		Semiseco	<input type="checkbox"/>
					ORIENTAC INCLIN
ENFERMEDADES	NO VISIBLES				PLAGAS
<u>TAREA RECOMENDADA</u>					
PODA	<input type="checkbox"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>				
<u>INTERVENCIÓN DE PODA</u>					
DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS					
Ramas secas	<input type="checkbox"/>		Ramas bajas	<input type="checkbox"/>	Ramas exc
Ramas Codominates	<input type="checkbox"/>		Tocones	<input type="checkbox"/>	Ramas que
Ramas con mal ángulo de inserción	<input type="checkbox"/>				Ramas con
Ramas que invaden espacio aéreo	<input type="checkbox"/>				
DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS					
Reducir riesgo	<input type="checkbox"/>		Eliminar invasión	<input type="checkbox"/>	Eliminar int
Formacion/correccion	<input type="checkbox"/>		Compensar inclinación	<input type="checkbox"/>	
TIPOS DE PODA					
Limpieza + 1 tipo de poda	<input type="checkbox"/>				Limpieza + 3 tipos de podas
Limpieza + 2 tipos de podas	<input type="checkbox"/>				Poda de reducción en grandes eje
<u>ENCUADRE NORMATIVO</u>					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.	<input type="checkbox"/>				Mantener y conse
Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.	<input type="checkbox"/>				

INTERVENCIÓN DE EXTRACCIÓN			
ARBOL	<input checked="" type="checkbox"/>	TOCÓN	<input type="checkbox"/>
CEPA	<input type="checkbox"/>		
DEFECTOS DEL EJEMPLAR:			
Descomposición avanzada del tronco o de la/s cavidad/es	<input checked="" type="checkbox"/>	Pared remanente de	<input type="checkbox"/>
Grietas o cavidades especialmente aquellas en contacto con el suelo o asociadas con otros defectos	<input type="checkbox"/>	Defecto/s que afectan al árbol	<input type="checkbox"/>
Daño corona / rotura - unión débil de rama con grieta o pudrición	<input checked="" type="checkbox"/>	Raíces estranguladas del tronco	<input type="checkbox"/>
Daños a las raíces: mayores al 40% dentro del RCR.	<input checked="" type="checkbox"/>	Árbol muerto en parte	<input type="checkbox"/>
Inclinación del árbol con la raíz cortada reciente o amontonamiento de tierra - rajadura o caries en la raíz			
Obstrucción total de señales de tránsito / luces o intersecciones	<input checked="" type="checkbox"/>	Descomposición de partes superiores	<input type="checkbox"/>
Grietas	<input type="checkbox"/>	Pared remanente escasa	<input type="checkbox"/>
Defecto/s que afecten a más del 40% de la circunferencia del árbol	<input type="checkbox"/>	Grietas o caries en la corteza	<input type="checkbox"/>
Decaimiento generalizado	<input type="checkbox"/>	Inclinación del árbol	<input type="checkbox"/>
Inclinación del árbol mayor a 45 ° con rotura de raíz	<input type="checkbox"/>	Daños de más del 40%	<input type="checkbox"/>
Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos			

		Improbable				
		Probable				
	PROBABILIDAD DE FALLO	Posible	X			POSIBIL IMPA
		Inminente				
		Insignificante				
		Menor				
	CONSECUENCIAS	Significativa	X			
		Severa				
	ENCUADRE NORMATIVO					
	El árbol esté seco.					Para garantizar la segur
	Por su estado sanitario, fisiológico o por sus condiciones físicas no sea posible su recuperación.					
	Asimismo, en caso de ser técnicamente imposible practicar el trasplante, según lo dispuesto en e podrá talar o extraer ejemplares sólo en las siguientes circunstancias.					
	Cuando impidan u obstaculicen el trazado o realización de obras públicas.					
	Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.					
	Cuando se encuentre fuera de la línea de plantación respecto al resto de los árboles de la vereda					
	Cuando por su localización resulte imposible ubicar las entradas de vehículos necesarias para cu estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el us					
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES					
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR					
	Raíces agresivas que rompen la vereda					Copa desbalanceada
	Ramas que invaden espacio aéreo					Daño de raíces a frentist
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ					
	Corte de Raíces Superficial sin poda aérea					Corte de Raíces P
	Corte de Raíces Superficial con poda aérea					Corte de Raíces P
	Corte de Raíces Superficial y profunda sin poda aérea					Corte de Raíces S
	Reparar, ampliar o achicar plantera					*Colocar las dimensiones finales d
	M2 de vereda a reparar					
	ENCUADRE NORMATIVO					
	Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.					Por el trazado o ma
	Mantener y conservar el arbolado público.					
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN					
	Especie a plantar					Reparar, ampliar d *Colocar las dimensiones metros lineales
	M2 de vereda a reparar					
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN					
		Extremo	x			
		Alto				

INSPECCION N°:		6070	
FECHA:		5 de mayo de 2023	
N°	401	REF	
		UBICACIÓN	
		INEXISTENTE	
DO			
		Menor a 45°	
INCLINACIÓN		Mayor a 45°	
		Sin inclinación	
DIRECCIÓN DE LA PLANTACIÓN	Hacia la calle		
	Hacia la propiedad		
	Hacia la vereda		
NO VISIBLES			
		PLANTACIÓN	
Ranuras y/o cruzadas			
Ranuras y/o fisuradas			
Cavidades, tumores y/o canchales			
Interferencia/despeje			
Ejemplares > 20 m de altura			
Mantenimiento del arbolado público.			

