



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
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Resolución Presidencia Junta Comuna

Número: RS-2023-10421757-GCABA-COMUNA4

Buenos Aires, Lunes 13 de Marzo de 2023

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-10383257- - GCABA-COMUNA4

VISTO: La Constitución de la Ciudad de Buenos Aires, las Leyes n° 3263 y n° 1777, el Decreto n° 166/GCBA/13 y 55/GCBA/14, el expediente **EX-2023-10383257-GCABA-COMUNA4**.

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, surge de los informes de inspección obrantes en este expediente en los órdenes 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 y 11 oportunamente realizados, que todos los ejemplares inspeccionados, requieren de una extracción urgente, dándole a la misma, prioridad **EMERGENCIA**.

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 5° a 7°, los recaudos a seguir en caso de plantación y/o reposición de arbolado público urbano;

Que de acuerdo a lo que surge de los informes de Inspección citados en el visto, corresponde efectuar la extracción de

los ejemplares cuyas inspecciones obran en los ordenes 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 y 11 del presente expediente, en un todo de acuerdo a la normativa vigente.

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

EL PRESIDENTE DE LA JUNTA COMUNAL

DE LA COMUNA N°4

RESUELVE

Artículo 1°.- Autorízase la extracción de los ejemplares inspeccionados según ordenes 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 y 11 del presente expediente, ubicados en las siguientes direcciones:

- PEPURI 244.- Acta 5432
- PEPURI 248.- Acta 5433
- RICO 751 ESCUELA NORMAL 5 +3.- Acta 5434
- RICO 751 ESCUELA NORMAL 5 +4.- Acta 5435
- RICO 751 ESCUELA NORMAL 5 +1.- Acta 5436
- RICO 751 ESCUELA NORMAL 5 +5.- Acta 5437
- RICO 751 ESCUELA NORMAL 5 +6.- Acta 5438
- ARCAMENDIA 743.- Acta 5439
- RICO 751 ESCUELA NORMAL 5+2.- Acta 5440
- PEPURI 746.- Acta 5441

Artículo 2°.-Encomiéndase a la Empresa Ecología Urbana S.R.L, CUIT N° 30-68725648-0 realizar las tareas de extracción de los ejemplares individualizados en el artículo anterior.

Artículo 3°.- Regístrese, cumplido, archívese.-

Digitally signed by Ignacio Alvarez
Date: 2023.03.13 14:45:39 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Ignacio Alvarez
Presidente Junta Comunal
JUNTA COMUNAL 4
AREA JEFE DE GOBIERNO

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 14:45:41 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	EMILIANO A. SCHELL				
CALLE	RICO 751 ESCUELA NORMAL 5				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	<i>Ailanthus sp</i>				
Altura aproximada (m)	<input type="text" value="4"/>		VITALIDAD	Vigoroso	<input type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="text" value="60"/>			Seco	<input checked="" type="checkbox"/>
				Semiseco	<input type="checkbox"/>
					ORIENTACION INCLINACION
ENFERMEDADES	<input type="text"/>				PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="checkbox"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
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
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.				<input type="checkbox"/>	Mantener y conser
Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.				<input type="checkbox"/>	

	INTERVENCIÓN DE EXTRACCIÓN						
	ARBOL	<input type="checkbox"/>		TOCÓN	<input checked="" 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 type="checkbox"/>	Defecto/s que afecten 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 externas						
	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 externas	
	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						
	PROBABILIDAD DE FALLO	Probable					POSIBIL IMPA	
		Posible						
		Inminente	x					
	CONSECUENCIAS	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 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso							
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES							
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR							
	Raíces agresivas que rompen la vereda						Copa desbalanceada	
	Ramas que invaden espacio aéreo						Daño de raíces a frentista	
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ							
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea						Corte de Raices P	
	Corte de Raices Superficial con poda aérea						Corte de Raices P	
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea						Corte de Raices 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 mar	
	Mantener y conservar el arbolado público.							
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN							
	Especie a plantar						Reparar, ampliar o	
							*Colocar las dimensiones lineales	
	M2 de vereda a reparar							
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN							
		Extremo					x	

CATEGORIA DE RIESGO	Muy bajo		<input type="checkbox"/>
	Bajo		<input type="checkbox"/>
	Medio		<input type="checkbox"/>
	Alto		<input checked="" type="checkbox"/>
Seguridad de las personas y/o bienes.			<input checked="" type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>
de conformidad con el artículo 14, la Autoridad de Aplicación			<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>
que constituya un obstáculo.			<input type="checkbox"/>
que no cumpla con los requerimientos de seguridad correspondiente.			<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>		
a	<input type="checkbox"/>		
Profunda sin poda aérea			<input type="checkbox"/>
Profunda con poda aérea			<input type="checkbox"/>
Superficial y profunda con poda aérea			<input type="checkbox"/>
Si la plantera, se debe cargar el perímetro expresado			
Mantenimiento de un servicio público.			<input type="checkbox"/>
Cortar plantera			<input type="checkbox"/>
Si la plantera, se debe cargar el perímetro expresado en metros			
	Muy alta		<input checked="" type="checkbox"/>



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-10383257- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 12:59:58 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 12:59:59 -03'00'



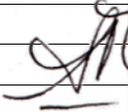
G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	Susana Toroski				
CALLE	PEPIRI				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	Paraiso. MELIA AZ				
Altura aproximada (m)	<input type="checkbox"/>	9	VITALIDAD	Vigoroso	<input type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="checkbox"/>	50		Seco	<input type="checkbox"/>
				Semiseco	<input checked="" type="checkbox"/>
					ORIENTACION INCLINACION
ENFERMEDADES	Podredumbre				PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="checkbox"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
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...
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.	<input type="checkbox"/>				Mantener y conser...
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	
Grietas o cavidades especialmente aquellas en contacto con el suelo o asociadas con otros defectos				<input checked="" type="checkbox"/>		Defecto/s que afect	árbol
Daño corona / rotura - unión débil de rama con grieta o pudrición				<input type="checkbox"/>		Raíces estrangula	del tronco
Daños a las raíces: mayores al 40% dentro del RCR.				<input type="checkbox"/>		Árbol muerto en pi	
Inclinación del árbol con la raíz cortada reciente o amontonamiento de tierra - rajadura o caries ex							
Obstrucción total de señales de tránsito / luces o intersecciones				<input type="checkbox"/>		Descomposición m	superiores
Grietas	<input checked="" 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 ex	
Decaimiento generalizado				<input type="checkbox"/>		Inclinación del árb	
Inclinación del árbol mayor a 45 ° con rotura de raíz				<input type="checkbox"/>		Daños de más del	
Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos							<input type="checkbox"/>

		Improbable					
	PROBABILIDAD DE FALLO	Probable					POSIBIL IMPA
		Posible		X			
		Inminente					
	CONSECUENCIAS	Insignificante					
		Menor					
		Significativa		X			
		Severa					
	ENCUADRE NORMATIVO						
	El árbol esté seco.						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 el 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso						
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES						
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR						
	Raíces agresivas que rompen la vereda						Copa desbalanceada
	Ramas que invaden espacio aéreo						Daño de raíces a frentista
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ						
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea						Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial con poda aérea						Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea						Corte de Raices 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 mar
	Mantener y conservar el arbolado público.						
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN						
	Especie a plantar						Reparar, ampliar o
							*Colocar las dimensiones lineales
	M2 de vereda a reparar						
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN						
		Extremo					
		Alto		X			

	RIESGO	Moderado				PRIOR
		Bajo				
		Sin riesgo				
OBSERVACIONES						
	<p>ARBOL CON MULTIPLES ZONAS DE AHUECAMIENTO, TANTO EN TRONCO COMO PARTES SUPERIORES, CON PODREDUMBRE. SE EVIDENCIAN CONDICIONES QUE FAVORECEN EL DEBILITAMIENTO DE LA ESTRUCTURA EN GENERAL.</p>					Susana To

INSPECCION N°:		5441	
FECHA:	2/14/2023		
N°	746	REF	
		UBICACIÓN INEXISTENTE	
ERDACH			
		Menor a 45°	
INCLINACIÓN		Mayor a 45°	
		Sin inclinación	X
DIRECCIÓN DE LA INCLINACIÓN	Hacia la calle		
	Hacia la propiedad		
	Hacia la vereda		
No visible			
		PLANTACIÓN	
Rasgaduras y/o cruzadas			
Rasgaduras y/o fisuradas			
Cavidades, tumores y/o canceros			
Hojas caídas y/o despeje			
Ejemplares > 20 m de altura			
Presencia de plagas y/o enfermedades en el arbolado público.			

espesor menor a 2,5 cm			
te a más del 40% de la circunferencia del			
doras : más del 40% de la circunferencia			
e, sin otros defectos importantes			
ensas ramas quebradas/ rotas , tocones			
uy avanzada del tronco o cavidad/es			
Fuste dividido en dos partes			
tensas desde fuste hacia ramas primarias			
pl mayor a 45 ° con rotura de raíz			
40% de raíces en su RCR			

PRIORITY	Media		
	Baja		
	Sin prioridad		
oski	DNI 22853583		



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-10383257- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 13:01:09 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 13:01:10 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	Susana Toroski				
CALLE	PEPIRI				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	Paraiso. MELIA AZERDACH				
				Vigoroso	<input type="checkbox"/>
Altura aproximada (m)	<input type="checkbox"/>	5	VITALIDAD	Seco	<input type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="checkbox"/>	50		Semiseco	<input checked="" type="checkbox"/>
					ORIENTACION INCLINACION
ENFERMEDADES	Podredumbre				PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="checkbox"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
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
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	Mantener y conser
Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.	<input type="checkbox"/>			<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
Grietas o cavidades especialmente aquellas en contacto con el suelo o asociadas con otros defectos				<input checked="" 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 en la raíz					
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 en la corteza
Decaimiento generalizado				<input checked="" type="checkbox"/>	Inclinación del árbol
Inclinación del árbol mayor a 45 ° con rotura de raíz				<input type="checkbox"/>	Daños de más del 40% del tronco
Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos					<input type="checkbox"/>

		Improbable					
	PROBABILIDAD DE FALLO	Probable					POSIBIL IMPA
		Posible		X			
		Inminente					
	CONSECUENCIAS	Insignificante					
		Menor					
		Significativa		X			
		Severa					
	ENCUADRE NORMATIVO						
	El árbol esté seco.						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 el 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso						
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES						
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR						
	Raíces agresivas que rompen la vereda						Copa desbalanceada
	Ramas que invaden espacio aéreo						Daño de raíces a frentista
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ						
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea						Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial con poda aérea						Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea						Corte de Raices 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 mar
	Mantener y conservar el arbolado público.						
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN						
	Especie a plantar						Reparar, ampliar o
							*Colocar las dimensiones lineales
	M2 de vereda a reparar						
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN						
		Extremo					
		Alto					

INSPECCION N°:		5432	
FECHA:	2/14/2023		
N°	244	REF	
		UBICACIÓN INEXISTENTE	
		Menor a 45°	
INCLINACIÓN		Mayor a 45°	
		Sin inclinación	x
DIRECCIÓN DE LA INCLINACIÓN	Hacia la calle		
	Hacia la propiedad		
	Hacia la vereda		
No visible			
		PLANTACIÓN	
Resacas y/o cruzadas			
Ranuras y/o fisuradas			
Cavidades, tumores y/o canchales			
Hojas caídas/limpieza			
Ejemplares > 20 m de altura			
Estado del arbolado público.			

NIVEL DE RIESGO	Muy bajo		
	Bajo		
	Medio		X
	Alto		
Seguridad de las personas y/o bienes.			X
			X
Artículo 14, la Autoridad de Aplicación			
constituyendo un obstáculo.			
Cumplir con los requerimientos de			
propio correspondiente.			
Profunda sin poda aérea			
Profunda con poda aérea			
Superficial y profunda con poda aérea			
De la plantera, se debe cargar el perímetro expresado			
Mantenimiento de un servicio público.			
Poda de achicar plantera			
De los límites finales de la plantera, se debe cargar el perímetro expresado en metros			
Muy alta			
Alta			

PRIORITY	Media		X
	Baja		
	Sin prioridad		
oski	DNI 22853583		

70.



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-10383257- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 12:48:51 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 12:48:52 -03'00'



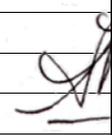
G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	Susana Toroski				
CALLE	PEPIRI				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	Paraiso. MELIA AZERDACH				
				Vigoroso	<input type="checkbox"/>
Altura aproximada (m)	<input type="checkbox"/>	5	VITALIDAD	Seco	<input type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="checkbox"/>	60		Semiseco	<input checked="" type="checkbox"/>
					ORIENTACION INCLINACION
ENFERMEDADES	Podredumbre				PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="checkbox"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
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...
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	Mantener y conser...
Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.	<input type="checkbox"/>			<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
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 en la raíz					
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 en la corteza
Decaimiento generalizado				<input checked="" type="checkbox"/>	Inclinación del árbol
Inclinación del árbol mayor a 45 ° con rotura de raíz				<input type="checkbox"/>	Daños de más del 40% del tronco
Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos					<input type="checkbox"/>

		Improbable				
	PROBABILIDAD DE FALLO	Probable				POSIBIL
		Posible	X			IMPA
		Inminente				
	CONSECUENCIAS	Insignificante				
		Menor				
		Significativa	X			
		Severa				
	ENCUADRE NORMATIVO					
	El árbol esté seco.					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 el 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso					
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES					
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR					
	Raíces agresivas que rompen la vereda					Copa desbalanceada
	Ramas que invaden espacio aéreo					Daño de raíces a frentista
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ					
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea					Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial con poda aérea					Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea					Corte de Raices 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 mar
	Mantener y conservar el arbolado público.					
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN					
	Especie a plantar					Reparar, ampliar o
						*Colocar las dimensiones lineales
	M2 de vereda a reparar					
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN					
		Extremo				
		Alto				

	RIESGO	Moderado	X				PRIOR
		Bajo					
		Sin riesgo					
<u>OBSERVACIONES</u>							
	<p>ARBOL SEMISECO DESCOPADO, CON CAVIDADES EN ZONA SUPERIOR Y AHUECAMIENTO DE ZONA INTERNA DEL TRONCO.. CON RAMAS EPICORMICAS. DECAIMIENTO GENERALIZADO</p>						 Susana Tor

INSPECCION N°:		5433	
FECHA:	2/14/2023		
N°	248	REF	
		UBICACIÓN	
		INEXISTENTE	
		Menor a 45°	
INCLINACIÓN		Mayor a 45°	
		Sin inclinación	x
DIRECCIÓN DE LA INCLINACIÓN	Hacia la calle		
	Hacia la propiedad		
	Hacia la vereda		
No visible			
		PLANTACIÓN	
Resivas y/o cruzadas			
Laceraciones y/o fisuradas			
Cavidades, tumores y/o canchales			
Ranuras y/o grietas			
Ejemplares > 20 m de altura			
Estado del arbolado público.			

AD ACTO	Muy bajo		
	Bajo		
	Medio		X
	Alto		
dad de las personas y/o bienes.			X
			X
artículo 14, la Autoridad de Aplicación			
constituyendo un obstáculo.			
mplir con los requerimientos de o correspondiente.			
[Redacted]			
[Redacted]			
a			
rofunda sin poda aérea			
rofunda con poda aérea			
uperficial y profunda con poda aérea			
e la plantera, se debe cargar el perímetro expresado			
tenimiento de un servicio público.			
[Redacted]			
achicar plantera			
finales de la plantera, se debe cargar el perímetro expresado en metros			
[Redacted]			
	Muy alta		
	Alta		

PRIORIDAD	Media		X
	Baja		
	Sin prioridad		
oski	DNI 22853583		



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-10383257- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 12:51:48 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 12:51:48 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	EMILIANO A. SCHELL				
CALLE	RICO 751 ESCUELA NORMAL 5				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	<i>Ailanthus sp</i>				
Altura aproximada (m)	<input type="text" value="5"/>		VITALIDAD	Vigoroso	<input checked="" type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="text" value="60"/>			Seco	<input type="checkbox"/>
				Semiseco	<input type="checkbox"/>
					ORIENTACION INCLINACION
ENFERMEDADES	<input type="text"/>				PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="checkbox"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
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
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.				<input type="checkbox"/>	Mantener y conser
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
Grietas o cavidades especialmente aquellas en contacto con el suelo o asociadas con otros defectos				<input type="checkbox"/>		Defecto/s que afecten 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 externas						
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 externas
Decaimiento generalizado				<input checked="" 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"/>		<input type="checkbox"/>

		Improbable					
	PROBABILIDAD DE FALLO	Probable					POSIBIL
		Posible					IMPA
		Inminente	x				
	CONSECUENCIAS	Insignificante					
		Menor					
		Significativa					
		Severa	x				
	ENCUADRE NORMATIVO						
	El árbol esté seco.						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 el 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso						
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES						
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR						
	Raíces agresivas que rompen la vereda						Copa desbalanceada
	Ramas que invaden espacio aéreo						Daño de raíces a frentista
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ						
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea						Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial con poda aérea						Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea						Corte de Raices 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 mar
	Mantener y conservar el arbolado público.						
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN						
	Especie a plantar						Reparar, ampliar o
							*Colocar las dimensiones lineales
	M2 de vereda a reparar						
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN						
		Extremo	x				

INSPECCION N°: 5434			
FECHA: 3/13/2023			
N°	.+3	REF	
		UBICACIÓN INEXISTENTE	
b.			
		Menor a 45°	<input checked="" type="checkbox"/>
INCLINACIÓN	Mayor a 45°		<input type="checkbox"/>
	Sin inclinación		<input type="checkbox"/>
DIRECCIÓN DE LA INCLINACIÓN	Hacia la calle		<input checked="" type="checkbox"/>
	Hacia la propiedad		<input type="checkbox"/>
	Hacia la vereda		<input type="checkbox"/>
PLANTACIÓN			
Riesgos y/o cruzadas			<input type="checkbox"/>
Ranuras y/o fisuradas			<input type="checkbox"/>
Cavidades, tumores y/o canchales			<input type="checkbox"/>
Referencia/despeje			<input type="checkbox"/>
Ejemplares > 20 m de altura			<input type="checkbox"/>
Mantenimiento del arbolado público.			<input type="checkbox"/>

espesor menor a 2,5 cm			
te a más del 40% de la circunferencia del			
boras : más del 40% de la circunferencia			
e, sin otros defectos importantes			
ensas ramas quebradas/ rotas , tocones			
uy avanzada del tronco o cavidad/es			
Fuste dividido en dos partes			
stensas desde fuste hacia ramas primarias			
pl mayor a 45 ° con rotura de raíz			
40% de raíces en su RCR			



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-10383257- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 12:52:47 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 12:52:50 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	EMILIANO A. SCHELL				
CALLE	RICO 751 ESCUELA NORMAL 5				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	<i>Ailanthus sp</i>				
Altura aproximada (m)	<input type="text" value="10"/>		VITALIDAD	Vigoroso	<input checked="" type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="text" value="70"/>			Seco	<input type="checkbox"/>
				Semiseco	<input type="checkbox"/>
					ORIENTACION INCLINACION
ENFERMEDADES	<input type="text"/>				PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="checkbox"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
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					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.				<input type="checkbox"/>	Mantener y conser
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
Grietas o cavidades especialmente aquellas en contacto con el suelo o asociadas con otros defectos				<input type="checkbox"/>	Defecto/s que afecten 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 externas					
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 externas
Decaimiento generalizado				<input checked="" 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					
	PROBABILIDAD DE FALLO	Probable					POSIBIL
		Posible					IMPA
		Inminente	x				
	CONSECUENCIAS	Insignificante					
		Menor					
		Significativa					
		Severa	x				
	ENCUADRE NORMATIVO						
	El árbol esté seco.						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 el 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso						
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES						
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR						
	Raíces agresivas que rompen la vereda						Copa desbalanceada
	Ramas que invaden espacio aéreo						Daño de raíces a frentista
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ						
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea						Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial con poda aérea						Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea						Corte de Raices 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 mar
	Mantener y conservar el arbolado público.						
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN						
	Especie a plantar						Reparar, ampliar o
							*Colocar las dimensiones lineales
	M2 de vereda a reparar						
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN						
		Extremo	x				

INSPECCION N°:		5435	
FECHA:		3/13/2023	
N°	.+4	REF	
		UBICACIÓN INEXISTENTE	
b.			
		Menor a 45°	
INCLINACIÓN		Mayor a 45°	
		Sin inclinación	x
DIRECCIÓN DE LA PLANTACIÓN	Hacia la calle		
	Hacia la propiedad		
	Hacia la vereda		
		PLANTACIÓN	
esivas y/o cruzadas			
bradas y/o fisuradas			
cavidades, tumores y/o cancos			
erferencia/despeje			
mplares > 20 m de altura			
var el arbolado público.			

