



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

Resolución comunal

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Autoriza extracción de ejemplares arbóreos N° 17/25 - MANTELECTRIC I.C.I.S.A.-

VISTO: La Constitución de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires; las Leyes Nros. 1.777 y 3.263; el Decreto N° 166/GCABA/2013 y sus modificatorios, los Decretos Nros. 55/GCABA/14 y 110/GCABA/20; el Anexo identificado como IF-2025-51044118-GCABA-COMUNA15, el Informe N° IF-2025-51044601-GCABA-COMUNA15, el Expediente Electrónico N° EX-2025-00670541-GCABA-COMUNA15, y;

CONSIDERANDO:

Que la Constitución de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires establece en su artículo 127 que las Comunas son unidades de gestión política y administrativa con competencia territorial;

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

Que, en consonancia con las disposiciones constitucionales, la Ley Orgánica de Comunas N° 1.777 tiene por finalidad, entre otras, promover la descentralización de las funciones del Gobierno de la Ciudad, preservando su integridad territorial, mejorar la eficiencia y la calidad de las prestaciones que brinda el Gobierno de la Ciudad, así como la de cuidar el interés general de la Ciudad y asegurar el desarrollo sustentable;

Que la Ley N° 3.263 tiene como objeto proteger e incrementar el Arbolado Público Urbano, implementando los requisitos técnicos y administrativos a los que se ajustaran las tareas de intervención sobre los mismos;

Que tales acciones se desarrollan en un todo de acuerdo con lo establecido en los artículos 10, 11, 12, 13 y 15 de la referida Ley de Arbolado Público;

Que, con fecha 20 de febrero de 2020, se sancionó el Decreto N° 110/GCABA/20, cuyo artículo 6° sustituyó el artículo 1° del Decreto N° 166/GCABA/13, por medio del cual se transfirieron a las Comunas de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires las misiones, funciones y responsabilidades establecidas en la Ley N° 3.263, con excepción de las prescriptas por incisos a, b, e y f del artículo 3°; los artículos 4°, 6° y 7°; los incisos b y c del artículo 14; los incisos e y f del artículo 15; y los artículos 16, 20 y 21;

Que, según se reglamenten dichas misiones, funciones y competencias delegadas, serán ejercidas por el Ministerio de Espacio Público e Higiene Urbana y/o la Secretaría de Ambiente y/o la Secretaría de Gobierno y Vínculo

Ciudadano, conforme las responsabilidades primarias y objetivos que establece el Decreto N° 465/GCABA/22, con arreglo a lo dispuesto en el Decreto N° 386/GCABA/23;

Que por el artículo 9° del referido Decreto N° 110/GCABA/20, se sustituyó el artículo 4° del Decreto N° 166/GCABA/13, por el cual se transfirieron a las Comunas de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires las responsabilidades primarias relativas al mantenimiento integral del arbolado público urbano, el que comprende a las especies arbóreas, las palmeras y las arbustivas manejadas como árboles, que conforman el arbolado de alineación, así como los implantados en otros bienes del dominio público del Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, todo ello de conformidad con las competencias otorgadas por la Constitución de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y por la Ley N° 1.777;

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

Que, asimismo, el último párrafo del artículo 15 de dicha ley establece que siempre que no mediaran situaciones excepcionales que no admitan demora, se deberá fijar un cartel junto al ejemplar a ser extraído o talado por el plazo de diez (10) días corridos, en el que se informe sobre las circunstancias que motivan la decisión respectiva, indicando las vías de contacto con la autoridad competente;

Que la referida 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, y según lo allí indicado, corresponde efectuar la extracción de los ejemplares arbóreos ubicados en las direcciones que se detallan en la planilla de Inspección del Anexo N° IF-2025-51044118-GCABA-COMUNA15;

Por ello, y en uso de las facultades que le son propias,

EL PRESIDENTE DE LA JUNTA COMUNAL N° 15

RESUELVE:

Artículo 1°.- Autorízase a la Empresa Mantelectric I.C.I.S.A., con CUIT N° 30-52029200-0, destinada por cuenta y cargo de esta Comuna, a realizar las tareas de extracción de los ejemplares arbóreos ubicados en las direcciones detalladas en la planilla identificada como Anexo N° IF-2025-51044118-GCABA-COMUNA15, que a todos sus efectos forma parte integrante de esta Resolución.-