PRIORITY	Media		
	Baja		
	Sin prioridad		
CODOMINANCIA			
RAMAS PRINCIPALES			
		Gallucci S.	
		DNI: 34400243	
			



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR: SEBASTIAN GALLUCCI

CALLE: DIOGENES TABORDA

POSICIÓN OCUPADA: PLANTERA VACÍA PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE

UBICACIÓN DE PLANTERA

Regular: Ochava: Fuera de alineación:

ESPECIE BOTANICA: PARAISO

Altura aproximada (m): 9 VITALIDAD: Vigoroso Seco
 DAP (cm): 30 Semiseco

ORIENTACION
INCLINACION

ENFERMEDADES: NO VISIBLES PLAGAS

TAREA RECOMENDADA

PODA: EXTRACCIÓN: CORTE DE RAÍCES

NO CORRESPONDE TAREA:

INTERVENCIÓN DE PODA

DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS

Ramas secas: Ramas bajas: Ramas exc
 Ramas Codominates: Tocones: Ramas que
 Ramas con mal ángulo de inserción: Ramas con
 Ramas que invaden espacio aéreo:

DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS

Reducir riesgo: Eliminar invasión: Eliminar int
 Formacion/correccion: Compensar inclinación:

TIPOS DE PODA

Limpieza + 1 tipo de poda: Limpieza + 3 tipos de podas
 Limpieza + 2 tipos de podas: Poda de reducción en grandes eje

ENCUADRE NORMATIVO

Garantizar la seguridad de personas y/o bienes: Mantener y conse
 Por el trazado o mantenimiento de un servicio público:

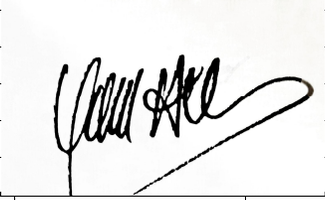
INTERVENCIÓN DE EXTRACCIÓN			
ARBOL	<input checked="" type="checkbox"/>	TOCÓN	<input type="checkbox"/>
CEPA	<input type="checkbox"/>		
DEFECTOS DEL EJEMPLAR:			
Descomposición avanzada del tronco o de la/s cavidad/es	<input checked="" type="checkbox"/>	Pared remanente de	
Grietas o cavidades especialmente aquellas en contacto con el suelo o asociadas con otros defectos	<input type="checkbox"/>	Defecto/s que afectan árbol	
Daño corona / rotura - unión débil de rama con grieta o pudrición	<input checked="" type="checkbox"/>	Raíces estranguladas del tronco	
Daños a las raíces: mayores al 40% dentro del RCR.	<input checked="" type="checkbox"/>	Árbol muerto en parte	
Inclinación del árbol con la raíz cortada reciente o amontonamiento de tierra - rajadura o caries en la raíz			
Obstrucción total de señales de tránsito / luces o intersecciones	<input type="checkbox"/>	Descomposición en partes superiores	
Grietas	<input type="checkbox"/>	Pared remanente escasa	<input checked="" type="checkbox"/>
Defecto/s que afecten a más del 40% de la circunferencia del árbol	<input type="checkbox"/>	Grietas o caries en la corteza	
Decaimiento generalizado	<input type="checkbox"/>	Inclinación del árbol	
Inclinación del árbol mayor a 45 ° con rotura de raíz	<input type="checkbox"/>	Daños de más del 40%	
Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos			

		Improbable				
		Probable				
		Posible				
		Inminente	X			
		Insignificante				
		Menor				
		Significativa				
		Severa	X			
		ENCUADRE NORMATIVO				
		El árbol esté seco.				Para garantizar la seguridad
		Por su estado sanitario, fisiológico o por sus condiciones físicas no sea posible su recuperación.				
		Asimismo, en caso de ser técnicamente imposible practicar el trasplante, según lo dispuesto en el artículo 10 de la Ley 1712 de 2014, no podrá talar o extraer ejemplares sólo en las siguientes circunstancias.				
		Quando impidan u obstaculicen el trazado o realización de obras públicas.				
		Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.				
		Quando se encuentre fuera de la línea de plantación respecto al resto de los árboles de la vereda.				
		Quando por su localización resulte imposible ubicar las entradas de vehículos necesarias para el estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso de la vereda.				
		INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES				
		DEFECTOS DEL EJEMPLAR				
		Raíces agresivas que rompen la vereda				Copa desbalanceada
		Ramas que invaden espacio aéreo				Daño de raíces a frentistas
		TIPO DE CORTE DE RAÍZ				
		Corte de Raíces Superficial sin poda aérea				Corte de Raíces P
		Corte de Raíces Superficial con poda aérea				Corte de Raíces P
		Corte de Raíces Superficial y profunda sin poda aérea				Corte de Raíces S
		Reparar, ampliar o achicar plantera				*Colocar las dimensiones finales de la plantera
		M2 de vereda a reparar				
		ENCUADRE NORMATIVO				
		Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.				Por el trazado o mantenimiento
		Mantener y conservar el arbolado público.				
		INTERVENCIÓN PLANTACIÓN				
		Especie a plantar				Reparar, ampliar o achicar plantera
						*Colocar las dimensiones finales de la plantera en metros lineales
		M2 de vereda a reparar				
		APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN				
		Extremo	X			
		Alto				

	RIESGO	Moderado					PRIOR
		Bajo					
		Sin riesgo					

OBSERVACIONES



PRIORITY	Media		
	Baja		
	Sin prioridad		
EJEMPLAR AHUECADO CON GRIETAS			
EXTENSAS			
		Gallucci S.	
		DNI: 34400243	
			



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR: SEBASTIAN GALLUCCI

CALLE PINZON

POSICIÓN OCUPADA PLANTERA VACÍA PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE

UBICACIÓN DE PLANTERA

Regular Ochava Fuera de alineación

ESPECIE BOTANICA FRESNO

Altura aproximada (m) 8 VITALIDAD Vigoroso Seco
 DAP (cm) 25 Semiseco

ORIENTACION
INCLINACION

ENFERMEDADES NO VISIBLES PLAGAS

TAREA RECOMENDADA

PODA EXTRACCIÓN CORTE DE RAÍCES

NO CORRESPONDE TAREA

INTERVENCIÓN DE PODA

DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS

Ramas secas Ramas bajas Ramas exc...