NIVEL DE ACTO	Muy bajo		
	Bajo		
	Medio		
	Alto		x
Seguridad de las personas y/o bienes.			x
			x
Artículo 14, la Autoridad de Aplicación			
			x
			x
constituyendo un obstáculo.			
Cumplir con los requerimientos de correspondiente.			
Profunda sin poda aérea			
Profunda con poda aérea			
Superficial y profunda con poda aérea			
En la plantera, se debe cargar el perímetro expresado			
Mantenimiento de un servicio público.			
Poda de plantera			
En los frentes de la plantera, se debe cargar el perímetro expresado en metros			
Muy alta			x



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-10383257- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 12:53:58 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 12:53:59 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	EMILIANO A. SCHELL				
CALLE	RICO 751 ESCUELA NORMAL 5				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	<i>Acer negundo</i>				
Altura aproximada (m)	<input type="text" value="10"/>		VITALIDAD	Vigoroso	<input type="text"/>
DAP (cm)	<input type="text" value="80"/>			Seco	<input type="text"/>
				Semiseco	<input checked="" type="checkbox"/>
					ORIENTACION INCLINACION
ENFERMEDADES	Pudriciones avanzadas				PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="text"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="text"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS					
Ramas secas	<input type="text"/>		Ramas bajas	<input type="text"/>	Ramas exc...
Ramas Codominates	<input type="text"/>		Tocones	<input type="text"/>	Ramas que...
Ramas con mal ángulo de inserción			<input type="text"/>		Ramas con...
Ramas que invaden espacio aéreo			<input type="text"/>		
DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS					
Reducir riesgo	<input type="text"/>		Eliminar invasión	<input type="text"/>	Eliminar int...
Formacion/correccion	<input type="text"/>		Compensar inclinación	<input type="text"/>	
TIPOS DE PODA					
Limpieza + 1 tipo de poda		<input type="text"/>			Limpieza + 3 tipos de podas
Limpieza + 2 tipos de podas		<input type="text"/>			Poda de reducción en grandes eje...
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.				<input type="text"/>	Mantener y conser...
Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.				<input type="text"/>	

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 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 externas					
Obstrucción total de señales de tránsito / luces o intersecciones	<input type="checkbox"/>	Descomposición de partes superiores			
Grietas	<input checked="" 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 externas			
Decaimiento generalizado	<input type="checkbox"/>	Inclinación del árbol	<input checked="" type="checkbox"/>		
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					
	PROBABILIDAD DE FALLO	Probable					POSIBIL
		Posible					IMPA
		Inminente	x				
	CONSECUENCIAS	Insignificante					
		Menor					
		Significativa					
		Severa	x				
	ENCUADRE NORMATIVO						
	El árbol esté seco.						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 el 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso						
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES						
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR						
	Raíces agresivas que rompen la vereda						Copa desbalanceada
	Ramas que invaden espacio aéreo						Daño de raíces a frentista
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ						
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea						Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial con poda aérea						Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea						Corte de Raices 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 mar
	Mantener y conservar el arbolado público.						
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN						
	Especie a plantar						Reparar, ampliar o
							*Colocar las dimensiones lineales
	M2 de vereda a reparar						
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN						
		Extremo	x				

INSPECCION N°:				5436				
FECHA:				3/13/2023				
N°		.+1		REF				
UBICACIÓN				INEXISTENTE				
L.								
INCLINACIÓN				Menor a 45°				
				Mayor a 45°				
				Sin inclinación				x
DIRECCIÓN DE LA PLANTACIÓN		Hacia la calle						
		Hacia la propiedad						
		Hacia la vereda						
PLANTACIÓN								
esivas y/o cruzadas								
bradas y/o fisuradas								
cavidades, tumores y/o cancros								
erferencia/despeje								
mplares > 20 m de altura								
var el arbolado público.								

espesor menor a 2,5 cm			
te a más del 40% de la circunferencia del			
loras : más del 40% de la circunferencia			
e, sin otros defectos importantes			
ensas ramas quebradas/ rotas , tocones			
uy avanzada del tronco o cavidad/es			
Fuste dividido en dos partes			x
ntensas desde fuste hacia ramas primarias			x
bl mayor a 45 ° con rotura de raíz			
40% de raíces en su RCR			



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-10383257- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 12:55:05 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 12:55:06 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	EMILIANO A. SCHELL				
CALLE	RICO 751 ESCUELA NORMAL 5				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	<i>Ailanthus sp</i>				
Altura aproximada (m)	<input type="text" value="8"/>		VITALIDAD	Vigoroso	<input checked="" type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="text" value="50"/>			Seco	<input type="checkbox"/>
				Semiseco	<input type="checkbox"/>
					ORIENTACION INCLINACION
ENFERMEDADES	<input type="text"/>				PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="checkbox"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
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					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.				<input type="checkbox"/>	Mantener y conser
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	
Grietas o cavidades especialmente aquellas en contacto con el suelo o asociadas con otros defectos				<input type="checkbox"/>		Defecto/s que afecten 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 externas							
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 externas	
Decaimiento generalizado				<input checked="" type="checkbox"/>		Inclinación del árbol	
Inclinación del árbol mayor a 45 ° con rotura de raíz				<input type="checkbox"/>		Daños de más del	
Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos							<input type="checkbox"/>

		Improbable						
	PROBABILIDAD DE FALLO	Probable					POSIBIL IMPA	
		Posible						
		Inminente	x					
	CONSECUENCIAS	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 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso							
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES							
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR							
	Raíces agresivas que rompen la vereda						Copa desbalanceada	
	Ramas que invaden espacio aéreo						Daño de raíces a frentista	
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ							
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea						Corte de Raices P	
	Corte de Raices Superficial con poda aérea						Corte de Raices P	
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea						Corte de Raices 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 mar	
	Mantener y conservar el arbolado público.							
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN							
	Especie a plantar						Reparar, ampliar o	
							*Colocar las dimensiones lineales	
	M2 de vereda a reparar							
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN							
		Extremo					x	

INSPECCION N°:		5437	
FECHA:		3/13/2023	
N°	.+5	REF	
		UBICACIÓN	
		INEXISTENTE	
b.			
		Menor a 45°	
INCLINACIÓN		Mayor a 45°	
		Sin inclinación	x
DIRECCIÓN DE LA INCLINACIÓN	Hacia la calle		
	Hacia la propiedad		
	Hacia la vereda		
PLANTACIÓN			
Resivas y/o cruzadas			
Ranuras y/o fisuradas			
Cavidades, tumores y/o canchales			
Referencia/despeje			
Ejemplares > 20 m de altura			
Mantenimiento del arbolado público.			

		de espesor menor a 2,5 cm	
		fuste a más del 40% de la circunferencia del	
		boras : más del 40% de la circunferencia	
		e, sin otros defectos importantes	
		ensas ramas quebradas/ rotas , tocones	
		muy avanzada del tronco o cavidad/es	
		Fuste dividido en dos partes	
		stensas desde fuste hacia ramas primarias	
		ol mayor a 45 ° con rotura de raíz	
		40% de raíces en su RCR	



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-10383257- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 12:56:17 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 12:56:18 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	EMILIANO A. SCHELL				
CALLE	RICO 751 ESCUELA NORMAL 5				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	<i>Celtis australis</i>				
Altura aproximada (m)	<input type="text" value="7"/>		VITALIDAD	Vigoroso	<input checked="" type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="text" value="60"/>			Seco	<input type="checkbox"/>
				Semiseco	<input type="checkbox"/>
					ORIENTACION INCLINACION
ENFERMEDADES	<input type="text"/>				PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="checkbox"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
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
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.				<input type="checkbox"/>	Mantener y conser
Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.				<input type="checkbox"/>	

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

		Improbable							
	PROBABILIDAD DE FALLO	Probable							POSIBIL IMPA
		Posible							
		Inminente	x						
	CONSECUENCIAS	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 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso								
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES								
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR								
	Raíces agresivas que rompen la vereda								Copa desbalanceada
	Ramas que invaden espacio aéreo								Daño de raíces a frentista
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ								
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea								Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial con poda aérea								Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea								Corte de Raices 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 mar
	Mantener y conservar el arbolado público.								
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN								
	Especie a plantar								Reparar, ampliar o
									*Colocar las dimensiones lineales
	M2 de vereda a reparar								
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN								
		Extremo							x

INSPECCION N°:		5438	
FECHA:	3/13/2023		
N°	.+6	REF	
		UBICACIÓN INEXISTENTE	
L.			
		Menor a 45°	
INCLINACIÓN		Mayor a 45°	
		Sin inclinación	x
DIRECCIÓN DE LA INCLINACIÓN	Hacia la calle		
	Hacia la propiedad		
	Hacia la vereda		
		PLANTACIÓN	
Resivas y/o cruzadas			
Ranuras y/o fisuradas			
Cavidades, tumores y/o canchales			
Deficiencia/limpieza			
Ejemplares > 20 m de altura			
Mantenimiento del arbolado público.			

espesor menor a 2,5 cm			<input type="checkbox"/>
te a más del 40% de la circunferencia del			<input type="checkbox"/>
loras : más del 40% de la circunferencia			<input type="checkbox"/>
e, sin otros defectos importantes			<input type="checkbox"/>
ensas ramas quebradas/ rotas , tocones			<input type="checkbox"/>
uy avanzada del tronco o cavidad/es			<input type="checkbox"/>
Fuste dividido en dos partes			<input type="checkbox"/>
tensas desde fuste hacia ramas primarias			<input type="checkbox"/>
l mayor a 45 ° con rotura de raíz			<input type="checkbox"/>
40% de raíces en su RCR			<input type="checkbox"/>



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-10383257- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 12:57:27 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 12:57:27 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	EMILIANO A. SCHELL				
CALLE	ARCAMENDIA				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	Ailanthus sp				
Altura aproximada (m)	<input type="text" value="10"/>		VITALIDAD	Vigoroso	<input checked="" type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="text" value="30"/>			Seco	<input type="checkbox"/>
				Semiseco	<input type="checkbox"/>
					ORIENTAC INCLIN
ENFERMEDADES	<input type="text"/>				PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="checkbox"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA		<input type="checkbox"/>			
INTERVENCIÓN DE PODA					
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
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.				<input type="checkbox"/>	Mantener y conser
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	
Grietas o cavidades especialmente aquellas en contacto con el suelo o asociadas con otros defectos				<input type="checkbox"/>		Defecto/s que afecten 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 externas							
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 externas	
Decaimiento generalizado				<input checked="" type="checkbox"/>		Inclinación del árbol	
Inclinación del árbol mayor a 45 ° con rotura de raíz				<input type="checkbox"/>		Daños de más del	
Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos							<input type="checkbox"/>

		Improbable						
	PROBABILIDAD DE FALLO	Probable					POSIBIL IMPA	
		Posible						
		Inminente	x					
	CONSECUENCIAS	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 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 cur							
	estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso							
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES							
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR							
	Raíces agresivas que rompen la vereda						Copa desbalanceada	
	Ramas que invaden espacio aéreo						Daño de raíces a frentista	
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ							
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea						Corte de Raices P	
	Corte de Raices Superficial con poda aérea						Corte de Raices P	
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea						Corte de Raices 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 mar	
	Mantener y conservar el arbolado público.							
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN							
	Especie a plantar						Reparar, ampliar o	
							*Colocar las dimensiones lineales	
	M2 de vereda a reparar							
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN							
		Extremo					x	

NIVEL DE RIESGO	Muy bajo		
	Bajo		
	Medio		
	Alto		x
Seguridad de las personas y/o bienes.			x
			x
Artículo 14, la Autoridad de Aplicación			
			x
			x
constituyendo un obstáculo.			
Cumplir con los requerimientos de la normativa correspondiente.			
Profunda sin poda aérea			
Profunda con poda aérea			
Superficial y profunda con poda aérea			
En la plantera, se debe cargar el perímetro expresado			
Mantenimiento de un servicio público.			
Cortar plantera			
En los frentes de la plantera, se debe cargar el perímetro expresado en metros			
Muy alta			x



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-10383257- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 12:58:29 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 12:58:29 -03'00'



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
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Resolución Presidencia Junta Comuna

Número: RS-2023-09606142-GCABA-COMUNA4

Buenos Aires, Martes 7 de Marzo de 2023

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-09589902- - GCABA-COMUNA4

VISTO: La Constitución de la Ciudad de Buenos Aires, las Leyes n° 3263 y n° 1777, el Decreto n° 166/GCBA/13 y 55/GCBA/14, el expediente **EX-2023-09589902-GCABA-COMUNA4**.

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, surge de los informes de inspección obrantes en este expediente en los órdenes 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 y 11 oportunamente realizados, que todos los ejemplares inspeccionados, requieren de una extracción urgente, dándole a la misma, prioridad **EMERGENCIA**.

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 5° a 7°, los recaudos a seguir en caso de plantación y/o reposición de arbolado público urbano;

Que de acuerdo a lo que surge de los informes de Inspección citados en el visto, corresponde efectuar la extracción de

los ejemplares cuyas inspecciones obran en los ordenes 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 y 11 del presente expediente, en un todo de acuerdo a la normativa vigente.

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

EL PRESIDENTE DE LA JUNTA COMUNAL

DE LA COMUNA N°4

RESUELVE

Artículo 1°.- Autorízase la extracción de los ejemplares inspeccionados según ordenes 2 , 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 y 11 del presente expediente, ubicados en las siguientes direcciones:

- CHILAVERT 1233.- Acta 5362
- CHILAVERT 1300.- Acta 5363
- CHILAVERT 1518.- Acta 5364
- CHILAVERT 1296.- Acta 5365
- CHILAVERT 1705.- Acta 5366
- CHILAVERT 1784.- Acta 5367
- CHILAVERT 1799.- Acta 5368
- CHILAVERT 1715.- Acta 5369
- Enrique Gustavino 301.- Acta 5370
- CHILAVERT 1791.- Acta 5371

Artículo 2°.-Encomiéndase a la Empresa Ecología Urbana S.R.L, CUIT N° 30-68725648-0 realizar las tareas de extracción de los ejemplares individualizados en el artículo anterior.