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

Artículo 3°.- Fíjese un cartel junto al/los ejemplar/es a ser extraído/s por el plazo de diez (10) días corridos, en el que se informe sobre las circunstancias que motivan la decisión respectiva, indicando las vías de contacto con la autoridad competente.-

Artículo 4°.- Regístrese. Publíquese en el Boletín Oficial de la Ciudad de Buenos Aires. Cumplido, archívese.-

Digitally signed by Agustin RODRIGUEZ PONTI
Date: 2025.11.27 14:02:37 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
Date: 2025.11.27 14:02:51 -03:00

RESOLUCION Nº17/25

Nº DE INSPECCION	CALLE	ALTURA	REFERENCIA	ESPECIE
2734	SUNCHALES	706		ACER
3404	DE LOS INCAS AV.	4894		SAUCE
3714	FRAGATA PRES. SARMIENTO	2152	LA2	FRESNO
4454	CARBAJAL	3830		PARAÍSO
4455	MATURÍN	2792	LA	FICUS BENJAMINA
4507	MORAN, PEDRO	2428	2428/2430	FRESNO EUROPEO
4518	LINNEO	1899		PARAISO
4524	TRES ARROYOS	210	LD	FRESNO DORADO
4525	CERETTI	1690		LIQUIDAMBAR
4526	SOLANO LOPEZ, F., MARISCAL	2629		PARAÍSOS
4527	ACHA, MARIANO, GRAL.	1142		FICUS
4547	PLAZA	1552		PARAÍSO
4546	VERA	1531		PLÁTANO
4545	ARTIGAS	3691		FRESNO
4540	GUEVARA	535		FRESNO
4530	CÉSPEDES	3888	92	JACARANDA
4543	MORAN, PEDRO	3129		PLÁTANO
4544	RAMIREZ, EUGENIO	3237		FRESNO



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Buenos Aires,

Referencia: ANEXO RESOLUCIÓN N° 17/25 - AUTORIZACIÓN DE EXTRACCIÓN - MANTELECTRIC.-

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 1 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
Date: 2025.11.26 12:12:10 -03:00

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
Date: 2025.11.26 12:12:11 -03:00

EX02

GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES		PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES	
G.C.B.A.		INSPECCION N°	2734
AVISO:		FECHA DE RELEVAMIENTO: 12/02/2021	
ARME			
UBICACIÓN DEL ARBOL			
CALLE	Sunchales	N°	706
ESPECIE BOTANICA	Acer negundo		
ARBOL SECO		ARBOL SEMISECO	
PARAMETROS MECANICOS Y SANITARIOS DEL ARBOL			
ALTURA APROX (m)	7	INCLINACION: SI / NO	Mayor a 45°
DAP (cm)	50		Menor a 45°
ORIENTACION DE LA INCLINACION		Hacia la calle	
		Hacia la propiedad	
		Hacia el largo de la vereda	
COPA DESBALANCEADA		DESCOPADO	
DESCORTEZAMIENTO		DESCOPADO Y BROTADO	
FUSTE	Cavidades		FRUCTIFICACIONES FUNGICAS
	basal	media	CODOMINANCIAS
	pequeñas		CHORREADOS
	grandes	X	Cavidad longitudinal en el fuste (m)
RAIZ	Expuesta	Provoca fisuras en el frente de la propiedad: SI / NO	
Levanta vereda: m²			
RAMAS	Quebradas/ Fisuradas	Codominancias	
	Secas/ Secas en las puntas	Con mal ángulo de inserción	
	Con cavidades/ Tumores o Cancros	Tocones	
	Bajas	Que invaden espacio aéreo	
Excesivas/ Cruzadas			
HOJAS	De coloración anormal	Síntomas de enfermedades	
	Con manchas foliares	Defoliación total / parcial	
	Con signos de insectos		
Recomendaciones del Inspector:			
A: Objetivos de poda: Reducción Riesgo/ Eliminar Interferencias/ Reducir sombra/resistencia al viento/mejorar la estética			
B: Tipos de poda: Formación/ Limpieza/ Aclareo/ Refaldado/Reducción de copa/ Terciado/ Balanceo			
C: Extracción			
D: Tratamiento sanitario		E: Trasplante	F: Corte de raíces
		SUPERFICIAL	PROFUNDA
Observaciones: El arbol en cuestion se encuentra en cantero elevado, presenta multiples cavidades, agujas de gran tamaño y en la base del fuste. Se sugiere su extracción.			
Datos del Inspector/Verificador			
Leonardo Torre		33.866.275	
Nombre y Apellido		Firma	
		FM ó DNI	