Ramas Codominates Tocones Ramas que...

Ramas con mal ángulo de inserción Ramas con...

Ramas que invaden espacio aéreo

DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS

Reducir riesgo Eliminar invasión Eliminar int...

Formacion/correccion Compensar inclinación

TIPOS DE PODA

Limpieza + 1 tipo de poda Limpieza + 3 tipos de podas

Limpieza + 2 tipos de podas Poda de reducción en grandes eje...

ENCUADRE NORMATIVO

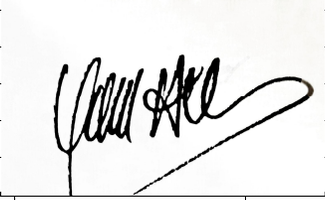
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes. Mantener y conse...

Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.

INTERVENCIÓN DE EXTRACCIÓN			
ARBOL	<input checked="" type="checkbox"/>	TOCÓN	<input type="checkbox"/>
CEPA	<input type="checkbox"/>		
DEFECTOS DEL EJEMPLAR:			
Descomposición avanzada del tronco o de la/s cavidad/es	<input type="checkbox"/>	Pared remanente de	
Grietas o cavidades especialmente aquellas en contacto con el suelo o asociadas con otros defectos	<input checked="" type="checkbox"/>	Defecto/s que afectan árbol	
Daño corona / rotura - unión débil de rama con grieta o pudrición	<input checked="" type="checkbox"/>	Raíces estranguladas del tronco	
Daños a las raíces: mayores al 40% dentro del RCR.	<input type="checkbox"/>	Árbol muerto en pie	
Inclinación del árbol con la raíz cortada reciente o amontonamiento de tierra - rajadura o caries expuestas			
Obstrucción total de señales de tránsito / luces o intersecciones	<input type="checkbox"/>	Descomposición nódulos superiores	
Grietas	<input checked="" type="checkbox"/>	Pared remanente escasa	<input checked="" type="checkbox"/>
Defecto/s que afecten a más del 40% de la circunferencia del árbol	<input type="checkbox"/>	Grietas o caries expuestas	
Decaimiento generalizado	<input type="checkbox"/>	Inclinación del árbol	
Inclinación del árbol mayor a 45 ° con rotura de raíz	<input type="checkbox"/>	Daños de más del 40%	
Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos			

		Improbable				
		Probable				
	PROBABILIDAD DE FALLO	Posible	X			POSIBIL IMPA
		Inminente				
		Insignificante				
		Menor				
	CONSECUENCIAS	Significativa				
		Severa	X			
	ENCUADRE NORMATIVO					
	El árbol esté seco.					Para garantizar la segur
	Por su estado sanitario, fisiológico o por sus condiciones físicas no sea posible su recuperación.					
	Asimismo, en caso de ser técnicamente imposible practicar el trasplante, según lo dispuesto en e podrá talar o extraer ejemplares sólo en las siguientes circunstancias.					
	Cuando impidan u obstaculicen el trazado o realización de obras públicas.					
	Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.					
	Cuando se encuentre fuera de la línea de plantación respecto al resto de los árboles de la vereda					
	Cuando por su localización resulte imposible ubicar las entradas de vehículos necesarias para cu estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el us					
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES					
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR					
	Raíces agresivas que rompen la vereda					Copa desbalanceada
	Ramas que invaden espacio aéreo					Daño de raíces a frentist
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ					
	Corte de Raíces Superficial sin poda aérea					Corte de Raíces P
	Corte de Raíces Superficial con poda aérea					Corte de Raíces P
	Corte de Raíces Superficial y profunda sin poda aérea					Corte de Raíces S
	Reparar, ampliar o achicar plantera					*Colocar las dimensiones finales d
	M2 de vereda a reparar					
	ENCUADRE NORMATIVO					
	Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.					Por el trazado o ma
	Mantener y conservar el arbolado público.					
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN					
	Especie a plantar					Reparar, ampliar d
						*Colocar las dimensiones metros lineales
	M2 de vereda a reparar					
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN					
		Extremo	x			
		Alto				

INSPECCION N°:		6072	
FECHA:	5 de mayo 2023		
N°	90	REF	-3
		UBICACIÓN	
		INEXISTENTE	
		Menor a 45°	
INCLINACIÓN		Mayor a 45°	
		Sin inclinación	X
DIRECCIÓN DE LA ACCIÓN	Hacia la calle		
	Hacia la propiedad		
	Hacia la vereda		
NO VISIBLES			
		PLANTACIÓN	
resivas y/o cruzadas			
bradas y/o fisuradas			
cavidades, tumores y/o canchales			
interferencia/despeje			
emplares > 20 m de altura			
var el arbolado público.			