Artículo 3°.- Regístrese, cumplido, archívese.-

Digitally signed by Ignacio Alvarez
Date: 2023.03.07 10:46:30 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Ignacio Alvarez
Presidente Junta Comunal
JUNTA COMUNAL 4
AREA JEFE DE GOBIERNO

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.07 10:46:44 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	TREJO MARIANA				
CALLE	CHILAVERT, MARTINIANO, CORONEL				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	PARÁISO - Melia azedarach				
			Vigoroso	<input checked="" type="checkbox"/>	
Altura aproximada (m)	<input type="text" value="20"/>		VITALIDAD	Seco	<input type="text"/>
DAP (cm)	<input type="text" value="5"/>			Semiseco	<input type="text"/>
					ORIENTAC INCLIN
ENFERMEDADES	<input type="text"/>				PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="text"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="text"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS					
Ramas secas	<input type="text"/>		Ramas bajas	<input type="text"/>	Ramas exc
Ramas Codominates	<input type="text"/>		Tocones	<input type="text"/>	Ramas que
Ramas con mal ángulo de inserción			<input type="text"/>		Ramas con
Ramas que invaden espacio aéreo			<input type="text"/>		
DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS					
Reducir riesgo	<input type="text"/>		Eliminar invasión	<input type="text"/>	Eliminar int
Formacion/correccion	<input type="text"/>		Compensar inclinación	<input type="text"/>	
TIPOS DE PODA					
Limpieza + 1 tipo de poda	<input type="text"/>				Limpieza + 3 tipos de podas
Limpieza + 2 tipos de podas	<input type="text"/>				Poda de reducción en grandes eje
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.			<input type="text"/>		Mantener y conser
Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.			<input type="text"/>		

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 afect	árbol
Daño corona / rotura - unión débil de rama con grieta o pudrición				<input checked="" type="checkbox"/>		Raíces estrangula	del tronco
Daños a las raíces: mayores al 40% dentro del RCR.				<input type="checkbox"/>		Árbol muerto en pi	
Inclinación del árbol con la raíz cortada reciente o amontonamiento de tierra - rajadura o caries ex							
Obstrucción total de señales de tránsito / luces o intersecciones				<input type="checkbox"/>		Descomposición m	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 ex	
Decaimiento generalizado				<input type="checkbox"/>		Inclinación del árb	
Inclinación del árbol mayor a 45 ° con rotura de raíz				<input type="checkbox"/>		Daños de más del	
Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos							<input type="checkbox"/>

		Improbable					
	PROBABILIDAD DE FALLO	Probable	X				POSIBIL IMPA
		Posible					
		Inminente					
	CONSECUENCIAS	Insignificante					
		Menor					
		Significativa	X				
		Severa					
	ENCUADRE NORMATIVO						
	El árbol esté seco.						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 el 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso						
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES						
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR						
	Raíces agresivas que rompen la vereda						Copa desbalanceada
	Ramas que invaden espacio aéreo						Daño de raíces a frentista
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ						
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea						Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial con poda aérea						Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea						Corte de Raices 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 mar
	Mantener y conservar el arbolado público.						
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN						
	Especie a plantar						Reparar, ampliar o
							*Colocar las dimensiones lineales
	M2 de vereda a reparar						
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN						
		Extremo					
		Alto	X				

	RIESGO	Moderado						PRIOR
		Bajo						
		Sin riesgo						
OBSERVACIONES								
	<p>EJEMPLAR JOVEN CON CORTEZA INCLUIDA DIVIDIENDO EL FUSTE EN DOS RAMIFICACIONES PRINCIPALES CON UNIÓN DÉBIL, SIENDO POSIBLE SU FUTURO DESPREDIMIENTO. SE OBSERVAN EN LA BASE DEL MISMO PÉRDIDA DE TEJIDOS AFECTANDO A GRAN PARTE DE LA CIRCUNFERENCIA. SE RECOMIENDA EXTRACCIÓN Y SU REPOSICIÓN.</p>							

INSPECCION N°:		5371	
FECHA:	1/12/2023		
N°	1791	REF	
		UBICACIÓN INEXISTENTE	
		Menor a 45°	
INCLINACIÓN		Mayor a 45°	
		Sin inclinación	X
DIRECCIÓN DE LA INCLINACIÓN		Hacia la calle	
		Hacia la propiedad	
		Hacia la vereda	
		PLANTACIÓN	
Fisuras y/o cruzadas			
Ranuras y/o fisuradas			
Cavidades, tumores y/o canchales			
Cavidad/quebradura			
Ejemplares > 20 m de altura			
Cuidado del arbolado público.			

NIVEL DE RIESGO DE FACTO	Muy bajo		
	Bajo		
	Medio		X
	Alto		
Seguridad de las personas y/o bienes.			X
			X
De acuerdo con el artículo 14, la Autoridad de Aplicación			
que constituye un obstáculo.			
que cumple con los requerimientos de protección correspondiente.			
Profunda sin poda aérea			
Profunda con poda aérea			
Superficial y profunda con poda aérea			
En la plantera, se debe cargar el perímetro expresado			
Mantenimiento de un servicio público.			
Machicar plantera			
En los frentales de la plantera, se debe cargar el perímetro expresado en metros			
Muy alta			
Alta			X

PRIORITY	Media		
	Baja		
	Sin prioridad		
<i>Maniana.</i>			
		<u>41913010</u>	
FIRMA		DNI	



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-09589902- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.07 10:13:15 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.07 10:13:16 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	Belén Alegre				
CALLE	Enrique Gustavino				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	Ibirá Pitá				
			Vigoroso	<input checked="" type="checkbox"/>	
Altura aproximada (m)	<input type="text" value="6"/>		VITALIDAD	Seco	<input type="text"/>
DAP (cm)	<input type="text" value="20"/>			Semiseco	<input type="text"/>
					ORIENTACION INCLINACION
ENFERMEDADES	<input type="text"/>				PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="text"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="text"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS					
Ramas secas	<input type="text"/>		Ramas bajas	<input type="text"/>	Ramas exc...
Ramas Codominates	<input type="text"/>		Tocones	<input type="text"/>	Ramas que...
Ramas con mal ángulo de inserción	<input type="text"/>				Ramas con...
Ramas que invaden espacio aéreo	<input type="text"/>				
DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS					
Reducir riesgo	<input type="text"/>		Eliminar invasión	<input type="text"/>	Eliminar int...
Formacion/correccion	<input type="text"/>		Compensar inclinación	<input type="text"/>	
TIPOS DE PODA					
Limpieza + 1 tipo de poda	<input type="text"/>			Limpieza + 3 tipos de podas	
Limpieza + 2 tipos de podas	<input type="text"/>			Poda de reducción en grandes eje...	
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.	<input type="text"/>			<input type="text"/>	Mantener y conser...
Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.	<input type="text"/>			<input type="text"/>	

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 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 maderosa 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					
	PROBABILIDAD DE FALLO	Probable					POSIBIL IMPA
		Posible	x				
		Inminente					
	CONSECUENCIAS	Insignificante					
		Menor					
		Significativa					
		Severa	x				
	ENCUADRE NORMATIVO						
	El árbol esté seco.						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 el 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso						
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES						
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR						
	Raíces agresivas que rompen la vereda						Copa desbalanceada
	Ramas que invaden espacio aéreo						Daño de raíces a frentista
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ						
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea						Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial con poda aérea						Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea						Corte de Raices 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 mar
	Mantener y conservar el arbolado público.						
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN						
	Especie a plantar						Reparar, ampliar o
							*Colocar las dimensiones lineales
	M2 de vereda a reparar						
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN						
		Extremo					

		Alto		x				
	RIESGO	Moderado						PRIOR
		Bajo						
		Sin riesgo						

OBSERVACIONES

El ejemplar se encuentra situado a la salida de un colegio, el mismo presenta una inclinación mayor a la vertical, los vecinos procedieron al apuntalamiento del mismo, en donde puede notarse mediante el registro de fotos y lo ataron con una soga hacia otro árbol de gran porte. Dichas acciones traerán aparejados consecuencias como caída de la rama a la cual han sujetado la soga o por formación de lesiones en el fuste del ejemplar por encontrarse el mismo sobre una calle de alta transitabilidad de peatones.

Por lo detallado anteriormente, y por no poder realizar otra tarea para disminuir los riesgos, se recomienda el retiro del ejemplar. Además se solicita el retiro de todo elemento de sostén ajeno al ejemplar y que puedan ocasionar daños.



INSPECCION N°:		5370	
FECHA:		3/3/2023	
N°	301	REF	
		UBICACIÓN	
		INEXISTENTE	
		Menor a 45°	
INCLINACIÓN		Mayor a 45°	x
		Sin inclinación	
DIRECCIÓN DE LA INCLINACIÓN	Hacia la calle		
	Hacia la propiedad		
	Hacia la vereda		x
		PLANTACIÓN	
Ranuras y/o cruzadas			
Ranuras y/o fisuradas			
Cavidades, tumores y/o canchales			
Ranuras/limpieza			
Ejemplares > 20 m de altura			
Mantenimiento del arbolado público.			

RIDAD	Alta		X
	Media		
	Baja		
	Sin prioridad		
br a 45°. Debido a dicha inclinación,			
o fotográfico que colocaron una abrazadera			
ecuencias a largo plazo, ya sea por rotura			
plar de Ibirá pita. Lo cual resulta en un riesgo			
omienza la extracción del ejemplar.			
r problemas a terceros.			





GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-09589902- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.07 10:11:55 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.07 10:11:56 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	TREJO MARIANA				
CALLE	CHILAVERT, MARTINIANO, CORONEL				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	LAUREL DEL JARDÍN - Nerium oleander				
			Vigoroso	<input checked="" type="checkbox"/>	
Altura aproximada (m)	<input type="text" value="40"/>		VITALIDAD	Seco	<input type="text"/>
DAP (cm)	<input type="text" value="7"/>			Semiseco	<input type="text"/>
					ORIENTACIÓN INCLINACIÓN
ENFERMEDADES	<input type="text"/>				PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="text"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="text"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS					
Ramas secas	<input type="text"/>		Ramas bajas	<input type="text"/>	Ramas exc...
Ramas Codominates	<input type="text"/>		Tocones	<input type="text"/>	Ramas que
Ramas con mal ángulo de inserción	<input type="text"/>				Ramas con
Ramas que invaden espacio aéreo	<input type="text"/>				
DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS					
Reducir riesgo	<input type="text"/>		Eliminar invasión	<input type="text"/>	Eliminar int
Formacion/correccion	<input type="text"/>		Compensar inclinación	<input type="text"/>	
TIPOS DE PODA					
Limpieza + 1 tipo de poda	<input type="text"/>			Limpieza + 3 tipos de podas	
Limpieza + 2 tipos de podas	<input type="text"/>			Poda de reducción en grandes eje	
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.	<input type="text"/>			<input type="text"/>	Mantener y conser
Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.	<input type="text"/>			<input type="text"/>	

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 afect	árbol
Daño corona / rotura - unión débil de rama con grieta o pudrición				<input type="checkbox"/>		Raíces estrangula	del tronco
Daños a las raíces: mayores al 40% dentro del RCR.				<input type="checkbox"/>		Árbol muerto en pi	
Inclinación del árbol con la raíz cortada reciente o amontonamiento de tierra - rajadura o caries ex							
Obstrucción total de señales de tránsito / luces o intersecciones				<input type="checkbox"/>		Descomposición m	superiores
Grietas	<input checked="" 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 ex	
Decaimiento generalizado				<input type="checkbox"/>		Inclinación del árb	
Inclinación del árbol mayor a 45 ° con rotura de raíz				<input type="checkbox"/>		Daños de más del	
Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos							<input type="checkbox"/>

	PROBABILIDAD DE FALLO	Improbable				POSIBIL IMPA
		Probable	X			
		Posible				
		Inminente				
	CONSECUENCIAS	Insignificante				
		Menor				
		Significativa	X			
		Severa				
	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 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso					
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES					
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR					
	Raíces agresivas que rompen la vereda					Copa desbalanceada
	Ramas que invaden espacio aéreo					Daño de raíces a frentista
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ					
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea					Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial con poda aérea					Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea					Corte de Raices 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 mar
	Mantener y conservar el arbolado público.					
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN					
	Especie a plantar					Reparar, ampliar o
						*Colocar las dimensiones lineales
	M2 de vereda a reparar					
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN					
		Extremo	X			
		Alto				

INSPECCION N°:		5369	
FECHA:	1/12/2023		
N°	1715	REF	
		UBICACIÓN INEXISTENTE	
		Menor a 45°	
INCLINACIÓN		Mayor a 45°	X
		Sin inclinación	
DIRECCIÓN DE LA ACCIÓN	Hacia la calle		
	Hacia la propiedad		X
	Hacia la vereda		
		PLANTACIÓN	
Resivas y/o cruzadas			
Abrazadas y/o fisuradas			
Cavidades, tumores y/o canchales			
Referencia/despeje			
Ejemplares > 20 m de altura			
Manejo del arbolado público.			

espesor menor a 2,5 cm			
ste a más del 40% de la circunferencia del			
loras : más del 40% de la circunferencia			
e, sin otros defectos importantes			
ensas ramas quebradas/ rotas , tocones		X	
uy avanzada del tronco o cavidad/es			
Fuste dividido en dos partes			
tensas desde fuste hacia ramas primarias			
pl mayor a 45 °		X	
40% de raíces en su RCR			



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-09589902- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.07 10:09:15 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.07 10:09:16 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	TREJO MARIANA				
CALLE	CHILAVERT, MARTINIANO, CORONEL				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	PARÁISO - Melia azedarach				
Altura aproximada (m)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	VITALIDAD	Vigoroso	<input type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Seco	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Semiseco	<input type="checkbox"/>
					ORIENTAC INCLIN
ENFERMEDADES					PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="checkbox"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
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	
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.				<input type="checkbox"/>	Mantener y conser
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	
Grietas o cavidades especialmente aquellas en contacto con el suelo o asociadas con otros defectos				<input type="checkbox"/>		Defecto/s que afecten al árbol	
Daño corona / rotura - unión débil de rama con grieta o pudrición				<input type="checkbox"/>		Raíces estranguladas o caries 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 en la raíz							
Obstrucción total de señales de tránsito / luces o intersecciones				<input type="checkbox"/>		Descomposición de la copa superior	
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	
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"/>

	PROBABILIDAD DE FALLO	Improbable				POSIBIL IMPA
		Probable	X			
		Posible				
		Inminente				
	CONSECUENCIAS	Insignificante				
		Menor				
		Significativa	X			
		Severa				
	ENCUADRE NORMATIVO					
	El árbol esté seco.	X				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 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso					
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES					
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR					
	Raíces agresivas que rompen la vereda					Copa desbalanceada
	Ramas que invaden espacio aéreo					Daño de raíces a frentista
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ					
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea					Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial con poda aérea					Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea					Corte de Raices 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 mar
	Mantener y conservar el arbolado público.					
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN					
	Especie a plantar					Reparar, ampliar o
						*Colocar las dimensiones lineales
	M2 de vereda a reparar					
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN					
		Extremo				
		Alto	X			

espesor menor a 2,5 cm			
te a más del 40% de la circunferencia del		X	
loras : más del 40% de la circunferencia			
e, sin otros defectos importantes		X	
ensas ramas quebradas/ rotas , tocones			
uy avanzada del tronco o cavidad/es			
Fuste dividido en dos partes			
tensas desde fuste hacia ramas primarias			
pl mayor a 45 °			
40% de raíces en su RCR			

PRIORITY	Media		
	Baja		
	Sin prioridad		
<i>Maniana.</i>			
		<u>41913010</u>	
FIRMA		DNI	



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-09589902- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.07 10:04:21 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.07 10:04:22 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	TREJO MARIANA				
CALLE	CHILAVERT, MARTINIANO, CORONEL				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	PARÁISO				
Altura aproximada (m)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	VITALIDAD	Vigoroso	<input type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Seco	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Semiseco	<input type="checkbox"/>
					ORIENTAC INCLIN
ENFERMEDADES					PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="checkbox"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
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	
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	Mantener y conser
Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.	<input type="checkbox"/>			<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	
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 en la raíz							
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 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				<input type="checkbox"/>			

	PROBABILIDAD DE FALLO	Improbable					POSIBIL IMPA
		Probable	X				
		Posible					
		Inminente					
	CONSECUENCIAS	Insignificante					
		Menor					
		Significativa	X				
		Severa					
	ENCUADRE NORMATIVO						
	El árbol esté seco.	X					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 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso						
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES						
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR						
	Raíces agresivas que rompen la vereda						Copa desbalanceada
	Ramas que invaden espacio aéreo						Daño de raíces a frentista
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ						
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea						Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial con poda aérea						Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea						Corte de Raices 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 mar
	Mantener y conservar el arbolado público.						
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN						
	Especie a plantar						Reparar, ampliar o
							*Colocar las dimensiones lineales
	M2 de vereda a reparar						
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN						
		Extremo					
		Alto					

INSPECCION N°:		5368	
FECHA:	1/12/2023		
N°	1799	REF	
		UBICACIÓN INEXISTENTE	
		Menor a 45°	
INCLINACIÓN		Mayor a 45°	
		Sin inclinación	X
DIRECCIÓN DE LA INCLINACIÓN	Hacia la calle		
	Hacia la propiedad		
	Hacia la vereda		
		PLANTACIÓN	
Ranuras y/o cruzadas			
Ranuras y/o fisuradas			
Cavidades, tumores y/o canchales			
Ranuras y/o despeje			
Ejemplares > 20 m de altura			
Mantenimiento del arbolado público.			

PRIORITY	Media		X
	Baja		
	Sin prioridad		
<i>Maniana.</i>			
		<u>41913010</u>	
FIRMA		DNI	



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-09589902- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.07 10:06:00 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.07 10:06:01 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	TREJO MARIANA				
CALLE	CHILAVERT, MARTINIANO, CORONEL				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	FRESNO - Fraxinus sp				
				Vigoroso	<input checked="" type="checkbox"/>
Altura aproximada (m)	<input type="text" value="40"/>		VITALIDAD	Seco	<input type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="text" value="10"/>			Semiseco	<input type="checkbox"/>
					ORIENTACION INCLINACION
ENFERMEDADES	<input type="text"/>				PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="checkbox"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
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...	
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	Mantener y conser...
Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.	<input type="checkbox"/>			<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	
Grietas o cavidades especialmente aquellas en contacto con el suelo o asociadas con otros defectos				<input type="checkbox"/>		Defecto/s que afect	árbol
Daño corona / rotura - unión débil de rama con grieta o pudrición				<input type="checkbox"/>		Raíces estrangula	del tronco
Daños a las raíces: mayores al 40% dentro del RCR.				<input type="checkbox"/>		Árbol muerto en pi	
Inclinación del árbol con la raíz cortada reciente o amontonamiento de tierra - rajadura o caries ex							
Obstrucción total de señales de tránsito / luces o intersecciones				<input type="checkbox"/>		Descomposición m	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 ex	
Decaimiento generalizado				<input type="checkbox"/>		Inclinación del árb	
Inclinación del árbol mayor a 45 ° con rotura de raíz				<input type="checkbox"/>		Daños de más del	
Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos							<input type="checkbox"/>

	PROBABILIDAD DE FALLO	Improbable				POSIBIL IMPA
		Probable	X			
		Posible				
		Inminente				
	CONSECUENCIAS	Insignificante				
		Menor				
		Significativa	X			
		Severa				
	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 10.1 del Código de Planeamiento Urbano 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 cumplir con los requisitos de estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso de las veredas.					
	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 lineales de la plantera
	M2 de vereda a reparar					
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN					
		Extremo				
		Alto				

INSPECCION N°:		5366	
FECHA:	1/12/2023		
N°	1705	REF	
		UBICACIÓN INEXISTENTE	
		Menor a 45°	
INCLINACIÓN		Mayor a 45°	
		Sin inclinación	X
DIRECCIÓN DE LA INCLINACIÓN		Hacia la calle	
		Hacia la propiedad	
		Hacia la vereda	
		PLANTACIÓN	
Ranuras y/o cruzadas			
Ranuras y/o fisuradas			
Cavidades, tumores y/o canchales			
Hojas caídas/limpieza			
Ejemplares > 20 m de altura			
Estado del arbolado público.			