Planilla de Inspección de Árboles

AVISO: Ingresar nro. de aviso

Ingrese Prioridad

N° de inspección 3404

Fecha de relevamiento 23/5/2023

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: De los Incas Av.

Nro: 4894

Ref.

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Salix humboldtiana - SAUCE CRIOLLO

DAP (cm): 40

Altura (m): 7

☐ Árbol Seco ☐ Semiseco ☐ Descopado ☐ Descopado y brotado ☐ Copa desbalanceadaInclinación: ☐ Mayor a 40° ☐ Menor a 40° ☐ Sin inclinaciónOrientación de la inclinación: ☐ Hacia la calle ☐ Hacia la propiedad ☐ Hacia lado ascendente o descendente

RAÍCES

☐ Expuestas☐ Acera levantada (m2): (m2 aprox.)☐ Fisuras en el frente de la propiedad

FUSTE

☐ Descortezamiento ☐ Fructificaciones fúngicas ☐ Codominancias ☐ Exudados☐ Cavidades pequeñas En zona: ☐ baja ☒ media ☐ alta ☐ Cavidad longitudinal (m) Longitud☐ Cavidades grandes En zona: ☐ baja ☒ media ☐ alta Pared remanente (cm): Espesor

RAMAS

☒ Secas / Secas en las puntas☐ Con cavidades / Tumores / Cancros☐ Tocones☒ Quebradas / Fisuradas☐ Codominancias☐ Demasiado bajas☐ Con mal ángulo de inserción☐ Excesivas☐ Cruzadas☐ Que invaden el espacio aéreo

HOJAS

☐ Defoliación: Indicar tipo☐ Coloración anormal☐ Signos de insectos☐ Manchas foliares☐ Síntomas de enfermedades: Describir, si presenta

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: PODA

☐ Formación☐ Refaldado

MOTIVO:

☐ Reducir de riesgo

B: CORTE DE RAÍCES

☐ Limpieza☐ Terciado☐ Adecuar al sitio☐ Superficial☐ Aclareo☐ Balanceo de copa☐ Regular la estructura☐ Profunda☐ C: TRATAMIENTO SANITARIO☐ D: TRASPLANTE☒ E: EXTRACCIÓN☐ F: RETIRO DE CEPA

OBSERVACIONES:

PLANTERA: ☒ Desplazar☐ Cerrar

El arbol se encuentra con el fuste ahuecado en la parte media.

Presenta multiples ramas apicales secas

Se concidera realizar la extraccion para evitar posibles daños como consecuencia de su mas estado en la copa.

INSPECTOR/A

LAURA FUSCO



32944536

Nombre y Apellido

Firma

DNI

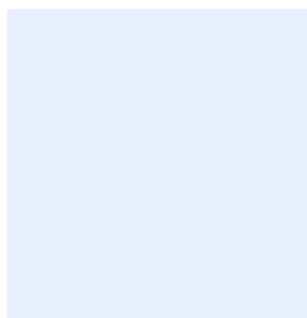
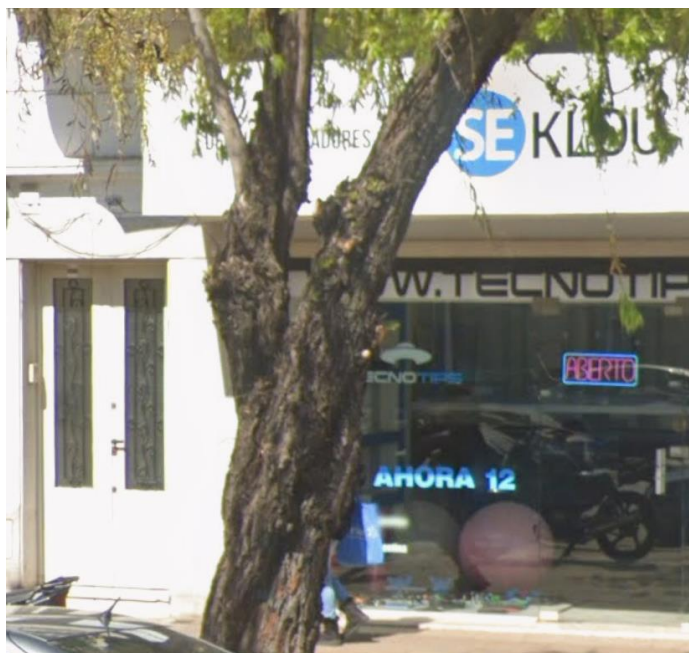
UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: Elegir una calle de la Comuna 15