PRIORITY	Media		
	Baja		
	Sin prioridad		
pared remanente escasa.			
		Gallucci S.	
		DNI: 34400243	
			



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR: SEBASTIAN GALLUCCI

CALLE PINZON

POSICIÓN OCUPADA PLANTERA VACÍA PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE

UBICACIÓN DE PLANTERA

Regular Ochava Fuera de alineación

ESPECIE BOTANICA _____ CEPA _____

Altura aproximada (m) VITALIDAD Vigoroso Seco
 DAP (cm) Semiseco

ORIENTAC INCLIN

ENFERMEDADES NO VISIBLES PLAGAS

TAREA RECOMENDADA

PODA EXTRACCIÓN CORTE DE RAÍCES

NO CORRESPONDE TAREA

INTERVENCIÓN DE PODA

DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS

Ramas secas Ramos bajas Ramos exc
 Ramas Codominates Tocones Ramas que
 Ramas con mal ángulo de inserción Ramas con
 Ramas que invaden espacio aéreo

DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS

Reducir riesgo Eliminar invasión Eliminar int
 Formacion/correccion Compensar inclinación

TIPOS DE PODA

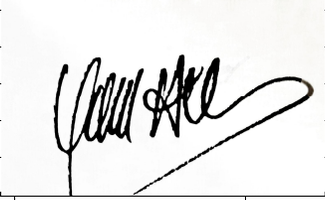
Limpieza + 1 tipo de poda Limpieza + 3 tipos de podas
 Limpieza + 2 tipos de podas Poda de reducción en grandes eje

ENCUADRE NORMATIVO

Garantizar la seguridad de personas y/o bienes. Mantener y conse
 Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.

INTERVENCIÓN DE EXTRACCIÓN							
ARBOL	<input type="checkbox"/>		TOCÓN	<input type="checkbox"/>		CEPA	X
DEFECTOS DEL EJEMPLAR:							
Descomposición avanzada del tronco o de la/s cavidad/es	<input type="checkbox"/>					Pared remanente de	
Grietas o cavidades especialmente aquellas en contacto con el suelo o asociadas con otros defectos	<input type="checkbox"/>					Defecto/s que afectan al árbol	
Daño corona / rotura - unión débil de rama con grieta o pudrición	<input type="checkbox"/>					Raíces estranguladas del tronco	
Daños a las raíces: mayores al 40% dentro del RCR.	<input type="checkbox"/>					Árbol muerto en pie	
Inclinación del árbol con la raíz cortada reciente o amontonamiento de tierra - rajadura o caries expuestas	<input type="checkbox"/>						
Obstrucción total de señales de tránsito / luces o intersecciones	<input type="checkbox"/>					Descomposición de partes superiores	
Grietas	<input type="checkbox"/>		Pared remanente escasa	<input type="checkbox"/>			
Defecto/s que afecten a más del 40% de la circunferencia del árbol	<input type="checkbox"/>					Grietas o caries expuestas	
Decaimiento generalizado	<input type="checkbox"/>					Inclinación del árbol	
Inclinación del árbol mayor a 45 ° con rotura de raíz	<input type="checkbox"/>					Daños de más del 40%	
Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos	<input type="checkbox"/>						

		Improbable	X						
	PROBABILIDAD DE FALLO	Probable							POSIBIL IMPA
		Posible							
		Inminente							
	CONSECUENCIAS	Insignificante	X						
		Menor							
		Significativa							
		Severa							
	ENCUADRE NORMATIVO								
	El árbol esté seco.								Para garantizar la segur
	Por su estado sanitario, fisiológico o por sus condiciones físicas no sea posible su recuperación.								
	Asimismo, en caso de ser técnicamente imposible practicar el trasplante, según lo dispuesto en e podrá talar o extraer ejemplares sólo en las siguientes circunstancias.								
	Cuando impidan u obstaculicen el trazado o realización de obras públicas.								
	Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.								
	Cuando se encuentre fuera de la línea de plantación respecto al resto de los árboles de la vereda								
	Cuando por su localización resulte imposible ubicar las entradas de vehículos necesarias para cu estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el us								
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES								
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR								
	Raíces agresivas que rompen la vereda								Copa desbalanceada
	Ramas que invaden espacio aéreo								Daño de raíces a frentist
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ								
	Corte de Raíces Superficial sin poda aérea								Corte de Raíces P
	Corte de Raíces Superficial con poda aérea								Corte de Raíces P
	Corte de Raíces Superficial y profunda sin poda aérea								Corte de Raíces S
	Reparar, ampliar o achicar plantera								*Colocar las dimensiones finales d
	M2 de vereda a reparar								
	ENCUADRE NORMATIVO								
	Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.								Por el trazado o ma
	Mantener y conservar el arbolado público.								
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN								
	Especie a plantar								Reparar, ampliar d
									*Colocar las dimensiones metros lineales
	M2 de vereda a reparar								
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN								
		Extremo							
		Alto							

PRIORITY	Media		
	Baja		
	Sin prioridad		
		Gallucci S.	
		DNI: 34400243	
			

Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____ Oficio: _____ Arme: _____

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica: PARAISO. Melia azerdach.
 Calle: CRESPO N° 3135 FTE -1

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 8 DAP (cm): 50 Inclinación:
 Orientación de la inclinación Hacia la calle Hacia la prop
 Descopado Descopado y

FUSTE Descortezamiento: cavidades Fructificación

	basal	media	alto
Pequeñas			
Grandes		X	X

 Cavity longitudinal
 Wall thickness

RAIZ Exposed Lifts sidewalk (m2)

RAMAS Tocones Excessive/crossed
 Low Dry/dry in the p
 Codominances With cavities/tumor

HOJAS De coloración anormal Defoliation t
 Con manchas foliares Defoliation p

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: EXTRACC
 E: TRASPLA
 D: TRATAMIE

F: CORTE DE RAÍCI

Superficial
 Profundo

OBSERVACIONES:

Arbol seco que presenta cavidades.