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-09589902- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.07 10:02:07 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.07 10:02:07 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	TREJO MARIANA				
CALLE	CHILAVERT, MARTINIANO, CORONEL				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	PARÁISO - Melia azedarach				
			Vigoroso	<input checked="" type="checkbox"/>	
Altura aproximada (m)	<input type="text" value="60"/>		VITALIDAD	Seco	<input type="text"/>
DAP (cm)	<input type="text" value="11"/>			Semiseco	<input type="text"/>
					ORIENTACIÓN INCLINACIÓN
ENFERMEDADES	<input type="text"/>				PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="text"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="text"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS					
Ramas secas	<input type="text"/>		Ramas bajas	<input type="text"/>	Ramas exc...
Ramas Codominates	<input type="text"/>		Tocones	<input type="text"/>	Ramas que
Ramas con mal ángulo de inserción	<input type="text"/>				Ramas con
Ramas que invaden espacio aéreo	<input type="text"/>				
DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS					
Reducir riesgo	<input type="text"/>		Eliminar invasión	<input type="text"/>	Eliminar int
Formacion/correccion	<input type="text"/>		Compensar inclinación	<input type="text"/>	
TIPOS DE PODA					
Limpieza + 1 tipo de poda	<input type="text"/>			Limpieza + 3 tipos de podas	
Limpieza + 2 tipos de podas	<input type="text"/>			Poda de reducción en grandes eje	
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.	<input type="text"/>			<input type="text"/>	Mantener y conser
Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.	<input type="text"/>			<input type="text"/>	

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 checked="" 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 en la raíz					
Obstrucción total de señales de tránsito / luces o intersecciones				<input type="checkbox"/>	Descomposición de partes superiores
Grietas	<input checked="" 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
Decaimiento generalizado				<input checked="" type="checkbox"/>	Inclinación del árbol
Inclinación del árbol mayor a 45 ° con rotura de raíz				<input type="checkbox"/>	Daños de más del 40% del tronco
Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos					<input type="checkbox"/>

		Improbable				
	PROBABILIDAD DE FALLO	Probable				POSIBIL
		Posible	X			IMPA
		Inminente				
	CONSECUENCIAS	Insignificante				
		Menor				
		Significativa	X			
		Severa				
	ENCUADRE NORMATIVO					
	El árbol esté seco.					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 el 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso					
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES					
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR					
	Raíces agresivas que rompen la vereda					Copa desbalanceada
	Ramas que invaden espacio aéreo					Daño de raíces a frentista
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ					
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea					Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial con poda aérea					Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea					Corte de Raices 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 mar
	Mantener y conservar el arbolado público.					
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN					
	Especie a plantar					Reparar, ampliar o
						*Colocar las dimensiones lineales
	M2 de vereda a reparar					
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN					
		Extremo				
		Alto	X			

INSPECCION N°:		5365	
FECHA:	1/12/2023		
N°	1296	REF	
		UBICACIÓN INEXISTENTE	
		Menor a 45°	
INCLINACIÓN		Mayor a 45°	
		Sin inclinación	X
DIRECCIÓN DE LA INCLINACIÓN	Hacia la calle		
	Hacia la propiedad		
	Hacia la vereda		
		PLANTACIÓN	
Ranuras y/o cruzadas			
Ranuras y/o fisuradas			
Cavidades, tumores y/o canchales			
Ranuras y/o despeje			
Ejemplares > 20 m de altura			
Mantenimiento del arbolado público.			



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-09589902- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.07 10:00:49 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.07 10:00:53 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	TREJO MARIANA				
CALLE	CHILAVERT, MARTINIANO, CORONEL				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	FRESNO - Fraxinus sp				
Altura aproximada (m)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	VITALIDAD	Vigoroso	<input type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Seco	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Semiseco	<input type="checkbox"/>
					ORIENTAC INCLIN
ENFERMEDADES					PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="checkbox"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
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	
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.				<input type="checkbox"/>	Mantener y conser
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	
Grietas o cavidades especialmente aquellas en contacto con el suelo o asociadas con otros defectos				<input type="checkbox"/>		Defecto/s que afect	
Daño corona / rotura - unión débil de rama con grieta o pudrición				<input type="checkbox"/>		Raíces estrangula	
Daños a las raíces: mayores al 40% dentro del RCR.				<input type="checkbox"/>		Árbol muerto en pi	
Inclinación del árbol con la raíz cortada reciente o amontonamiento de tierra - rajadura o caries ex							
Obstrucción total de señales de tránsito / luces o intersecciones				<input type="checkbox"/>		Descomposición m	
Grietas				<input type="checkbox"/>		Pared remanente escasa	
Defecto/s que afecten a más del 40% de la circunferencia del árbol				<input type="checkbox"/>		Grietas o caries ex	
Decaimiento generalizado				<input type="checkbox"/>		Inclinación del árb	
Inclinación del árbol mayor a 45 ° con rotura de raíz				<input type="checkbox"/>		Daños de más del	
Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	

	PROBABILIDAD DE FALLO	Improbable				POSIBIL IMPA
		Probable	X			
		Posible				
		Inminente				
	CONSECUENCIAS	Insignificante				
		Menor	X			
		Significativa				
		Severa				
	ENCUADRE NORMATIVO					
	El árbol esté seco.	X				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 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso					
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES					
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR					
	Raíces agresivas que rompen la vereda					Copa desbalanceada
	Ramas que invaden espacio aéreo					Daño de raíces a frentista
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ					
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea					Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial con poda aérea					Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea					Corte de Raices 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 mar
	Mantener y conservar el arbolado público.					
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN					
	Especie a plantar					Reparar, ampliar o
						*Colocar las dimensiones lineales
	M2 de vereda a reparar					
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN					
		Extremo				
		Alto				

INSPECCION N°:		5364	
FECHA:	1/12/2023		
N°	1518	REF	
		UBICACIÓN INEXISTENTE	
		Menor a 45°	
INCLINACIÓN		Mayor a 45°	
		Sin inclinación	X
DIRECCIÓN DE LA INCLINACIÓN		Hacia la calle	
		Hacia la propiedad	
		Hacia la vereda	
		PLANTACIÓN	
Ranuras y/o cruzadas			
Ranuras y/o fisuradas			
Cavidades, tumores y/o canchales			
Ranuras/limpieza			
Ejemplares > 20 m de altura			
Mantenimiento del arbolado público.			

espesor menor a 2,5 cm			
te a más del 40% de la circunferencia del			X
loras : más del 40% de la circunferencia			
de, sin otros defectos importantes			X
ensas ramas quebradas/ rotas , tocones			
uy avanzada del tronco o cavidad/es			
Fuste dividido en dos partes			
tensas desde fuste hacia ramas primarias			
pl mayor a 45 °			
40% de raíces en su RCR			



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-09589902- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.07 09:59:45 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.07 09:59:45 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	TREJO MARIANA				
CALLE	CHILAVERT, MARTINIANO, CORONEL				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	PARÁISO - Melia azedarach				
				Vigoroso	<input type="checkbox"/>
Altura aproximada (m)	<input type="checkbox"/>	70	VITALIDAD	Seco	<input type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="checkbox"/>	8		Semiseco	<input checked="" type="checkbox"/>
					ORIENTAC INCLIN
ENFERMEDADES					PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="checkbox"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
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	
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.				<input type="checkbox"/>	Mantener y conser
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	
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 en la raíz							
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 en la corteza	
Decaimiento generalizado				<input checked="" type="checkbox"/>		Inclinación del árbol	
Inclinación del árbol mayor a 45 ° con rotura de raíz				<input type="checkbox"/>		Daños de más del 40% del tronco	
Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos							<input type="checkbox"/>

	PROBABILIDAD DE FALLO	Improbable					POSIBIL IMPA
		Probable	X				
		Posible					
		Inminente					
	CONSECUENCIAS	Insignificante					
		Menor					
		Significativa	X				
		Severa					
	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 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso						
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES						
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR						
	Raíces agresivas que rompen la vereda					Copa desbalanceada	
	Ramas que invaden espacio aéreo					Daño de raíces a frentista	
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ						
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea					Corte de Raices P	
	Corte de Raices Superficial con poda aérea					Corte de Raices P	
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea					Corte de Raices 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 mar	
	Mantener y conservar el arbolado público.						
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN						
	Especie a plantar					Reparar, ampliar o	
						*Colocar las dimensiones lineales	
	M2 de vereda a reparar						
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN						
		Extremo					
		Alto					

INSPECCION N°:		5363	
FECHA:	1/12/2023		
N°	1300	REF	
		UBICACIÓN INEXISTENTE	
		Menor a 45°	
INCLINACIÓN		Mayor a 45°	
		Sin inclinación	X
DIRECCIÓN DE LA INCLINACIÓN		Hacia la calle	
		Hacia la propiedad	
		Hacia la vereda	
		PLANTACIÓN	
Ranuras y/o cruzadas			
Ranuras y/o fisuradas			
Cavidades, tumores y/o canchales			
Ranuras y/o despeje			
Ejemplares > 20 m de altura			
Mantenimiento del arbolado público.			

PRIORITY	Media		X
	Baja		
	Sin prioridad		
<i>Maniana.</i>			
		<u>41913010</u>	
FIRMA		DNI	



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-09589902- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.07 09:58:42 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.07 09:58:43 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	TREJO MARIANA				
CALLE	CHILAVERT, MARTINIANO, CORONEL				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	LIGUSTRO - Ligustrum variegata				
Altura aproximada (m)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	VITALIDAD	Vigoroso	<input type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Seco	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Semiseco	<input checked="" type="checkbox"/>
					ORIENTAC INCLIN
ENFERMEDADES					PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="checkbox"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
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					Ramas con
Ramas que invaden espacio aéreo					
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					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.				<input type="checkbox"/>	Mantener y conser
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	
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 en la raíz							
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 en la corteza	
Decaimiento generalizado				<input checked="" type="checkbox"/>		Inclinación del árbol	
Inclinación del árbol mayor a 45 ° con rotura de raíz				<input type="checkbox"/>		Daños de más del 40% del tronco	
Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos							<input type="checkbox"/>

	PROBABILIDAD DE FALLO	Improbable					POSIBIL IMPA
		Probable	X				
		Posible					
		Inminente					
	CONSECUENCIAS	Insignificante					
		Menor					
		Significativa	X				
		Severa					
	ENCUADRE NORMATIVO						
	El árbol esté seco.					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 el 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso						
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES						
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR						
	Raíces agresivas que rompen la vereda					Copa desbalanceada	
	Ramas que invaden espacio aéreo					Daño de raíces a frentista	
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ						
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea					Corte de Raices P	
	Corte de Raices Superficial con poda aérea					Corte de Raices P	
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea					Corte de Raices 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 mar	
	Mantener y conservar el arbolado público.						
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN						
	Especie a plantar					Reparar, ampliar o	
						*Colocar las dimensiones lineales	
	M2 de vereda a reparar						
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN						
		Extremo					
		Alto					

INSPECCION N°:		5362	
FECHA:	1/12/2023		
N°	1233	REF	
		UBICACIÓN INEXISTENTE	
		Menor a 45°	
INCLINACIÓN		Mayor a 45°	
		Sin inclinación	X
CIÓN DE LA CIÓN	Hacia la calle		
	Hacia la propiedad		
	Hacia la vereda		
		PLANTACIÓN	
esivas y/o cruzadas			
bradas y/o fisuradas			
cavidades, tumores y/o cancos			
erferencia/despeje			
mplares > 20 m de altura			
var el arbolado público.			

Espesor menor a 2,5 cm			
...te a más del 40% de la circunferencia del			
...oras : más del 40% de la circunferencia			
...e, sin otros defectos importantes			X
...ensas ramas quebradas/ rotas , tocones			
...uy avanzada del tronco o cavidad/es			
Fuste dividido en dos partes			
...tensas desde fuste hacia ramas primarias			
...pl mayor a 45 °			
...40% de raíces en su RCR			

DAD DE ACTO	Muy bajo		<input type="checkbox"/>
	Bajo		<input type="checkbox"/>
	Medio		<input type="checkbox"/>
	Alto		<input checked="" type="checkbox"/>
dad de las personas y/o bienes.			<input checked="" type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>
artículo 14, la Autoridad de Aplicación			<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>
			<input checked="" type="checkbox"/>
constituyendo un obstáculo.			<input type="checkbox"/>
mplir con los requerimientos de o correspondiente.			<input type="checkbox"/>
rofunda sin poda aérea			<input type="checkbox"/>
rofunda con poda aérea			<input type="checkbox"/>
uperficial y profunda con poda aérea			<input type="checkbox"/>
e la plantera, se debe cargar el perímetro expresado			
tenimiento de un servicio público.			<input type="checkbox"/>
achicar plantera			<input type="checkbox"/>
finales de la plantera, se debe cargar el perímetro expresado en metros			
Muy alta			<input type="checkbox"/>
Alta			<input type="checkbox"/>

PRIORITY	Media		X
	Baja		
	Sin prioridad		
<i>Maniana.</i>			
		<u>41913010</u>	
FIRMA		DNI	



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-09589902- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.07 09:57:27 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.07 09:57:27 -03'00'



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
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Resolución Presidencia Junta Comuna

Número: RS-2023-09605980-GCABA-COMUNA4

Buenos Aires, Martes 7 de Marzo de 2023

Referencia: Carátula del expediente EX-2023-08450960- -GCABA-COMUNA4

VISTO: La Constitución de la Ciudad de Buenos Aires, las Leyes n° 3263 y n° 1777, el Decreto n° 166/GCBA/13 y 55/GCBA/14, el expediente **EX-2023-08450960-GCABA-COMUNA4**.

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, surge de los informes de inspección obrantes en este expediente en los órdenes 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 y 11 oportunamente realizados, que todos los ejemplares inspeccionados, requieren de una extracción urgente, dándole a la misma, prioridad **EMERGENCIA**.

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 5° a 7°, los recaudos a seguir en caso de plantación y/o reposición de arbolado público urbano;

Que de acuerdo a lo que surge de los informes de Inspección citados en el visto, corresponde efectuar la extracción de los ejemplares cuyas inspecciones obran en los ordenes 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 y 11 del presente expediente, en un todo

de acuerdo a la normativa vigente.

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

EL PRESIDENTE DE LA JUNTA COMUNAL

DE LA COMUNA N°4

RESUELVE

Artículo 1°.- Autorízase la extracción de los ejemplares inspeccionados según ordenes 2 , 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 y 11 del presente expediente, ubicados en las siguientes direcciones:

- ESQUIU 1265 (B).- Acta 5351
- CHUBUT 1397-1FTE.- Acta 5353
- CHUBUT 1333.- Acta 5354
- CHUBUT 1258.- Acta 5355
- PI Y MARGALL 1173+1.- Acta 5356
- BOLIVAR 1810.- Acta 5357
- HERNANDARIAS 920.- Acta 5358
- ANCHORIS 107.- Acta 5359
- SALCEDO 2680.- Acta 5360
- CHILAVERT, MARTINIANO, CORONEL 1323 LD.- Acta 5361

Artículo 2°.-Encomiéndase a la Empresa Ecología Urbana S.R.L, CUIT N° 30-68725648-0 realizar las tareas de extracción de los ejemplares individualizados en el artículo anterior.

Artículo 3°.- Regístrese, cumplido, archívese.-

Digitally signed by Ignacio Alvarez
Date: 2023.03.07 10:46:04 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Ignacio Alvarez
Presidente Junta Comunal
JUNTA COMUNAL 4
AREA JEFE DE GOBIERNO

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.07 10:46:13 -03'00'



G.C.B.A.

INSPECTOR:

SABRINA INÉS GORRETTA

CALLE

ESQUIU

POSICIÓN OCUPADA

X

PLANTERA VACÍA

PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE

UBICACIÓN DE PLANTERA

Regular

X

Ochava

Fuera de alineación

ESPECIE BOTANICA

POPULUS SP. (AL)

Altura aproximada (m)

6

VITALIDAD

Vigoroso

Seco

DAP (cm)

20

Semiseco

X

ORIENTACION INCLINACION

ENFERMEDADES

CANCRO BASAL

PLAGAS

TAREA RECOMENDADA

PODA

EXTRACCIÓN

X

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 inte

Formacion/correccion

Compensar inclinacion

TIPOS DE PODA

Limpieza + 1 tipo de poda

Limpieza + 3 tipos de podas

Limpieza + 2 tipos de podas

Poda de reducción en grandes ejem

ENCUADRE NORMATIVO

Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.

Mantener y conser

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"/>		<input type="checkbox"/>	Pared remanente de	
Grietas o cavidades especialmente aquellas en contacto con el suelo o asociadas con otros defectos	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Defecto/s que afec árbol	
Daño corona / rotura - unión débil de rama con grieta o pudrición	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Raíces estrangula del tronco	
Daños a las raíces: mayores al 40% dentro del RCR.	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Árbol muerto en pi	
Inclinación del árbol con la raíz cortada reciente o amontonamiento de tierra - rajadura o caries exte					
Obstrucción total de señales de tránsito / luces o intersecciones	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Descomposición m 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"/>		<input type="checkbox"/>	Grietas o caries ex	
Decaimiento generalizado	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Inclinación del árbc	
Inclinación del árbol mayor a 45 ° con rotura de raíz	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Daños de más del	
Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>

PROBABILIDAD DE FALLO

Improbable
Probable
Posible
Inminente

X

POSIBILI
IMPA

CONSECUENCIAS

Insignificante
Menor
Significativa
Severa

X

ENCUADRE NORMATIVO

El árbol esté seco.

Para garantizar la seguric

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 a 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, c

Cuando por su localización resulte imposible ubicar las entradas de vehículos necesarias para cumpt estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso

INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES

DEFECTOS DEL EJEMPLAR

Raíces agresivas que rompen la vereda

Copa desbalanceada

Ramas que invaden espacio aéreo

Daño de raíces a frentista

TIPO DE CORTE DE RAÍZ

Corte de Raices Superficial sin poda aérea

Corte de Raices Pi

Corte de Raices Superficial con poda aérea

Corte de Raices Pi

Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea

Corte de Raices Si

Reparar, ampliar o achicar plantera

*Colocar las dimensiones finales de

M2 de vereda a reparar

ENCUADRE NORMATIVO

Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.

Por el trazado o man

Mantener y conservar el arbolado público.

INTERVENCIÓN PLANTACIÓN

Especie a plantar

Reparar, ampliar o

*Colocar las dimensiones lineales

M2 de vereda a reparar

APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN

Extremo

Alto

RIESGO

Moderado

X

PRIOR

Bajo

Sin riesgo

OBSERVACIONES

REBROTE SOBRE CORDÓN DE LA VEREDA, LEVANTA A LA MISMA.

INSPECCION N°:

5351

FECHA:

11/1/2023

N°

1265

REF B

UBICACIÓN
INEXISTENTE

AMO)

INCLINACIÓN

Menor a 45°

Mayor a 45°

Sin inclinación

X

DIRECCIÓN DE LA
PLANTACIÓN

Hacia la calle

Hacia la propiedad

Hacia la vereda

NO VISIBLES

PLANTACIÓN

Intersecciones y/o cruzadas

Troncos y/o fisurados

Agujeros, tumores y/o canchales

Referencia/limpieza

Árboles > 20 m de altura

Registrar el arbolado público.

espesor menor a 2,5 cm

te a más del 40% de la circunferencia del

loras : más del 40% de la circunferencia

e, sin otros defectos importantes

nsas ramas quebradas/ rotas , tocones

uy avanzada del tronco o cavidad/es

Fuste dividido en dos partes

tensas desde fuste hacia ramas primarias

ol mayor a 45 ° con rotura de raíz

40% de raíces en su RCR

DAD DE ACTO	Muy bajo	<input type="checkbox"/>
	Bajo	<input type="checkbox"/>
	Medio	<input checked="" type="checkbox"/>
	Alto	<input type="checkbox"/>

dad de las personas y/o bienes.

rtículo 14, la Autoridad de Aplicación podrá

onstituyendo un obstáculo.

olir con los requerimientos de
correspondiente.



rofunda sin poda aérea

rofunda con poda aérea

uperficial y profunda con poda aérea

la plantera, se debe cargar el perímetro expresado e

itenimiento de un servicio público.



achicar plantera

finales de la plantera, se debe cargar el perímetro expresado en metros



Muy alta

Alta

PRIORIDAD

Media

Baja

Sin prioridad

X



Lic. Sabrina I. Gorretta

Insp. Arbolado - C4

DNI. 31.453.704

|



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-08450960- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.02.24 13:05:01 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.02.24 13:05:02 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	Sofia Bellifemine				
CALLE	CHUBUT				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	FRESNO-FRAXINUS				
Altura aproximada (m)	<input type="checkbox"/>	8	VITALIDAD	Vigoroso	<input type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="checkbox"/>	30		Seco	<input checked="" type="checkbox"/>
				Semiseco	<input type="checkbox"/>
					ORIENTACIÓN INCLINACIÓN
ENFERMEDADES					PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="checkbox"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
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...	
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.	<input type="checkbox"/>				Mantener y conser...
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	
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 o caries 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 en la raíz							
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 en la corteza	
Decaimiento generalizado				<input checked="" 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"/>

	PROBABILIDAD DE FALLO	Improbable				POSIBIL IMPA	
		Probable					
		Posible	X				
		Inminente					
	CONSECUENCIAS	Insignificante					
		Menor					
		Significativa	X				
		Severa					
	ENCUADRE NORMATIVO						
	El árbol esté seco.					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 el 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso						
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES						
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR						
	Raíces agresivas que rompen la vereda					Copa desbalanceada	
	Ramas que invaden espacio aéreo					Daño de raíces a frentista	
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ						
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea					Corte de Raices P	
	Corte de Raices Superficial con poda aérea					Corte de Raices P	
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea					Corte de Raices 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 mar	
	Mantener y conservar el arbolado público.						
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN						
	Especie a plantar					Reparar, ampliar o	
						*Colocar las dimensiones lineales	
	M2 de vereda a reparar						
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN						
		Extremo					
		Alto					

INSPECCION N°:		5353	
FECHA:	1/17/2023		
N°	1397	REF	-1FTE
		UBICACIÓN	
		INEXISTENTE	
JS SP.			
		Menor a 45°	X
INCLINACIÓN		Mayor a 45°	
		Sin inclinación	
CIÓN DE LA	Hacia la calle		
CIÓN	Hacia la propiedad		
	Hacia la vereda		X
		PLANTACIÓN	
esivas y/o cruzadas			
bradas y/o fisuradas			
cavidades, tumores y/o cancos			
erferencia/despeje			
mplares > 20 m de altura			
var el arbolado público.			



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-08450960- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.09 11:40:02 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.09 11:40:02 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	Sofia Bellifemine				
CALLE	CHUBUT				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	NN				
Altura aproximada (m)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	VITALIDAD	Vigoroso	<input type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Seco	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Semiseco	<input type="checkbox"/>
					ORIENTACION INCLINACION
ENFERMEDADES					PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="checkbox"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
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	
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.				<input type="checkbox"/>	Mantener y conser
Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.				<input type="checkbox"/>	

INTERVENCIÓN DE EXTRACCIÓN							
ARBOL	<input type="checkbox"/>	TOCÓN	<input checked="" 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 type="checkbox"/>					Defecto/s que afect	árbol
Daño corona / rotura - unión débil de rama con grieta o pudrición	<input type="checkbox"/>					Raíces estrangula	del tronco
Daños a las raíces: mayores al 40% dentro del RCR.	<input type="checkbox"/>					Árbol muerto en pi	
Inclinación del árbol con la raíz cortada reciente o amontonamiento de tierra - rajadura o caries ex							
Obstrucción total de señales de tránsito / luces o intersecciones	<input type="checkbox"/>					Descomposición m	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 ex	
Decaimiento generalizado	<input type="checkbox"/>					Inclinación del árb	
Inclinación del árbol mayor a 45 ° con rotura de raíz	<input type="checkbox"/>					Daños de más del	
Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos	<input type="checkbox"/>						<input type="checkbox"/>

	PROBABILIDAD DE FALLO	Improbable				POSIBIL IMPA
		Probable	X			
		Posible				
		Inminente				
	CONSECUENCIAS	Insignificante				
		Menor	X			
		Significativa				
		Severa				
	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 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso					
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES					
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR					
	Raíces agresivas que rompen la vereda					Copa desbalanceada
	Ramas que invaden espacio aéreo					Daño de raíces a frentista
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ					
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea					Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial con poda aérea					Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea					Corte de Raices 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 mar
	Mantener y conservar el arbolado público.					
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN					
	Especie a plantar					Reparar, ampliar o
						*Colocar las dimensiones lineales
	M2 de vereda a reparar					
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN					
		Extremo				
		Alto				

INSPECCION N°:		5354	
FECHA:	1/17/2023		
N°	1333	REF	
		UBICACIÓN INEXISTENTE	
		Menor a 45°	
INCLINACIÓN		Mayor a 45°	
		Sin inclinación	X
DIRECCIÓN DE LA INCLINACIÓN		Hacia la calle	
		Hacia la propiedad	
		Hacia la vereda	
		PLANTACIÓN	
Ranuras y/o cruzadas			
Ranuras y/o fisuradas			
Cavidades, tumores y/o canchales			
Hojas caídas/limpieza			
Ejemplares > 20 m de altura			
Mantenimiento del arbolado público.			



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-08450960- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.09 11:42:34 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.09 11:42:34 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	Sofia Bellifemine				
CALLE	CHUBUT				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	FRESNO-FRAXINUS				
			Vigoroso	<input checked="" type="checkbox"/>	
Altura aproximada (m)	<input type="text" value="15"/>		VITALIDAD	Seco	<input type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="text" value="55"/>			Semiseco	<input type="checkbox"/>
					ORIENTACIÓN INCLINACIÓN
ENFERMEDADES	<input type="text"/>				PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="checkbox"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
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	
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.	<input type="checkbox"/>				Mantener y conser
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	
Grietas o cavidades especialmente aquellas en contacto con el suelo o asociadas con otros defectos				<input type="checkbox"/>		Defecto/s que afect	árbol
Daño corona / rotura - unión débil de rama con grieta o pudrición				<input type="checkbox"/>		Raíces estrangula	del tronco
Daños a las raíces: mayores al 40% dentro del RCR.				<input type="checkbox"/>		Árbol muerto en pi	
Inclinación del árbol con la raíz cortada reciente o amontonamiento de tierra - rajadura o caries ex							
Obstrucción total de señales de tránsito / luces o intersecciones				<input type="checkbox"/>		Descomposición m	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 ex	
Decaimiento generalizado				<input checked="" type="checkbox"/>		Inclinación del árb	
Inclinación del árbol mayor a 45 ° con rotura de raíz				<input type="checkbox"/>		Daños de más del	
Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos							<input type="checkbox"/>

	PROBABILIDAD DE FALLO	Improbable				POSIBIL IMPA	
		Probable					
		Posible	X				
		Inminente					
	CONSECUENCIAS	Insignificante					
		Menor					
		Significativa	X				
		Severa					
	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 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso						
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES						
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR						
	Raíces agresivas que rompen la vereda					Copa desbalanceada	
	Ramas que invaden espacio aéreo					Daño de raíces a frentista	
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ						
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea					Corte de Raices P	
	Corte de Raices Superficial con poda aérea					Corte de Raices P	
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea					Corte de Raices 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 mar	
	Mantener y conservar el arbolado público.						
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN						
	Especie a plantar					Reparar, ampliar o	
						*Colocar las dimensiones lineales	
	M2 de vereda a reparar						
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN						
		Extremo					
		Alto					

INSPECCION N°:		5355	
FECHA:	1/17/2023		
N°	1258	REF	
		UBICACIÓN INEXISTENTE	
<i>JS SP.</i>			
		Menor a 45°	
INCLINACIÓN		Mayor a 45°	
		Sin inclinación	X
CIÓN DE LA CIÓN	Hacia la calle		
	Hacia la propiedad		
	Hacia la vereda		
		PLANTACIÓN	
esivas y/o cruzadas			
bradas y/o fisuradas			
cavidades, tumores y/o cancos			
erferencia/despeje			
mplares > 20 m de altura			
var el arbolado público.			

NIVEL DE FACTO	Muy bajo		
	Bajo		
	Medio		
	Alto		X
...dad de las personas y/o bienes.			X
			X
...artículo 14, la Autoridad de Aplicación			
...constituyendo un obstáculo.			
...mplir con los requerimientos de ...o correspondiente.			
a			
...profunda sin poda aérea			
...profunda con poda aérea			
...uperficial y profunda con poda aérea			
...e la plantera, se debe cargar el perimetro expresado			
...tenimiento de un servicio público.			
...achicar plantera			
...finales de la plantera, se debe cargar el perimetro expresado en metros			
	Muy alta		
	Alta		



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-08450960- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.09 11:43:56 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.09 11:43:57 -03'00'



G.C.B.A.

INSPECTOR:

CALLE

POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>	PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
------------------	-------------------------------------	----------------	--------------------------	--

UBICACIÓN DE PLANTERA

Regular	<input checked="" type="checkbox"/>	Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
---------	-------------------------------------	--------	--------------------------	---------------------

ESPECIE BOTANICA

Altura aproximada (m)	<input type="text" value="8"/>	VITALIDAD	Vigoroso	<input type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="text" value="50"/>		Seco	<input type="checkbox"/>
			Semiseco	<input checked="" type="checkbox"/>

ORIENTAC
INCLIN

ENFERMEDADES	<input type="text" value="SE OBSERVAN CANCROS EN EL FUSTE."/>	PLAGAS
--------------	---	--------

TAREA RECOMENDADA

PODA	<input type="checkbox"/>	EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>			

INTERVENCIÓN DE PODA

DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS

Ramas secas	<input type="checkbox"/>	Ramas bajas	<input type="checkbox"/>	Ramas exci
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 inte
Formacion/correccion	<input type="checkbox"/>	Compensar inclinacion	<input type="checkbox"/>	

TIPOS DE PODA

Limpieza + 1 tipo de poda	<input type="checkbox"/>	Limpieza + 3 tipos de podas	<input type="checkbox"/>
Limpieza + 2 tipos de podas	<input type="checkbox"/>	Poda de reducción en grandes ejem	<input type="checkbox"/>

ENCUADRE NORMATIVO

Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.	<input type="checkbox"/>	Mantener y conser
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"/>		<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 afec árbol	
Daño corona / rotura - unión débil de rama con grieta o pudrición			<input type="checkbox"/>	Raíces estrangula del tronco	
Daños a las raíces: mayores al 40% dentro del RCR.			<input type="checkbox"/>	Árbol muerto en pi	
Inclinación del árbol con la raíz cortada reciente o amontonamiento de tierra - rajadura o caries exte					
Obstrucción total de señales de tránsito / luces o intersecciones			<input type="checkbox"/>	Descomposición m 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 checked="" type="checkbox"/>	Grietas o caries ex	
Decaimiento generalizado			<input checked="" type="checkbox"/>	Inclinación del árbc	
Inclinación del árbol mayor a 45 ° con rotura de raíz			<input type="checkbox"/>	Daños de más del	
Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos					<input type="checkbox"/>

PROBABILIDAD DE FALLO

Improbable
Probable
Posible
Inminente

X

POSIBILI
IMPA

CONSECUENCIAS

Insignificante
Menor
Significativa
Severa

X

ENCUADRE NORMATIVO

El árbol esté seco.

Para garantizar la seguric

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 a 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, c

Cuando por su localización resulte imposible ubicar las entradas de vehículos necesarias para cum estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso

INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES

DEFECTOS DEL EJEMPLAR

Raíces agresivas que rompen la vereda

Copa desbalanceada

Ramas que invaden espacio aéreo

Daño de raíces a frentista

TIPO DE CORTE DE RAÍZ

Corte de Raices Superficial sin poda aérea

Corte de Raices Pi

Corte de Raices Superficial con poda aérea

Corte de Raices Pi

Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea

Corte de Raices Si

Reparar, ampliar o achicar plantera

*Colocar las dimensiones finales de

M2 de vereda a reparar

L64

ENCUADRE NORMATIVO

Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.

Por el trazado o man

Mantener y conservar el arbolado público.

INTERVENCIÓN PLANTACIÓN

Especie a plantar

Reparar, ampliar o

*Colocar las dimensiones lineales

M2 de vereda a reparar

APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN

Extremo

Alto

RIESGO

Moderado

X

PRIOR

Bajo

Sin riesgo

OBSERVACIONES

SE OBSERVA CANCRO LONGITUDINAL CON PODREDUMBRE A LO LARGO DEL FUSTE Y HA PRIMARIAS. CANCRO BASAL.-

INSPECCION N°:

5356

FECHA:

17/1/2023

N°

1173

REF. +1

UBICACIÓN
INEXISTENTE

ESNO)

INCLINACIÓN

Menor a 45°

Mayor a 45°

Sin inclinación

X

DIRECCIÓN DE LA
PLANTACIÓN

Hacia la calle

Hacia la propiedad

Hacia la vereda

NO VISIBLES

PLANTACIÓN

Resivas y/o cruzadas

Araduras y/o fisuradas

Cavidades, tumores y/o canchales

Referencia/despeje

Arboles > 20 m de altura

Ver el arbolado público.

espesor menor a 2,5 cm

te a más del 40% de la circunferencia del

loras : más del 40% de la circunferencia

e, sin otros defectos importantes

nsas ramas quebradas/ rotas , tocones

uy avanzada del tronco o cavidad/es

Fuste dividido en dos partes

tensas desde fuste hacia ramas primarias

ol mayor a 45 ° con rotura de raíz

40% de raíces en su RCR

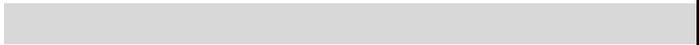
DAD DE ACTO	Muy bajo	<input type="checkbox"/>
	Bajo	<input type="checkbox"/>
	Medio	<input checked="" type="checkbox"/>
	Alto	<input type="checkbox"/>

dad de las personas y/o bienes.

rtículo 14, la Autoridad de Aplicación podrá

onstituyendo un obstáculo.

olir con los requerimientos de
correspondiente.



rofunda sin poda aérea

rofunda con poda aérea

uperficial y profunda con poda aérea

la plantera, se debe cargar el perímetro expresado e

itenimiento de un servicio público.



achicar plantera

finales de la plantera, se debe cargar el perímetro expresado en metros



Muy alta

Alta

PRIORIDAD	Media	X
	Baja	
	Sin prioridad	



ESTA EL PUNTO DE INSERCIÓN DE RAMAS

Lic. Sabrina I. Gorretta
Insp. Arbolado - C4
DNI. 31.453.704

|



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-08450960- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.09 11:45:54 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.09 11:45:54 -03'00'



G.C.B.A.

INSPECTOR:

CALLE

POSICIÓN OCUPADA PLANTERA VACÍA PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE

UBICACIÓN DE PLANTERA

Regular Ochava Fuera de alineación

ESPECIE BOTANICA

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

ORIENTAC
INCLIN

ENFERMEDADES PLAGAS

TAREA RECOMENDADA

PODA EXTRACCIÓN CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA

INTERVENCIÓN DE PODA

DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS
Ramas secas Ramas bajas Ramas exci
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 inte
Formacion/correccion Compensar inclinacion

TIPOS DE PODA
Limpieza + 1 tipo de poda Limpieza + 3 tipos de podas
Limpieza + 2 tipos de podas Poda de reducción en grandes ejem

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

INTERVENCIÓN DE EXTRACCIÓN

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

PROBABILIDAD DE FALLO

Improbable
Probable
Posible
Inminente

X

POSIBILI
IMPA

CONSECUENCIAS

Insignificante
Menor
Significativa
Severa

X

ENCUADRE NORMATIVO

El árbol esté seco.

Para garantizar la seguric

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 a 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, c

Cuando por su localización resulte imposible ubicar las entradas de vehículos necesarias para cumpt estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso

INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES

DEFECTOS DEL EJEMPLAR

Raíces agresivas que rompen la vereda

Copa desbalanceada

Ramas que invaden espacio aéreo

Daño de raíces a frentista

TIPO DE CORTE DE RAÍZ

Corte de Raices Superficial sin poda aérea

Corte de Raices Pi

Corte de Raices Superficial con poda aérea

Corte de Raices Pi

Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea

Corte de Raices Si

Reparar, ampliar o achicar plantera

*Colocar las dimensiones finales de

M2 de vereda a reparar

ENCUADRE NORMATIVO

Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.

Por el trazado o man

Mantener y conservar el arbolado público.