INSPECTOR / VERIFICADOR

ING. AGR. CRISTIAN BARRIOS
Nombre y Apellido



Firma

Calle: CRESPO 3135 FTE -1

IMAGEN DEL EJEMPLAR







Fecha de relevamiento: 7/11/23

Árbol Seco Árbol Semi Seco

Mayor a 40° Menor a 40°

riedad Hacia el largo de la vereda

brochado Copa desbalanceada

es fúngicas Codominancias Chorreados

en el fuste (m):
manente (cm):

) Provoca fisuras en el frente de la propiedad

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

otal Con signos de insectos
arcial Síntomas de enfermedades:

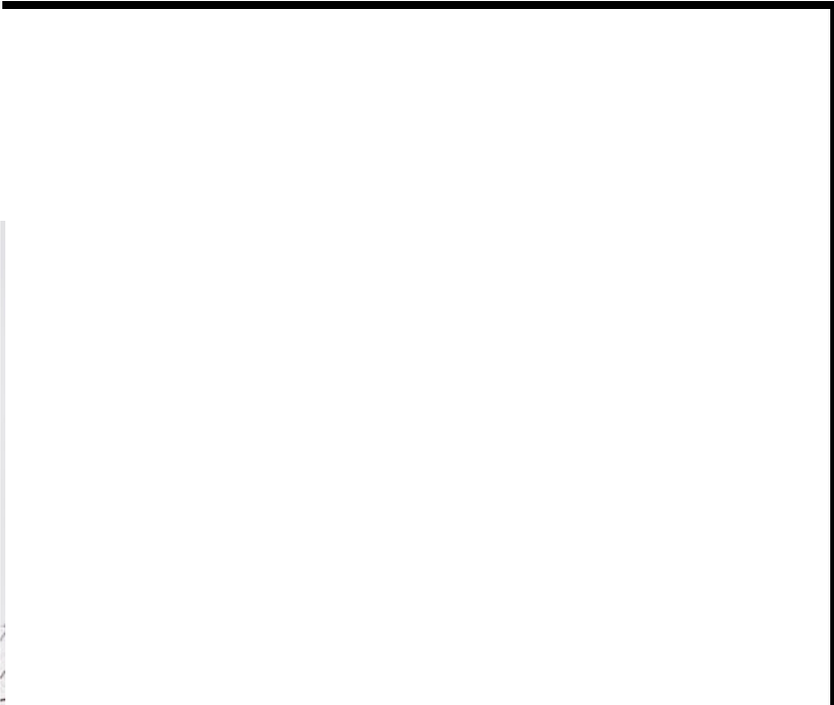
CIÓN
NTE
ENTO SANITARIO

ES

PRIORIDAD: 1
RIESGO: 1

5

35804659
DNI





Informe N°

6079

Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: GENERAL URQUIZA

Especie botánica:

FRESNO -*Fraxinus sp*-

N° 1922

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 8

DAP (cm):

40 NO

Inclinación: S

Orientación de la inclinación

Hacia la calle

Hacia la prop

Descopado

Descopado y

FUSTE

Descortezamiento: cavidades

basal

media

alto

Pequeñas

Grandes

Fructificación

Cavidad longitudinal

Espesor de pared re

RAIZ

Expuesta

Levanta vereda (m2)

RAMAS

Tocones

Excesivas/cruzadas

Bajas

Secas/secas en las p

Codominancias

Con cavidades/tumo

HOJAS

De coloración anormal

Defoliación tc

Con manchas foliares

Defoliación p

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: EXTRACC

E: TRASPLA

D: TRATAMIE

F: CORTE DE RAÍCI

Superficial

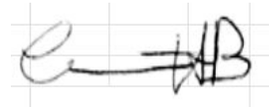
Profundo

OBSERVACIONES:

El ejemplar presenta copa desbalanceada sin posibilidades de rectificar con poda

INSPECTOR / VERIFICADOR

Ing. Agr. Cristian Barrios
Nombre y Apellido

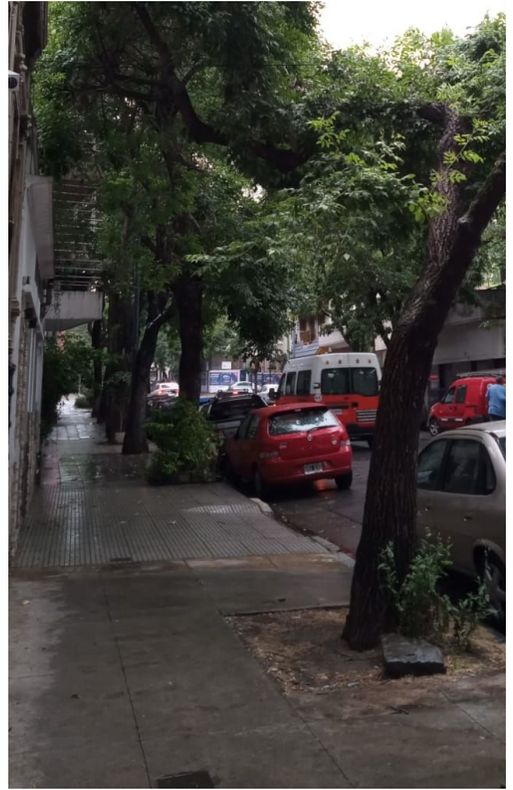


Firma

Calle: GENERAL URQUIZA 1922

IMAGEN DEL EJEMPLAR







Fecha de relevamiento: 11/29/2023

Árbol Seco Árbol Semi Seco

SI/NO Mayor a 40° Menor a 40°

dirección Hacia el largo de la vereda

problemas Copa desbalanceada

enfermedades Codominancias Chorreados

altura
en el fuste (m):
diámetro manente (cm):

daños Provoca fisuras en el frente de la propiedad

características Con mal ángulo de inserción
 Quebradas/fisuradas
problemas Res/cancros Que invaden el espacio aéreo

observaciones Con signos de insectos
particular Síntomas de enfermedades:

INFORMACIÓN
NOMBRE
CENTRO SANITARIO

FECHA

PRIORIDAD:	1
RIESGO:	1

35804659
DNI





Informe N°

6076

Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: FAMATINA

Especie botánica:

FRESNO -*Fraxinus sp*-

N° 3615 (-1)

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 8

DAP (cm):

60 NO

Inclinación: S

Orientación de la inclinación

Hacia la calle

Hacia la prop

Descopado

Descopado y

FUSTE

Descortezamiento: cavidades

	basal	media	alto
Pequeñas		x	
Grandes			

Fructificación

Cavidad longitudinal

Espesor de pared re

RAIZ

Expuesta

Levanta vereda (m2)

RAMAS

Tocones

Excesivas/cruzadas

Bajas

Secas/secas en las p

Codominancias

Con cavidades/tumo

HOJAS

De coloración anormal

Defoliación tc

Con manchas foliares

Defoliación p

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: EXTRACC

E: TRASPLA

D: TRATAMIE

F: CORTE DE RAÍCI

Superficial

Profundo

OBSERVACIONES:

El ejemplar presenta podredumbre en zona de inserción de ramas primarias. Se recomienda su ex

INSPECTOR / VERIFICADOR

Ing. Agr. Cristian Barrios
Nombre y Apellido



Firma

Calle: Famatina 3615 -1

IMAGEN DEL EJEMPLAR







Fecha de relevamiento: 28/11/2023

Árbol Seco Árbol Semi Seco

SI/NO Mayor a 40° Menor a 40°

dirección Hacia el largo de la vereda

problemas Copa desbalanceada

enfermedades Codominancias Chorreados

altura
en el fuste (m):
diámetro
manente (cm):

daños Provoca fisuras en el frente de la propiedad

características Con mal ángulo de inserción
de las ramas Quebradas/fisuradas
daños Que invaden el espacio aéreo

estado Con signos de insectos
general Síntomas de enfermedades:

INFORMACIÓN
NTE
CENTRO SANITARIO

ES

traccion, con prioridad y riesgo 1/1

PRIORIDAD:	1
RIESGO:	1

35804659
DNI





Informe N°

6075

Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____

Arme: _____

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica: LUGUSTRO - *Ligustrum dumosum*
 Calle: ARQUIMEDES N° 2389 +1

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 20 DAP (cm): 5 Inclinación: N

Orientación de la inclinación Hacia la calle Hacia la prop

Descopado Descopado y

FUSTE	Descortezamiento: cavidades				<input type="checkbox"/> Fructificación
	basal		media	alto	
Pequeñas	X				Cavidad longitudinal Espesor de pared re
Grandes			X	X	

RAIZ Expuesta Levanta vereda (m2)

RAMAS Tocones Excesivas/cruzadas
 Bajas Secas/secas en las p
 Codominancias Con cavidades/tumo

HOJAS De coloración anormal Defoliación tc
 Con manchas foliares Defoliación p

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: EXTRACC

- E: TRASPLA
- D: TRATAMIE

F: CORTE DE RAÍCI

- Superficial
- Profundo

OBSERVACIONES:

EJEMPLAR TOTALMENTE SECO, CON DESCORTEZAMIE
EL MISMO CORRE RIESGO DE CAÍDA ANTE UNA FUERT
SE RECOMIENDA EXTRACCIÓN Y EL CIERRE DE LA PLA

INSPECTOR / VERIFICADOR

TREJO MARIANA
Nombre y Apellido

Mariana Trejo
Firma

Calle: ARQUIMEDES 2389 +1

IMAGEN DEL EJEMPLAR







Fecha de relevamiento: 12/5/2023

cidum

Árbol Seco Árbol Semi Seco

IO Mayor a 40° Menor a 40°

iedad Hacia el largo de la vereda

brochado Copa desbalanceada

es fúngicas Codominancias Chorreados

en el fuste (m):
manente (cm):

) Provoca fisuras en el frente de la propiedad

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

otal Con signos de insectos
arcial Síntomas de enfermedades:

CIÓN CON CIERRE DE PLANTERA 1/1
NTE
ENTO SANITARIO

ES



Informe N°

6078



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

Resolución Presidencia Junta Comuna

Número:

Buenos Aires,

Referencia: S/ Resolución N°6 Extracción de Arbolado

VISTO: La Constitución de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, las Leyes n° 3263 y n° 1777, el Decreto n° 166/GCBA/13 y 55/GCBA/14, las actas N° 5040; 5043; 5045; 6300; 6302; 6305; 6323; 6328; 6330; 6335; 6374; 6375; 6376; 6373; el Informe N° IF-2024-07953345-GCABA-COMUNA4; EX-2024-07752505--GCABA-COMUNA4; y

CONSIDERANDO:

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

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

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

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

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

Que asimismo, el último párrafo del mismo artículo establece que siempre que no mediaran situaciones excepcionales que no admitan demora, se deberá fijar un cartel junto al ejemplar a ser extraído o talado por el plazo de diez (10) días corridos, en el que se informe sobre las circunstancias que motivan la decisión respectiva, indicando las vías de contacto con la autoridad competente.