INTERVENCIÓN PLANTACIÓN

Especie a plantar

Reparar, ampliar o

*Colocar las dimensiones lineales

M2 de vereda a reparar

APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN

Extremo

Alto

RIESGO

Moderado

X

PRIOR

Bajo

Sin riesgo

OBSERVACIONES

DESCORTEZAMIENTO DEL 50% DEL FUSTE. TOCÓN REBROTADO, INCLINADO 20° HACIA LA

INSPECCION N°:

5357

FECHA:

17/1/2023

N°

1810

REF

UBICACIÓN
INEXISTENTE

m (SOFORA)

INCLINACIÓN	Menor a 45°	<input checked="" type="checkbox"/>
	Mayor a 45°	<input type="checkbox"/>
	Sin inclinación	<input type="checkbox"/>

DIRECCIÓN DE LA PLANTACIÓN	Hacia la calle	<input checked="" type="checkbox"/>
	Hacia la propiedad	<input type="checkbox"/>
	Hacia la vereda	<input type="checkbox"/>

NO VISIBLES

PLANTACIÓN

esivas y/o cruzadas

bradas y/o fisuradas

cavidades, tumores y/o cancos

referencia/despeje

plares > 20 m de altura

var el arbolado público.

espesor menor a 2,5 cm

te a más del 40% de la circunferencia del

loras : más del 40% de la circunferencia

e, sin otros defectos importantes

nsas ramas quebradas/ rotas , tocones

uy avanzada del tronco o cavidad/es

Fuste dividido en dos partes

tensas desde fuste hacia ramas primarias

ol mayor a 45 ° con rotura de raíz

40% de raíces en su RCR

DAD DE ACTO	Muy bajo	<input type="checkbox"/>
	Bajo	<input type="checkbox"/>
	Medio	<input checked="" type="checkbox"/>
	Alto	<input type="checkbox"/>

dad de las personas y/o bienes.

rtículo 14, la Autoridad de Aplicación podrá

onstituyendo un obstáculo.

olir con los requerimientos de
correspondiente.



rofunda sin poda aérea

rofunda con poda aérea

uperficial y profunda con poda aérea

la plantera, se debe cargar el perímetro expresado e

itenimiento de un servicio público.



achicar plantera

finales de la plantera, se debe cargar el perímetro expresado en metros



Muy alta

Alta

PRIORIDAD Media X
Baja
Sin prioridad



A CALLE.-



Lic. Sabrina I. Gorretta
Insp. Arbolado - C4
DNI. 31.453.704

|



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-08450960- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.09 11:47:28 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.09 11:47:44 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	Sofia Bellifemine				
CALLE	HERNANDARIAS				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	Ligustro-Ligustrum				
Altura aproximada (m)	<input type="checkbox"/>	3	VITALIDAD	Vigoroso	<input type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="checkbox"/>	5		Seco	<input checked="" type="checkbox"/>
				Semiseco	<input type="checkbox"/>
					ORIENTACION INCLINACION
ENFERMEDADES					PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="checkbox"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
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	
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.				<input type="checkbox"/>	Mantener y conser
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	
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 en la raíz							
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 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							<input type="checkbox"/>

	PROBABILIDAD DE FALLO	Improbable					POSIBIL IMPA
		Probable	X				
		Posible					
		Inminente					
	CONSECUENCIAS	Insignificante					
		Menor	X				
		Significativa					
		Severa					
	ENCUADRE NORMATIVO						
	El árbol esté seco.	X					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 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso						
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES						
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR						
	Raíces agresivas que rompen la vereda						Copa desbalanceada
	Ramas que invaden espacio aéreo						Daño de raíces a frentista
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ						
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea						Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial con poda aérea						Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea						Corte de Raices 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 mar
	Mantener y conservar el arbolado público.						
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN						
	Especie a plantar						Reparar, ampliar o
							*Colocar las dimensiones lineales
	M2 de vereda a reparar						
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN						
		Extremo					
		Alto					

INSPECCION N°:		5358	
FECHA:		1/19/2023	
N°	920	REF	
		UBICACIÓN	
		INEXISTENTE	
<i>lucidum</i>			
		Menor a 45°	
INCLINACIÓN		Mayor a 45°	
		Sin inclinación	X
DIRECCIÓN DE LA PLANTACIÓN	Hacia la calle		
	Hacia la propiedad		
	Hacia la vereda		
PLANTACIÓN			
Resivas y/o cruzadas			
Hendiduras y/o fisuradas			
Cavidades, tumores y/o canchales			
Inferencia/despeje			
Ejemplares > 20 m de altura			
Mantenimiento del arbolado público.			

		Muy bajo	<input type="checkbox"/>
DAD DE ACTO			<input checked="checked" type="checkbox"/>
	Bajo		
	Medio		
	Alto		
dad de las personas y/o bienes.			<input checked="checked" type="checkbox"/>
			<input checked="checked" type="checkbox"/>
artículo 14, la Autoridad de Aplicación			<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>
constituyendo un obstáculo.			<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/>
mplir con los requerimientos de o correspondiente.			<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>		
a	<input type="checkbox"/>		
rofunda sin poda aérea			<input type="checkbox"/>
rofunda con poda aérea			<input type="checkbox"/>
uperficial y profunda con poda aérea			<input type="checkbox"/>
e la plantera, se debe cargar el perímetro expresado			
tenimiento de un servicio público.			<input type="checkbox"/>
achicar plantera			<input type="checkbox"/>
finales de la plantera, se debe cargar el perímetro expresado en metros			
	<input type="checkbox"/>	Muy alta	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	Alta	<input type="checkbox"/>



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-08450960- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.09 11:49:14 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.09 11:49:15 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	Sofia Bellifemine				
CALLE	ANCHORIS				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	PARAISO-MELIA AZE				
			Vigoroso	<input checked="" type="checkbox"/>	
Altura aproximada (m)	<input type="text" value="10"/>		VITALIDAD	Seco	<input type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="text" value="75"/>			Semiseco	<input type="checkbox"/>
					ORIENTACION INCLINACION
ENFERMEDADES	<input type="text"/>				PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="checkbox"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
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	
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	Mantener y conser
Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.	<input type="checkbox"/>			<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	
Grietas o cavidades especialmente aquellas en contacto con el suelo o asociadas con otros defectos	<input checked="" type="checkbox"/>			Defecto/s que afect	árbol
Daño corona / rotura - unión débil de rama con grieta o pudrición	<input type="checkbox"/>			Raíces estrangula	del tronco
Daños a las raíces: mayores al 40% dentro del RCR.	<input type="checkbox"/>			Árbol muerto en pi	
Inclinación del árbol con la raíz cortada reciente o amontonamiento de tierra - rajadura o caries ex					
Obstrucción total de señales de tránsito / luces o intersecciones	<input type="checkbox"/>			Descomposición m	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 checked="" type="checkbox"/>			Grietas o caries ex	
Decaimiento generalizado	<input checked="" type="checkbox"/>			Inclinación del árb	
Inclinación del árbol mayor a 45 ° con rotura de raíz	<input type="checkbox"/>			Daños de más del	
Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>

		Improbable					
	PROBABILIDAD DE FALLO	Probable					POSIBIL IMPA
		Posible		X			
		Inminente					
	CONSECUENCIAS	Insignificante					
		Menor					
		Significativa		X			
		Severa					
	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 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso						
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES						
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR						
	Raíces agresivas que rompen la vereda						Copa desbalanceada
	Ramas que invaden espacio aéreo						Daño de raíces a frentista
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ						
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea						Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial con poda aérea						Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea						Corte de Raices 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 mar
	Mantener y conservar el arbolado público.						
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN						
	Especie a plantar						Reparar, ampliar o
							*Colocar las dimensiones lineales
	M2 de vereda a reparar						
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN						
		Extremo					
		Alto					

INSPECCION N°:		5359	
FECHA:	1/24/2023		
N°	107	REF	
		UBICACIÓN INEXISTENTE	
<i>DARACH</i>			
		Menor a 45°	X
INCLINACIÓN		Mayor a 45°	
		Sin inclinación	
DIRECCIÓN DE LA PLANTACIÓN	Hacia la calle		X
	Hacia la propiedad		
	Hacia la vereda		
		PLANTACIÓN	
Resivas y/o cruzadas			
Ranuras y/o fisuradas			
Cavidades, tumores y/o cáncros			
Corteza/ferferencia/despeje			
Ejemplares > 20 m de altura			
Estado del arbolado público.			

espesor menor a 2,5 cm			
te a más del 40% de la circunferencia del			X
loras : más del 40% de la circunferencia			
e, sin otros defectos importantes			
ensas ramas quebradas/ rotas , tocones			
uy avanzada del tronco o cavidad/es			
Fuste dividido en dos partes			
ntensas desde fuste hacia ramas primarias			
pl mayor a 45 ° con rotura de raíz			
40% de raíces en su RCR			

TIPO DE OBSTÁCULO	Muy bajo		
	Bajo		
	Medio		
	Alto		X
Exposición de las personas y/o bienes.			X
			X
Según el artículo 14, la Autoridad de Aplicación			
que constituyendo un obstáculo.			
que cumple con los requerimientos de			
el tipo correspondiente.			
Profunda			
Profunda			
Superficial y profunda			
En la plantera, se debe cargar el perímetro expresado			
Mantenimiento de un servicio público.			
Cercado de plantera			
En los límites de la plantera, se debe cargar el perímetro expresado en metros			
Muy alta			
Alta			X



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-08450960- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.09 11:50:33 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.09 11:50:34 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	Sofia Bellifemine				
CALLE	SALCEDO				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	CRESPON-LAGESTROE				
			Vigoroso	<input checked="" type="checkbox"/>	
Altura aproximada (m)	<input type="text" value="3"/>		VITALIDAD	Seco	<input type="text"/>
DAP (cm)	<input type="text" value="5"/>			Semiseco	<input type="text"/>
					ORIENTACION INCLINACION
ENFERMEDADES	<input type="text"/>				PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="text"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="text"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS					
Ramas secas	<input type="text"/>		Ramas bajas	<input type="text"/>	Ramas exc...
Ramas Codominates	<input type="text"/>		Tocones	<input type="text"/>	Ramas que...
Ramas con mal ángulo de inserción	<input type="text"/>				Ramas con...
Ramas que invaden espacio aéreo	<input type="text"/>				
DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS					
Reducir riesgo	<input type="text"/>		Eliminar invasión	<input type="text"/>	Eliminar int...
Formacion/correccion	<input type="text"/>		Compensar inclinación	<input type="text"/>	
TIPOS DE PODA					
Limpieza + 1 tipo de poda	<input type="text"/>			Limpieza + 3 tipos de podas	
Limpieza + 2 tipos de podas	<input type="text"/>			Poda de reducción en grandes eje...	
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.	<input type="text"/>			<input type="text"/>	Mantener y conser...
Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.	<input type="text"/>			<input type="text"/>	

INTERVENCIÓN DE EXTRACCIÓN								
	ARBOL			TOCÓN		CEPA		
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR:							
	Descomposición avanzada del tronco o de la/s cavidad/es					Pared remanente de		
	Grietas o cavidades especialmente aquellas en contacto con el suelo o asociadas con otros defectos					Defecto/s que afecten al árbol		
	Daño corona / rotura - unión débil de rama con grieta o pudrición					Raíces estranguladas o caries del tronco		
	Daños a las raíces: mayores al 40% dentro del RCR.					Árbol muerto en pie		
	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					Descomposición de la copa superior		
	Grietas			Pared remanente escasa				
	Defecto/s que afecten a más del 40% de la circunferencia del árbol					Grietas o caries en la corteza		
	Decaimiento generalizado					Inclinación del árbol		
	Inclinación del árbol mayor a 45 ° con rotura de raíz					Daños de más del 40%		
	Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos							

	PROBABILIDAD DE FALLO	Improbable			POSIBIL IMPA
		Probable			
		Posible			
		Inminente			
	CONSECUENCIAS	Insignificante			
		Menor			
		Significativa			
		Severa			
	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 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso				
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES				
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR				
	Raíces agresivas que rompen la vereda				Copa desbalanceada
	Ramas que invaden espacio aéreo				Daño de raíces a frentista
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ				
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea				Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial con poda aérea				Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea				Corte de Raices 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 mar
	Mantener y conservar el arbolado público.				
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN				
	Especie a plantar				Reparar, ampliar o
					*Colocar las dimensiones lineales
	M2 de vereda a reparar				
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN				
		Extremo			
		Alto	X		

INSPECCION N°:		5360	
FECHA:		1/24/2023	
N°	2680	REF	
		UBICACIÓN	
		INEXISTENTE	
MIA INDICA			
		Menor a 45°	
INCLINACIÓN	Mayor a 45°		X
		Sin inclinación	
DIRECCIÓN DE LA INCLINACIÓN	Hacia la calle		
	Hacia la propiedad		X
	Hacia la vereda		
PLANTACIÓN			
Resivas y/o cruzadas			
Hendiduras y/o fisuradas			
Cavidades, tumores y/o canchales			
Inferencia/despeje			
Ejemplares > 20 m de altura			
Mantenimiento del arbolado público.			

DAD DE ACTO	Muy bajo		
	Bajo		
	Medio		
	Alto		
dad de las personas y/o bienes.			
artículo 14, la Autoridad de Aplicación			
constituyendo un obstáculo.			
mplir con los requerimientos de o correspondiente.			
a			
profunda sin poda aérea			
profunda con poda aérea			
uperficial y profunda con poda aérea			
e la plantera, se debe cargar el perimetro expresado			
tenimiento de un servicio público.			
achicar plantera			
finales de la plantera, se debe cargar el perimetro expresado en metros			
Muy alta			
Alta			X



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-08450960- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.09 11:51:48 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.09 11:51:48 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	TREJO MARIANA				
CALLE	CHILAVERT, MARTINIANO, CORONEL				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	PARÁISO - Melia azedarach				
Altura aproximada (m)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	VITALIDAD	Vigoroso	<input type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Seco	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Semiseco	<input type="checkbox"/>
					ORIENTAC INCLIN
ENFERMEDADES					PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="checkbox"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
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	
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.				<input type="checkbox"/>	Mantener y conser
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	
Grietas o cavidades especialmente aquellas en contacto con el suelo o asociadas con otros defectos				<input type="checkbox"/>		Defecto/s que afect	
Daño corona / rotura - unión débil de rama con grieta o pudrición				<input type="checkbox"/>		Raíces estrangula	
Daños a las raíces: mayores al 40% dentro del RCR.				<input type="checkbox"/>		Árbol muerto en pi	
Inclinación del árbol con la raíz cortada reciente o amontonamiento de tierra - rajadura o caries ex							
Obstrucción total de señales de tránsito / luces o intersecciones				<input type="checkbox"/>		Descomposición m	
Grietas				<input type="checkbox"/>		Pared remanente escasa	
Defecto/s que afecten a más del 40% de la circunferencia del árbol				<input type="checkbox"/>		Grietas o caries ex	
Decaimiento generalizado				<input checked="" type="checkbox"/>		Inclinación del árb	
Inclinación del árbol mayor a 45 ° con rotura de raíz				<input type="checkbox"/>		Daños de más del	
Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos						<input type="checkbox"/>	

		Improbable						
	PROBABILIDAD DE FALLO	Probable	X				POSIBIL IMPA	
		Posible						
		Inminente						
	CONSECUENCIAS	Insignificante						
		Menor						
		Significativa	X					
		Severa						
	ENCUADRE NORMATIVO							
	El árbol esté seco.						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 el 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso							
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES							
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR							
	Raíces agresivas que rompen la vereda						Copa desbalanceada	
	Ramas que invaden espacio aéreo						Daño de raíces a frentista	
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ							
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea						Corte de Raices P	
	Corte de Raices Superficial con poda aérea						Corte de Raices P	
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea						Corte de Raices 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 mar	
	Mantener y conservar el arbolado público.							
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN							
	Especie a plantar						Reparar, ampliar o	
							*Colocar las dimensiones lineales	
	M2 de vereda a reparar							
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN							
		Extremo						
		Alto	X					

PRIORITY	Media		
	Baja		
	Sin prioridad		
<i>Maniana.</i>			
		<u>41913010</u>	
FIRMA		DNI	



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-08450960- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.09 11:53:17 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.09 11:53:17 -03'00'



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
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Resolución Presidencia Junta Comuna

Número: RS-2023-10422553-GCABA-COMUNA4

Buenos Aires, Lunes 13 de Marzo de 2023

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-10358404- - GCABA-COMUNA4

VISTO: La Constitución de la Ciudad de Buenos Aires, las Leyes n° 3263 y n° 1777, el Decreto n° 166/GCBA/13 y 55/GCBA/14, el expediente **EX-2023-10358404-GCABA-COMUNA4**.

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, surge de los informes de inspección obrantes en este expediente en los órdenes 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 y 11 oportunamente realizados, que todos los ejemplares insepccionados, requieren de una extracción urgente, dándole a la misma, prioridad **EMERGENCIA**.

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 5° a 7°, los recaudos a seguir en caso de plantación y/o reposición de arbolado público urbano;

Que de acuerdo a lo que surge de los informes de Inspección citados en el visto, corresponde efectuar la extraccion de

los ejemplares cuyas inspecciones obran en los ordenes 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 y 11 del presente expediente, en un todo de acuerdo a la normativa vigente.

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

EL PRESIDENTE DE LA JUNTA COMUNAL

DE LA COMUNA N°4

RESUELVE

Artículo 1°.- Autorízase la extracción de los ejemplares inspeccionados según ordenes 2 , 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 y 11 del presente expediente, ubicados en las siguientes direcciones:

- CHILAVERT, MARTINIANO 1807.- Acta 5372
- PERDRIEL 83.- Acta 5373
- POMAR, GREGORIO 3951 +1.- Acta 5374
- POMAR, GREGORIO 3684.- Acta 5375
- CHICLANA AV. 3013.- Acta 5376
- Av COLONIA 407.- Acta 5378
- Av COLONIA 369.- Acta 5379
- ECHAGUE PEDRO 1386.- Acta 5380
- ECHAGUE PEDRO 1386.- Acta 5381
- RIOJA 2098.- Acta 5382

Artículo 2°.-Encomiéndase a la Empresa Ecología Urbana S.R.L, CUIT N° 30-68725648-0 realizar las tareas de extracción de los ejemplares individualizados en el artículo anterior.

Artículo 3°.- Regístrese, cumplido, archívese.-

Digitally signed by Ignacio Alvarez
Date: 2023.03.13 14:47:57 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Ignacio Alvarez
Presidente Junta Comunal
JUNTA COMUNAL 4
AREA JEFE DE GOBIERNO

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 14:47:58 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	DENIZ AGUSTINA				
CALLE	LA RIOJA				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	FRAXINUS SP				
Altura aproximada (m)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	VITALIDAD	Vigoroso	<input type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Seco	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Semiseco	<input type="checkbox"/>
					ORIENTAC INCLIN
ENFERMEDADES	NC				PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES	<input type="checkbox"/>	EXTRACCIÓN
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
INTERVENCIÓN DE PODA					
DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS					
Ramas secas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ramas bajas	<input type="checkbox"/>	Ramas exc
Ramas Codominates	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tocones	<input type="checkbox"/>	Ramas que
Ramas con mal ángulo de inserción	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			Ramas con
Ramas que invaden espacio aéreo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS					
Reducir riesgo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Eliminar invasión	<input type="checkbox"/>	Eliminar int
Formacion/correccion	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Compensar inclinación	<input type="checkbox"/>	
TIPOS DE PODA					
Limpieza + 1 tipo de poda	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			Limpieza + 3 tipos de podas
Limpieza + 2 tipos de podas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			Poda de reducción en grandes eje
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			Mantener y conser
Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.	<input type="checkbox"/>	<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	
Grietas o cavidades especialmente aquellas en contacto con el suelo o asociadas con otros defectos				<input type="checkbox"/>		Defecto/s que afect	árbol
Daño corona / rotura - unión débil de rama con grieta o pudrición				<input type="checkbox"/>		Raíces estrangula	del tronco
Daños a las raíces: mayores al 40% dentro del RCR.				<input type="checkbox"/>		Árbol muerto en pi	
Inclinación del árbol con la raíz cortada reciente o amontonamiento de tierra - rajadura o caries ex							
Obstrucción total de señales de tránsito / luces o intersecciones				<input type="checkbox"/>		Descomposición m	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 ex	
Decaimiento generalizado				<input type="checkbox"/>		Inclinación del árb	
Inclinación del árbol mayor a 45 ° con rotura de raíz				<input type="checkbox"/>		Daños de más del	
Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos							<input type="checkbox"/>

	PROBABILIDAD DE FALLO	Improbable				POSIBIL IMPA	
		Probable					
		Posible	X				
		Inminente					
	CONSECUENCIAS	Insignificante					
		Menor	X				
		Significativa					
		Severa					
	ENCUADRE NORMATIVO						
	El árbol esté seco.	X				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 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso						
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES						
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR						
	Raíces que rompen la vereda					Copa desbalanceada	
	Ramas que invaden espacio aéreo					Daño de raíces a frentista	
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ						
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea					Corte de Raices P	
	Corte de Raices Superficial con poda aérea					Corte de Raices P	
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea					Corte de Raices 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 mar	
	Mantener y conservar el arbolado público.						
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN						
	Especie a plantar					Reparar, ampliar o	
						*Colocar las dimensiones lineales	
	M2 de vereda a reparar						
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN						
		Extremo					
		Alto					

RIESGO

Moderado

X

PRIOR

Bajo

Sin riesgo

OBSERVACIONES

ELEMPLAR SECO



INSPECCION N°:		5382	
FECHA:		1/13/2023	
N°	2098	REF	
		UBICACIÓN	
		INEXISTENTE	
PP			
		Menor a 45°	
INCLINACIÓN		Mayor a 45°	
		Sin inclinación	X
DIRECCIÓN DE LA PLANTACIÓN	Hacia la calle		
	Hacia la propiedad		
	Hacia la vereda		
NC			
X		PLANTACIÓN	
Resivas y/o cruzadas			
Hendiduras y/o fisuradas			
Cavidades, tumores y/o canchales			
Deficiencia/limpieza			
Ejemplares > 20 m de altura			
Mantenimiento del arbolado público.			



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-10358404- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 11:55:05 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 11:55:06 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	DENIZ AGUSTINA				
CALLE	ECHAGUE PEDRO				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	LIGUSTRUM				
Altura aproximada (m)	<input type="text" value="4"/>		VITALIDAD	Vigoroso	<input type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="text" value="15"/>			Seco	<input checked="" type="checkbox"/>
				Semiseco	<input type="checkbox"/>
					ORIENTACIÓN INCLINACIÓN
ENFERMEDADES	<input type="text" value="NC"/>				PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES	<input type="checkbox"/>		EXTRACCIÓN
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS					
Ramas secas	<input type="checkbox"/>		Ramas bajas	<input type="checkbox"/>	Ramas excesivas
Ramas Codominates	<input type="checkbox"/>		Tocones	<input type="checkbox"/>	Ramas quebradas
Ramas con mal ángulo de inserción	<input type="checkbox"/>				Ramas con coque
Ramas que invaden espacio aéreo	<input type="checkbox"/>				
DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS					
Reducir riesgo	<input type="checkbox"/>		Eliminar invasión	<input type="checkbox"/>	Eliminar interferencias
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 ejemplares	
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.	<input type="checkbox"/>			Mantener y conservar	
Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.	<input type="checkbox"/>				

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

	PROBABILIDAD DE FALLO	Improbable				POSIBILIDAD D	
		Probable					
		Posible	X				
		Inminente					
	CONSECUENCIAS	Insignificante					
		Menor					
		Significativa	X				
		Severa					
	ENCUADRE NORMATIVO						
	El árbol esté seco.	X				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 del Código de Planeamiento Urbano, se 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 sea necesario para el trazado o mantenimiento de un servicio público.						
	Cuando por su localización resulte imposible ubicar las entradas de vehículos necesarias para cumplir con los requisitos de estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso de las veredas.						
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES						
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR						
	Raíces que rompen la vereda					Copa desbalanceada	
	Ramas que invaden espacio aéreo					Daño de raíces a frentista	
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ						
	Corte de Raíces Superficial sin poda aérea					Corte de Raíces Profunda	
	Corte de Raíces Superficial con poda aérea					Corte de Raíces Profunda	
	Corte de Raíces Superficial y profunda sin poda aérea					Corte de Raíces Superficial	
	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 de un servicio público.	
	Mantener y conservar el arbolado público.						
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN						
	Especie a plantar					Reparar, ampliar o achicar plantera	
						*Colocar las dimensiones finales de la plantera y lineales	
	M2 de vereda a reparar						
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN						
		Extremo					
		Alto					

RIESGO	Moderado	X				PRIORI
	Bajo					
	Sin riesgo					

OBSERVACIONES
EJEMPLAR SECO ENERO 2023



Espesor menor a 2,5 cm			
... a más del 40% de la circunferencia del			
... ramas : más del 40% de la circunferencia del			
			X
... ramas quebradas/ rotas , tocones			
... y avanzada del tronco o cavidad/es			
Fuste dividido en dos partes			
... ramas desde fuste hacia ramas primarias			
... mayor a 45 ° con rotura de raíz			
... 0% de raíces en su RCR			



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-10358404- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 11:54:08 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 11:54:09 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	DENIZ AGUSTINA				
CALLE	ECHAGUE PEDRO				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	LAGERSTROEM				
Altura aproximada (m)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	VITALIDAD	Vigoroso	<input type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Seco	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Semiseco	<input type="checkbox"/>
					ORIENTACIÓN INCLINACIÓN
ENFERMEDADES	NC				PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES	<input type="checkbox"/>		EXTRACCIÓN
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS					
Ramas secas	<input type="checkbox"/>		Ramas bajas	<input type="checkbox"/>	Ramas excesivas
Ramas Codominates	<input type="checkbox"/>		Tocones	<input type="checkbox"/>	Ramas quebradas
Ramas con mal ángulo de inserción	<input type="checkbox"/>				Ramas con corte
Ramas que invaden espacio aéreo	<input type="checkbox"/>				
DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS					
Reducir riesgo	<input type="checkbox"/>		Eliminar invasión	<input type="checkbox"/>	Eliminar interferencias
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 ejemplares	
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.	<input type="checkbox"/>				Mantener y conservar
Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.	<input type="checkbox"/>				

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

	PROBABILIDAD DE FALLO	Improbable				POSIBILIDAD D	
		Probable					
		Posible	X				
		Inminente					
	CONSECUENCIAS	Insignificante					
		Menor					
		Significativa	X				
		Severa					
	ENCUADRE NORMATIVO						
	El árbol esté seco.	X				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 del Código de Planeamiento Urbano, se 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 sea necesario para el trazado o mantenimiento de un servicio público.						
	Cuando por su localización resulte imposible ubicar las entradas de vehículos necesarias para cumplir con los requisitos de estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso de las veredas.						
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES						
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR						
	Raíces que rompen la vereda					Copa desbalanceada	
	Ramas que invaden espacio aéreo					Daño de raíces a frentista	
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ						
	Corte de Raíces Superficial sin poda aérea					Corte de Raíces Profunda	
	Corte de Raíces Superficial con poda aérea					Corte de Raíces Profunda	
	Corte de Raíces Superficial y profunda sin poda aérea					Corte de Raíces Superficial	
	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 de un servicio público.	
	Mantener y conservar el arbolado público.						
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN						
	Especie a plantar					Reparar, ampliar o achicar plantera	
						*Colocar las dimensiones finales de la plantera y lineales	
	M2 de vereda a reparar						
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN						
		Extremo					
		Alto					

RIESGO

Moderado

X

PRIORI

Bajo

Sin riesgo

OBSERVACIONES

EJEMPLAR SECO ENERO 2023



INSPECCION N°:		5380	
FECHA:		1/5/2023	
N°	1386	REF	
		UBICACIÓN	
		INEXISTENTE	
IA			
		Menor a 45°	
INCLINACIÓN		Mayor a 45°	
		Sin inclinación	X
DIRECCIÓN DE LA INCLINACIÓN	Hacia la calle		
	Hacia la propiedad		
	Hacia la vereda		
NC			
X		PLANTACIÓN	
Arboladas vivas y/o cruzadas			
Arboladas y/o fisuradas			
Arboladas, tumores y/o canchales			
Referencia/despeje			
Arboles > 20 m de altura			
Arbolado público.			

Espesor menor a 2,5 cm			
a más del 40% de la circunferencia del			
ramas : más del 40% de la circunferencia del			
			X
ramas rameras quebradas/ rotas , tocones			
y avanzada del tronco o cavidad/es			
Fuste dividido en dos partes			
ramas desde fuste hacia ramas primarias			
mayor a 45 ° con rotura de raíz			
100% de raíces en su RCR			

NIVEL DE IMPACTO	Muy bajo		
	Bajo		
	Medio		X
	Alto		
d de las personas y/o bienes.			
título 14, la Autoridad de Aplicación podrá			
onstituyendo un obstáculo.			
ir con los requerimientos de correspondiente.			
funda sin poda aérea			
funda con poda aérea			
erficial y profunda con poda aérea			
a plantera, se debe cargar el perímetro expresado en			
nimiento de un servicio público.			
chicar plantera			
ales de la plantera, se debe cargar el perímetro expresado en metros			
Muy alta			
Alta			



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-10358404- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 11:52:57 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 11:52:58 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	DENIZ AGUSTINA				
CALLE	av Colonia				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	FRAXINUS SP				
Altura aproximada (m)	<input type="text" value="10"/>		VITALIDAD	Vigoroso	<input type="text" value="x"/>
DAP (cm)	<input type="text" value="45"/>			Semiseco	<input type="text" value=""/>
					ORIENTACION INCLINACION
ENFERMEDADES	<input type="text" value="NC"/>				PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="text" value=""/>		CORTE DE RAÍCES	<input type="text" value=""/>	EXTRACCIÓN
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="text" value=""/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS					
Ramas secas	<input type="text" value=""/>		Ramas bajas	<input type="text" value=""/>	Ramas exc
Ramas Codominates	<input type="text" value=""/>		Tocones	<input type="text" value=""/>	Ramas que
Ramas con mal ángulo de inserción	<input type="text" value=""/>				Ramas con
Ramas que invaden espacio aéreo	<input type="text" value=""/>				
DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS					
Reducir riesgo	<input type="text" value=""/>		Eliminar invasión	<input type="text" value=""/>	Eliminar int
Formacion/correccion	<input type="text" value=""/>		Compensar inclinación	<input type="text" value=""/>	
TIPOS DE PODA					
Limpieza + 1 tipo de poda	<input type="text" value=""/>				Limpieza + 3 tipos de podas
Limpieza + 2 tipos de podas	<input type="text" value=""/>				Poda de reducción en grandes eje
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.	<input type="text" value=""/>				Mantener y conser
Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.	<input type="text" value=""/>				

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 type="checkbox"/>		Defecto/s que afecten al árbol	
Daño corona / rotura - unión débil de rama con grieta o pudrición				<input type="checkbox"/>		Raíces estranguladas o caries 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 en la raíz							
Obstrucción total de señales de tránsito / luces o intersecciones				<input type="checkbox"/>		Descomposición de la parte superior	
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	
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"/>

	PROBABILIDAD DE FALLO	Improbable				POSIBIL IMPA	
		Probable					
		Posible	X				
		Inminente					
	CONSECUENCIAS	Insignificante					
		Menor					
		Significativa	X				
		Severa					
	ENCUADRE NORMATIVO						
	El árbol esté seco.	X				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 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso						
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES						
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR						
	Raíces que rompen la vereda					Copa desbalanceada	
	Ramas que invaden espacio aéreo					Daño de raíces a frentista	
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ						
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea					Corte de Raices P	
	Corte de Raices Superficial con poda aérea					Corte de Raices P	
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea					Corte de Raices 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 mar	
	Mantener y conservar el arbolado público.						
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN						
	Especie a plantar					Reparar, ampliar o	
						*Colocar las dimensiones lineales	
	M2 de vereda a reparar						
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN						
		Extremo					
		Alto					

RIESGO	Moderado	X					PRIOR
	Bajo						
	Sin riesgo						

OBSERVACIONES

Ejemplar seco en pie.



INSPECCION N°:		5379	
FECHA:			
N°	369	REF	
		UBICACIÓN	
		INEXISTENTE	
PP			
		Menor a 45°	
INCLINACIÓN		Mayor a 45°	
		Sin inclinación	X
DIRECCIÓN DE LA INCLINACIÓN	Hacia la calle		
	Hacia la propiedad		
	Hacia la vereda		
NC			
X		PLANTACIÓN	
Resivas y/o cruzadas			
Abrazadas y/o fisuradas			
Cavidades, tumores y/o canchales			
Referencia/despeje			
Ejemplares > 20 m de altura			
Mantenimiento del arbolado público.			

Espesor menor a 2,5 cm			
Este a más del 40% de la circunferencia del			
poras : más del 40% de la circunferencia			
e			X
densas ramas quebradas/ rotas , tocones			
muy avanzada del tronco o cavidad/es			
Fuste dividido en dos partes			
denzas desde fuste hacia ramas primarias			
al mayor a 45 ° con rotura de raíz			
40% de raíces en su RCR			



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-10358404- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 11:49:56 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 11:49:56 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	DENIZ AGUSTINA				
CALLE	av Colonia				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	nn				
Altura aproximada (m)	0.4		VITALIDAD	Vigoroso	<input type="checkbox"/>
DAP (cm)	30			Seco	<input checked="" type="checkbox"/>
				Semiseco	<input type="checkbox"/>
					ORIENTACION
					INCLINACION
ENFERMEDADES	NC				PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="checkbox"/>		CORTE DE RAÍCES	<input type="checkbox"/>	EXTRACCIÓN
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
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
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	Mantener y conser
Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	

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

	PROBABILIDAD DE FALLO	Improbable	<input checked="" type="checkbox"/>			POSIBIL IMPA
		Probable	<input type="checkbox"/>			
		Posible	<input type="checkbox"/>			
		Inminente	<input type="checkbox"/>			
	CONSECUENCIAS	Insignificante	<input type="checkbox"/>			
		Menor	<input checked="" type="checkbox"/>			
		Significativa	<input type="checkbox"/>			
		Severa	<input type="checkbox"/>			
	ENCUADRE NORMATIVO					
	El árbol esté seco.	<input checked="" type="checkbox"/>				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 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso					
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES					
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR					
	Raíces que rompen la vereda		<input type="checkbox"/>			Copa desbalanceada
	Ramas que invaden espacio aéreo		<input type="checkbox"/>			Daño de raíces a frentista
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ					
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea		<input type="checkbox"/>			Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial con poda aérea		<input type="checkbox"/>			Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea		<input type="checkbox"/>			Corte de Raices S
	Reparar, ampliar o achicar plantera		<input type="checkbox"/>			*Colocar las dimensiones finales d
	M2 de vereda a reparar		<input type="checkbox"/>			
	ENCUADRE NORMATIVO					
	Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.		<input type="checkbox"/>			Por el trazado o mar
	Mantener y conservar el arbolado público.		<input type="checkbox"/>			
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN					
	Especie a plantar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			Reparar, ampliar o
						*Colocar las dimensiones lineales
	M2 de vereda a reparar	<input type="checkbox"/>				
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN					
		Extremo	<input type="checkbox"/>			
		Alto	<input type="checkbox"/>			

INSPECCION N°:		5378	
FECHA:			
N°	407	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		
		NC	
X		PLANTACIÓN	
Ranuras y/o cruzadas			
Ranuras y/o fisuradas			
Cavidades, tumores y/o canchales			
Deficiencias/limpieza			
Ejemplares > 20 m de altura			
Mantenimiento del arbolado público.			