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

arbolado público urbano;

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 diez (10), días tal como expresa el último párrafo del artículo 15 de la citada ley.

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 domicilios que se detallan en el ANEXO I (IF-2024-07953345-GCABA-COMUNA4), y que a todos sus efectos, forma parte de la presente resolución, dándole a los mismos, prioridad **ALTA**.

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

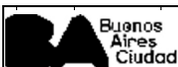
LA PRESIDENTE DE LA JUNTA COMUNAL N°4

RESUELVE:

Artículo 1 ° .- Autorízase a la empresa Ecología Urbana S.R.L. CUIT N° 30-68725648-0, destinada por cuenta y cargo de esta Comuna, a realizar las tareas de extracción de los ejemplares arbóreos inspeccionados, ubicados en los espacios detallados en la planilla del ANEXO I (IF-2024-07953345-GCABA-COMUNA4) y a que todos sus efectos, forma parte de esta Resolución.-

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

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



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: Arme: Fecha de relevamiento: 09/02/24

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica: Sophora japonica
Calle: Pepiri N° 199 x Árbol Seco Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL
Altura aprox. (m) 7 DAP (cm): 45 Inclinación: SI/NO Mayor a 40° Menor a 40°
Orientación de la inclinación Hacia la calle Hacia la propiedad Hacia el largo de la vereda
Descopado Descopado y brotado Copa desbalanceada

FUSTE Descortezamiento: cavidades Fructificaciones fúngicas x Codominancias Chorreados
Pequeñas basal media alto Cavidad longitudinal en el fuste (m):
Grandes x x Espesor de pared remanente (cm):

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

RAMAS x Tocones Excesivas/cruzadas Con mal ángulo de inserción
Bajas x Secas/secas en las puntas x 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 B: TIPOS DE PODA x C: EXTRACCIÓN G: NO REQUIERE TAREA
Reducción Riesgo Formación E: TRASPLANTE
Eliminar interferencias Limpieza D: TRATAMIENTO SANITARIO
Adecuación al sitio Aclareo
Regulación de Refaldado F: CORTE DE RAÍCES
Terciado Superficial
Balanceo Profundo

OBSERVACIONES:

Ejemplar decrepito, con numerosas cavidades basales y en ramas principales. Se recomienda la extraccion

PRIORIDAD: 1
RIESGO: 1

INSPECTOR / VERIFICADOR

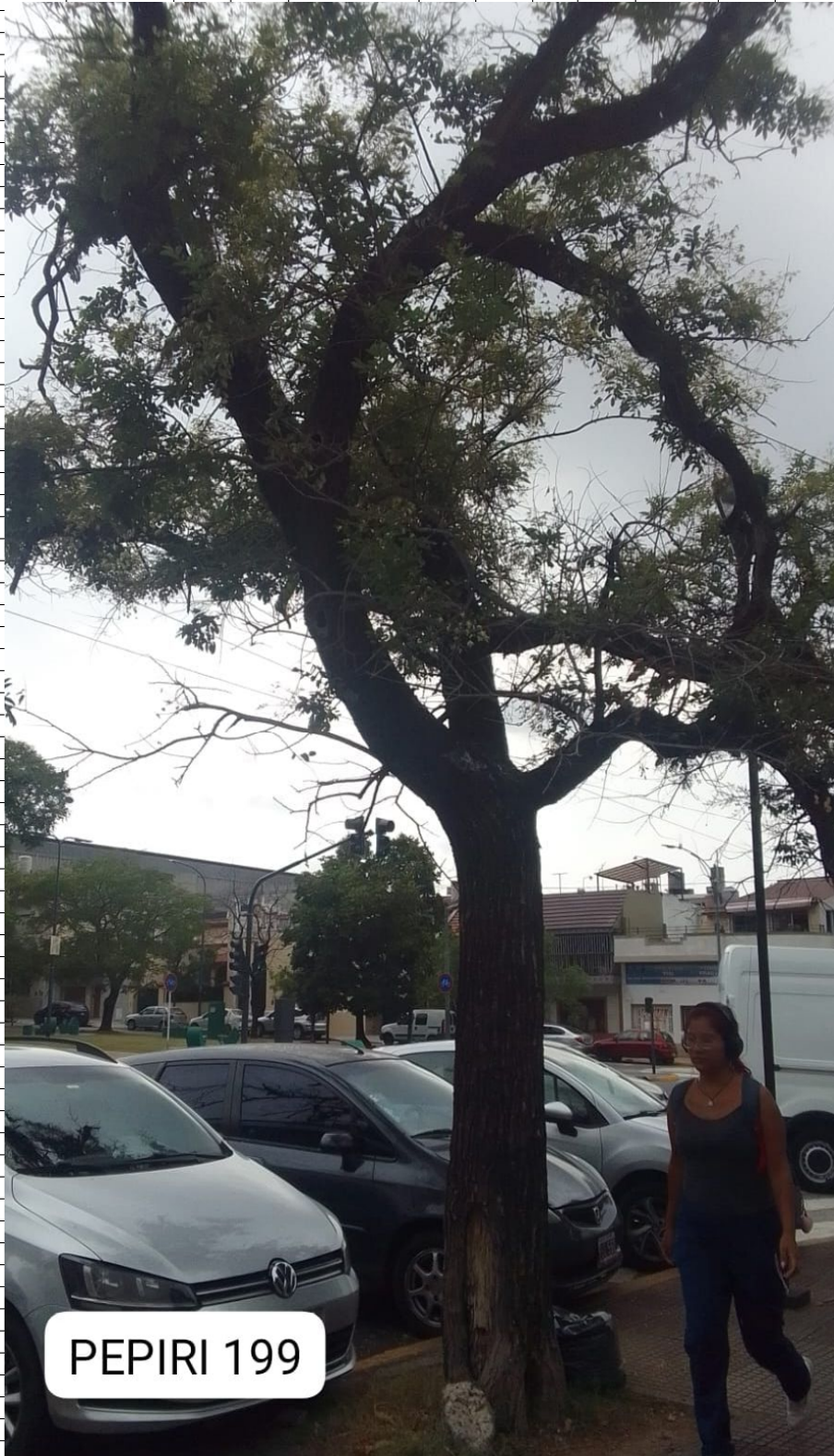
Lic. Sebastian Gallucci
Nombre y Apellido

Firma

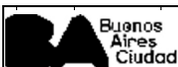
34.400.243
DNI

Calle: Pepiri 199

IMAGEN DEL EJEMPLAR



PEPIRI 199



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: Arme: Fecha de relevamiento: 2/16/2024

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica: Acer negundo
Calle: PASAJE CAMINITO N° 2 Árbol Seco X Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL
Altura aprox. (m) 10 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 X Fructificaciones fúngica X 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 Excesivas/cruzadas Con mal ángulo de inserción
Bajas Secas/secas en las puntas Quebradas/fisuradas
Codominancias X 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 B: TIPOS DE PODA X C: EXTRACCIÓN G: NO REQUIERE TAREA
Reducción Riesgo Formación E: TRASPLANTE
Eliminar interferencias Limpieza D: TRATAMIENTO SANITARIO
Adecuación al sitio Aclareo
Regulación de Refaldado F: CORTE DE RAÍCES
Terciado Superficial
Balanceo Profundo

OBSERVACIONES:
El ejemplar ubicado en pasaje caminito s/n presenta decrepitud generalizada con canchales, terciado y vuelto a brotar y fructificaciones en parte media del fuste. La especie del ejemplar no se recomienda para arbolado de alineación. Por los motivos anteriores se recomienda la extracción del ejemplar. El ejemplar está ubicado en una zona de alto tránsito turístico.

PRIORIDAD: 1
RIESGO: 1

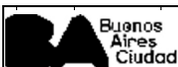
INSPECTOR / VERIFICADOR

Lic. Sebastian Gallucci Firma 34.400.243
Nombre y Apellido DNI

Calle: Pasaje caminito 2

IMAGEN DEL EJEMPLAR





Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento: 16/02/2024

Aviso:

Arme:

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: Acer negundo

Calle: Pasaje Caminito

N° 3

x

Árbol Seco

Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 10

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

basal media alto

Pequeñas

Cavidad longitudinal en el fuste (m):

Grandes

Espesor de pared remanente (cm):

RAIZ

Expuesta

Levanta vereda (m2)

Provoca fisuras en el frente de la propiedad

RAMAS

Tocones

Excesivas/cruzadas

Con mal ángulo de inserción

Bajas

Secas/secas en las puntas

Quebradas/fisuradas

Codominancias

Con cavidades/tumores/cancros

Que invaden el espacio aéreo

HOJAS

De coloración anormal

Defoliación total

Con signos de insectos

Con manchas foliares

Defoliación parcial

Síntomas de enfermedades:

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

B: TIPOS DE PODA

x

C: EXTRACCIÓN

G: NO REQUIERE TAREA

Reducción Riesgo

Formación

E: TRASPLANTE

Eliminar interferencias

Limpieza

D: TRATAMIENTO SANITARIO

Adecuación al sitio

Aclareo

Regulación de

Refaldado

F: CORTE DE RAÍCES

Terciado

Superficial

Balanceo

Profundo

OBSERVACIONES:

El ejemplar se encuentra completamente seco en un area de alto transito turistico se recomienda la extraccion.

PRIORIDAD: 1

RIESGO: 1

INSPECTOR / VERIFICADOR

Lic. Sebastian Gallucci

34.400.243

Nombre y Apellido

Firma

DNI

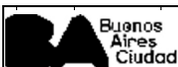
Calle: Pasaje Caminito 3

IMAGEN DEL EJEMPLAR



Pasaje caminito 3





Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: Arme: Fecha de relevamiento: 2/9/2024

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica: Sophora japonica
Calle: Pepiri N° 199-1 Árbol Seco x Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL
Altura aprox. (m) 8 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 Fructificaciones fúngicas x Codominancias Chorreados
Pequeñas basal media alto Cavidad longitudinal en el fuste (m):
Grandes x x Espesor de pared remanente (cm):

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

RAMAS x Tocones Excesivas/cruzadas Con mal ángulo de inserción
Bajas x Secas/secas en las puntas x 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 B: TIPOS DE PODA x C: EXTRACCIÓN G: NO REQUIERE TAREA
Reducción Riesgo Formación E: TRASPLANTE
Eliminar interferencias Limpieza D: TRATAMIENTO SANITARIO
Adecuación al sitio Aclareo
Regulación de Refaldado F: CORTE DE RAÍCES
Terciado Superficial
Balanceo Profundo

OBSERVACIONES:
Ejemplar decrepito con numerosas cavidades en fuste y ramas principales. Se recomienda la extraccion

PRIORIDAD: 1
RIESGO: 1

INSPECTOR / VERIFICADOR

Lic. Sebastian Gallucci Firma 34.400.243
Nombre y Apellido DNI

Calle: Pepiri 199-1

IMAGEN DEL EJEMPLAR