PRIORIDAD	Media		X
	Baja		
	Sin prioridad		





GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-10358404- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 11:47:35 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 11:47:35 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	TREJO MARIANA				
CALLE	AV CHICLANA				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	FRESNO - Fraxinus sp				
				Vigoroso	<input checked="" type="checkbox"/>
Altura aproximada (m)	<input type="checkbox"/>	5	VITALIDAD	Seco	<input type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="checkbox"/>	10		Semiseco	<input type="checkbox"/>
					ORIENTACION INCLINACION
ENFERMEDADES	NO				PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="checkbox"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
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...	
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	Mantener y conser...
Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.	<input type="checkbox"/>			<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	
Grietas o cavidades especialmente aquellas en contacto con el suelo o asociadas con otros defectos				<input type="checkbox"/>		Defecto/s que afect	árbol
Daño corona / rotura - unión débil de rama con grieta o pudrición				<input type="checkbox"/>		Raíces estrangula	del tronco
Daños a las raíces: mayores al 40% dentro del RCR.				<input type="checkbox"/>		Árbol muerto en pi	
Inclinación del árbol con la raíz cortada reciente o amontonamiento de tierra - rajadura o caries ex							
Obstrucción total de señales de tránsito / luces o intersecciones				<input checked="" type="checkbox"/>		Descomposición m	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 ex	
Decaimiento generalizado				<input type="checkbox"/>		Inclinación del árb	
Inclinación del árbol mayor a 45 ° con rotura de raíz				<input type="checkbox"/>		Daños de más del	
Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos							<input type="checkbox"/>

	PROBABILIDAD DE FALLO	Improbable	X			POSIBIL IMPA	
		Probable					
		Posible					
		Inminente					
	CONSECUENCIAS	Insignificante	X				
		Menor					
		Significativa					
		Severa					
	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 del Código de Planeamiento Urbano, 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 cumplir con los requisitos de estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso de las veredas.						
	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 lineales de la plantera	
	M2 de vereda a reparar						
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN						
		Extremo					
		Alto	X				

INSPECCION N°:		5376	
FECHA:		1/20/2023	
N°	3013	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			
		PLANTACIÓN	
Ranuras y/o cruzadas			
Ranuras y/o fisuradas			
Cavidades, tumores y/o canchales			
Corteza agrietada/despeje			
Ejemplares > 20 m de altura			
Presencia de plagas y/o enfermedades que afecten el arbolado público.			

espesor menor a 2,5 cm			
te a más del 40% de la circunferencia del			
loras : más del 40% de la circunferencia			
e, sin otros defectos importantes			
ensas ramas quebradas/ rotas , tocones			
uy avanzada del tronco o cavidad/es			
Fuste dividido en dos partes			
stensas desde fuste hacia ramas primarias			
pl mayor a 45 °			
40% de raíces en su RCR			



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-10358404- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 11:46:32 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 11:46:33 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	TREJO MARIANA				
CALLE	POMAR, GREGORIO Tte. Cnel.				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	Acer negundo				
Altura aproximada (m)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	VITALIDAD	Vigoroso	<input type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Seco	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Semiseco	<input checked="" type="checkbox"/>
					ORIENTAC INCLIN
ENFERMEDADES					PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="checkbox"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
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	
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.				<input type="checkbox"/>	Mantener y conser
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	
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 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 en							
Obstrucción total de señales de tránsito / luces o intersecciones							
				<input type="checkbox"/>		Descomposición m superiores	
Grietas	<input checked="" 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 ex	
Decaimiento generalizado				<input checked="" type="checkbox"/>		Inclinación del árbol	
Inclinación del árbol mayor a 45 ° con rotura de raíz				<input type="checkbox"/>		Daños de más del	
Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos							<input type="checkbox"/>

	PROBABILIDAD DE FALLO	Improbable				POSIBIL IMPA	
		Probable					
		Posible	X				
		Inminente					
	CONSECUENCIAS	Insignificante					
		Menor					
		Significativa	X				
		Severa					
	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 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso						
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES						
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR						
	Raíces agresivas que rompen la vereda					Copa desbalanceada	
	Ramas que invaden espacio aéreo					Daño de raíces a frentista	
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ						
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea					Corte de Raices P	
	Corte de Raices Superficial con poda aérea					Corte de Raices P	
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea					Corte de Raices 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 mar	
	Mantener y conservar el arbolado público.						
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN						
	Especie a plantar					Reparar, ampliar o	
						*Colocar las dimensiones lineales	
	M2 de vereda a reparar						
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN						
		Extremo					
		Alto					

	RIESGO	Moderado	X					PRIOR
		Bajo						
		Sin riesgo						
OBSERVACIONES								
EJEMPLAR CON								
DESCORTEZAMIENTO DESDE								
LA BASE DEL FUSTE HACIA								
RAMAS PRIMARIAS.								
DESCOPADO CON BROTES								
EPICÓRMICOS. POCO VITAL,								
SE RECOMIENDA EXTRACCIÓN								
Y SU INMEDIATA REPOSICIÓN								

INSPECCION N°:		5375	
FECHA:	1/18/2023		
N°	3684	REF	
		UBICACIÓN INEXISTENTE	
		Menor a 45°	
INCLINACIÓN		Mayor a 45°	
		Sin inclinación	X
DIRECCIÓN DE LA INCLINACIÓN	Hacia la calle		
	Hacia la propiedad		
	Hacia la vereda		
		PLANTACIÓN	
Ranuras y/o cruzadas			
Ranuras y/o fisuradas			
Cavidades, tumores y/o canchales			
Hojas caídas/limpieza			
Ejemplares > 20 m de altura			
Mantenimiento del arbolado público.			

PRIORITY	Media		X
	Baja		
	Sin prioridad		
<i>Maniana.</i>			
		<u>41913010</u>	
FIRMA		DNI	



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-10358404- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 11:45:22 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 11:45:24 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	TREJO MARIANA				
CALLE	POMAR, GREGORIO Tte. Cnel.				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA		Acer negundo			
			Vigoroso	<input checked="" type="checkbox"/>	
Altura aproximada (m)	<input type="text" value="30"/>		VITALIDAD	Seco	<input type="text"/>
DAP (cm)	<input type="text" value="8"/>			Semiseco	<input type="text"/>
					ORIENTACION INCLINACION
ENFERMEDADES	<input type="text" value="CANCRO BASAL"/>				PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="text"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="text"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS					
Ramas secas	<input type="text"/>		Ramas bajas	<input type="text"/>	Ramas exc...
Ramas Codominates	<input type="text"/>		Tocones	<input type="text"/>	Ramas que...
Ramas con mal ángulo de inserción					Ramas con...
Ramas que invaden espacio aéreo					
DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS					
Reducir riesgo	<input type="text"/>		Eliminar invasión	<input type="text"/>	Eliminar int...
Formacion/correccion	<input type="text"/>		Compensar inclinación	<input type="text"/>	
TIPOS DE PODA					
Limpieza + 1 tipo de poda	<input type="text"/>				Limpieza + 3 tipos de podas
Limpieza + 2 tipos de podas	<input type="text"/>				Poda de reducción en grandes eje...
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.				<input type="text"/>	Mantener y conser...
Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.				<input type="text"/>	

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 checked="" 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 en la raíz							
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 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% del tronco	
Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos							<input type="checkbox"/>

	PROBABILIDAD DE FALLO	Improbable				POSIBIL IMPA
		Probable	X			
		Posible				
		Inminente				
	CONSECUENCIAS	Insignificante				
		Menor				
		Significativa	X			
		Severa				
	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 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso					
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES					
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR					
	Raíces agresivas que rompen la vereda					Copa desbalanceada
	Ramas que invaden espacio aéreo					Daño de raíces a frentista
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ					
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea					Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial con poda aérea					Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea					Corte de Raices 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 mar
	Mantener y conservar el arbolado público.					
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN					
	Especie a plantar					Reparar, ampliar o
						*Colocar las dimensiones lineales
	M2 de vereda a reparar					
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN					
		Extremo				
		Alto				

	RIESGO	Moderado	X						PRIOR
		Bajo							
		Sin riesgo							
OBSERVACIONES									
EJEMPLAR SIN PELIGRO DE CAÍDA INMINENTE, SE OBSERVA UNA CAVIDAD BASAL CON GRAN PÉRDIDA DE TEJIDO DE SOSTÉN COMPROMETIENDO LA FUTURA ESTABILIDAD DEL MISMO. SE RECOMIENDA EXTRACCIÓN Y SU INMEDIATA REPOSICIÓN.									

INSPECCION N°:		5374	
FECHA:	1/18/2023		
N°	3951	REF	1
		UBICACIÓN INEXISTENTE	
		Menor a 45°	
INCLINACIÓN		Mayor a 45°	
		Sin inclinación	X
DIRECCIÓN DE LA INCLINACIÓN		Hacia la calle	
		Hacia la propiedad	
		Hacia la vereda	
		PLANTACIÓN	
Ranuras y/o cruzadas			
Ranuras y/o fisuradas			
Cavidades, tumores y/o canchales			
Hojas caídas/limpieza			
Ejemplares > 20 m de altura			
Mantenimiento del arbolado público.			

GRADUACION DE FACTO	Muy bajo		
	Bajo		
	Medio		
	Alto		X
Seguridad de las personas y/o bienes.			X
Según el artículo 14, la Autoridad de Aplicación			X
			X
no constituyendo un obstáculo.			
Cumplir con los requerimientos de			
el caso correspondiente.			
Profunda sin poda aérea			
Profunda con poda aérea			
Superficial y profunda con poda aérea			
En la plantera, se debe cargar el perímetro expresado			
Mantenimiento de un servicio público.			
Cortar plantera			
En los bordes finales de la plantera, se debe cargar el perímetro expresado en metros			
Muy alta			
Alta			

PRIORITY	Media		X
	Baja		
	Sin prioridad		
<i>Maniana.</i>			
		<u>41913010</u>	
FIRMA		DNI	



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-10358404- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 11:44:05 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 11:44:06 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	Sofia Bellifemine				
CALLE	Perdriel				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	Paraiso-Melia aze				
			Vigoroso	<input checked="" type="checkbox"/>	
Altura aproximada (m)	<input type="text" value="14"/>		VITALIDAD	Seco	<input type="text"/>
DAP (cm)	<input type="text" value="80"/>			Semiseco	<input type="text"/>
					ORIENTACION INCLINACION
ENFERMEDADES	<input type="text"/>				PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="text"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="text"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS					
Ramas secas	<input type="text"/>		Ramas bajas	<input type="text"/>	Ramas exc
Ramas Codominates	<input type="text"/>		Tocones	<input type="text"/>	Ramas que
Ramas con mal ángulo de inserción			<input type="text"/>		Ramas con
Ramas que invaden espacio aéreo			<input type="text"/>		
DESCRIPCIÓN DE PROBLEMAS					
Reducir riesgo	<input type="text"/>		Eliminar invasión	<input type="text"/>	Eliminar int
Formacion/correccion	<input type="text"/>		Compensar inclinación	<input type="text"/>	
TIPOS DE PODA					
Limpieza + 1 tipo de poda	<input type="text"/>				Limpieza + 3 tipos de podas
Limpieza + 2 tipos de podas	<input type="text"/>				Poda de reducción en grandes eje
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.				<input type="text"/>	Mantener y conser
Por el trazado o mantenimiento de un servicio público.				<input type="text"/>	

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 type="checkbox"/>		Defecto/s que afect	árbol
Daño corona / rotura - unión débil de rama con grieta o pudrición				<input type="checkbox"/>		Raíces estrangula	del tronco
Daños a las raíces: mayores al 40% dentro del RCR.				<input checked="" type="checkbox"/>		Árbol muerto en pi	
Inclinación del árbol con la raíz cortada reciente o amontonamiento de tierra - rajadura o caries ex							
Obstrucción total de señales de tránsito / luces o intersecciones				<input type="checkbox"/>		Descomposición m	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 ex	
Decaimiento generalizado				<input type="checkbox"/>		Inclinación del árb	
Inclinación del árbol mayor a 45 ° con rotura de raíz				<input type="checkbox"/>		Daños de más del	
Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos							<input type="checkbox"/>

		Improbable				
	PROBABILIDAD DE FALLO	Probable				POSIBIL
		Posible	X			IMPA
		Inminente				
	CONSECUENCIAS	Insignificante				
		Menor				
		Significativa	X			
		Severa				
	ENCUADRE NORMATIVO					
	El árbol esté seco.					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 el 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso					
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES					
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR					
	Raíces agresivas que rompen la vereda					Copa desbalanceada
	Ramas que invaden espacio aéreo					Daño de raíces a frentista
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ					
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea					Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial con poda aérea					Corte de Raices P
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea					Corte de Raices 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 mar
	Mantener y conservar el arbolado público.					
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN					
	Especie a plantar					Reparar, ampliar o
						*Colocar las dimensiones lineales
	M2 de vereda a reparar					
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN					
		Extremo				
		Alto	X			

	RIESGO	Moderado					PRIOR
		Bajo					
		Sin riesgo					
OBSERVACIONES							
			Ahuecamiento en la parte basal del árbol, encontrándose inclin				
					Se encuentra comprometida su es		
					con peligro de caída		

INSPECCION N°:				5373			
FECHA:				1/5/2023			
N°				83			
				REF			
				UBICACIÓN			
				INEXISTENTE			
<i>darach</i>							
				Menor a 45°			
INCLINACIÓN				Mayor a 45°			
				Sin inclinación			
DIRECCIÓN DE LA PLANTACIÓN				Hacia la calle			
				Hacia la propiedad			
				Hacia la vereda			
				PLANTACIÓN			
				Hacia la calle			
				Hacia la propiedad			
				Hacia la vereda			
Hojas caídas y/o cruzadas							
Hojas caídas y/o fisuradas							
Cavidades, tumores y/o canchales							
Limpieza/depilación							
Plantas > 20 m de altura							
Estado del arbolado público.							

DAD DE ACTO	Muy bajo		
	Bajo		
	Medio		
	Alto		X
dad de las personas y/o bienes.			X
			X
artículo 14, la Autoridad de Aplicación			
constituyendo un obstáculo.			
umplir con los requerimientos de o correspondiente.			
rofunda sin poda aérea			
rofunda con poda aérea			
uperficial y profunda con poda aérea			
e la plantera, se debe cargar el perimetro expresado			
tenimiento de un servicio público.			
achicar plantera			
finales de la plantera, se debe cargar el perimetro expresado en metros			
Muy alta			
Alta			X



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-10358404- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 11:42:55 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 11:42:56 -03'00'



G.C.B.A.

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECTOR:	TREJO MARIANA				
CALLE	CHILAVERT, MARTINIANO, CORONEL				
POSICIÓN OCUPADA	<input checked="" type="checkbox"/>		PLANTERA VACÍA	<input type="checkbox"/>	PLANTERA CERRADA/CEMENTADA/INEXISTENTE
UBICACIÓN DE PLANTERA					
Regular	<input checked="" type="checkbox"/>		Ochava	<input type="checkbox"/>	Fuera de alineación
ESPECIE BOTANICA	PARÁISO - Melia azedarach				
				Vigoroso	<input type="checkbox"/>
Altura aproximada (m)	<input type="checkbox"/>	70	VITALIDAD	Seco	<input type="checkbox"/>
DAP (cm)	<input type="checkbox"/>	12		Semiseco	<input checked="" type="checkbox"/>
					ORIENTAC INCLIN
ENFERMEDADES					PLAGAS
TAREA RECOMENDADA					
PODA	<input type="checkbox"/>		EXTRACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CORTE DE RAÍCES
NO CORRESPONDE TAREA	<input type="checkbox"/>				
INTERVENCIÓN DE PODA					
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	
ENCUADRE NORMATIVO					
Garantizar la seguridad de personas y/o bienes.				<input type="checkbox"/>	Mantener y conser
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	
Grietas o cavidades especialmente aquellas en contacto con el suelo o asociadas con otros defectos				<input type="checkbox"/>		Defecto/s que afect	
Daño corona / rotura - unión débil de rama con grieta o pudrición				<input type="checkbox"/>		Raíces estrangula	
Daños a las raíces: mayores al 40% dentro del RCR.				<input type="checkbox"/>		Árbol muerto en pi	
Inclinación del árbol con la raíz cortada reciente o amontonamiento de tierra - rajadura o caries ex							
Obstrucción total de señales de tránsito / luces o intersecciones				<input type="checkbox"/>		Descomposición m	
Grietas				<input type="checkbox"/>		Pared remanente escasa	
Defecto/s que afecten a más del 40% de la circunferencia del árbol				<input type="checkbox"/>		Grietas o caries ex	
Decaimiento generalizado				<input checked="" type="checkbox"/>		Inclinación del árb	
Inclinación del árbol mayor a 45 ° con rotura de raíz				<input type="checkbox"/>		Daños de más del	
Árboles muertos: obstrucción física de peatones o el tráfico de vehículos						<input type="checkbox"/>	

	PROBABILIDAD DE FALLO	Improbable					POSIBIL IMPA
		Probable	X				
		Posible					
		Inminente					
	CONSECUENCIAS	Insignificante					
		Menor					
		Significativa	X				
		Severa					
	ENCUADRE NORMATIVO						
	El árbol esté seco.					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 el 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 cur estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso						
	INTERVENCIÓN CORTE DE RAÍCES						
	DEFECTOS DEL EJEMPLAR						
	Raíces agresivas que rompen la vereda					Copa desbalanceada	
	Ramas que invaden espacio aéreo					Daño de raíces a frentista	
	TIPO DE CORTE DE RAÍZ						
	Corte de Raices Superficial sin poda aérea					Corte de Raices P	
	Corte de Raices Superficial con poda aérea					Corte de Raices P	
	Corte de Raices Superficial y profunda sin poda aérea					Corte de Raices 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 mar	
	Mantener y conservar el arbolado público.						
	INTERVENCIÓN PLANTACIÓN						
	Especie a plantar					Reparar, ampliar o	
						*Colocar las dimensiones lineales	
	M2 de vereda a reparar						
	APARTADO PARA INTERVENCIÓN CR/EXTRACCIÓN						
		Extremo					
		Alto					

INSPECCION N°:		5372	
FECHA:	1/12/2023		
N°	1807	REF	
		UBICACIÓN INEXISTENTE	
		Menor a 45°	
INCLINACIÓN		Mayor a 45°	
		Sin inclinación	X
DIRECCIÓN DE LA INCLINACIÓN		Hacia la calle	
		Hacia la propiedad	
		Hacia la vereda	
		PLANTACIÓN	
Ranuras y/o cruzadas			
Ranuras y/o fisuradas			
Cavidades, tumores y/o canchales			
Hojas caídas/limpieza			
Ejemplares > 20 m de altura			
Mantenimiento del arbolado público.			

espesor menor a 2,5 cm			
te a más del 40% de la circunferencia del			
loras : más del 40% de la circunferencia			
e, sin otros defectos importantes		X	
ensas ramas quebradas/ rotas , tocones			
uy avanzada del tronco o cavidad/es			
Fuste dividido en dos partes			
stensas desde fuste hacia ramas primarias			
pl mayor a 45 °			
40% de raíces en su RCR			

ADDE ACTO	Muy bajo		
	Bajo		
	Medio		
	Alto		X
dad de las personas y/o bienes.			X
			X
artículo 14, la Autoridad de Aplicación			
			X
constituyendo un obstáculo.			
mplir con los requerimientos de o correspondiente.			
profunda sin poda aérea			
profunda con poda aérea			
uperficial y profunda con poda aérea			
e la plantera, se debe cargar el perimetro expresado			
tenimiento de un servicio público.			
achicar plantera			
finales de la plantera, se debe cargar el perimetro expresado en metros			
Muy alta			
Alta			

PRIORITY	Media		X
	Baja		
	Sin prioridad		
<i>Maniana.</i>			
		<u>41913010</u>	
FIRMA		DNI	



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Creacion de documento, peticion desde Expediente Electrónico EX-2023-10358404- -
GCABA-COMUNA4

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 11:41:45 -03'00'

Digitally signed by Comunicaciones
Oficiales
DN: cn=Comunicaciones Oficiales
Date: 2023.03.13 11:41:50 -03'00'