Nro: Altura

Ref.

Imágenes:





GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

G.C.B.A.

INSPECCION N°

3714

AVISO:

EME

FECHA DE RELEVAMIENTO:

23/5/2023

ARME

UBICACIÓN DEL ARBOL

CALLE

Fragata Sarmiento

N°

2152 (LA2)

ESPECIE BOTANICA

Fraxinus pennsylvanica

ARBOL SECO

ARBOL SEMISECO

PARAMETROS MECANICOS Y SANITARIOS DEL ARBOL

INCLINACION: SI / NO

Mayor a 45°

ALTURA APROX (m)

13

Menor a 45°

DAP (cm)

50

ORIENTACION DE LA INCLINACION

Hacia la calle

Hacia la propiedad

Hacia el largo de la vereda

COPA DESBALANCEADA

DESCOPADO

DESCOPADO Y BROTADO

FRUCTIFICACIONES FUNGICAS

CODOMINANCIAS

CHORREADOS

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Espesor de pared remanente (cm)

FUSTE

DESCORTEZAMIENTO

Cavidades

basal

media

alta

pequeñas

grandes

RAIZ

Expuesta

Levanta vereda: m²

Provoca fisuras en el frente de la propiedad: SI / NO

RAMAS

Quebradas/ Fisuradas

Secas/ Secas en las puntas

Con cavidades/ Tumores o Cancros

Bajas

Excesivas/ Cruzadas

Codominancias

Con mal ángulo de inserción

Tocones

Que invaden espacio aéreo

HOJAS

De coloración anormal

Con manchas foliares

Con signos de insectos

Síntomas de enfermedades

Defoliación: total / parcial

Recomendaciones del Inspector:

A: Objetivos de poda: Reducción Riesgo/ Eliminar Interferencias/ Reducir sombra/resistencia al viento/mejorar la estetica

B: Tipos de poda: Formación/ Limpieza/ Aclareo/ Refaldado/Reducción de copa/ Terciado/ Balanceo

C: Extracción

D: Tratamiento sanitario

E: Trasplante

F: Corte de raíces

SUPERFICIAL

PROFUNDA

Observaciones:

Arbol con Cavidad de gran tamaño que
afecte el fuste en su longitud -
Cavidades en base de inserción de ramas
primarias -

Zone de uso: Alt2 - (Vereda Centro de Salud)

Datos del Inspector/Verificador

Laura Fusco

Firma

32944536

FM ó DNI

Planilla de Inspección de Árboles

AVISO: S00816908/25

EX2

Nº de inspección

4454

Fecha de relevamiento

12/8/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: Carbajal

Nro: 3830

Ref.

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Melia azedarach - PARAÍSO

DAP (cm): 65

Altura (m): 10

☐ Árbol Seco ☐ Semiseco ☐ Descopado ☐ Descopado y brotado ☒ Copa desbalanceada

Inclinación: ☐ Mayor a 40° ☒ Menor a 40° ☐ Sin inclinación

Orientación de la inclinación: ☐ Hacia la calle ☒ Hacia la propiedad ☐ Hacia lado ascendente o descendente

RAÍCES

☐ Expuestas

☐ Acera levantada (m2): (m² aprox.)

☐ Fisuras en el frente de la propiedad

FUSTE

☐ Descortezamiento

☐ Fructificaciones fúngicas

☐ Codominancias

☐ Exudados

☐ Cavidades pequeñas

En zona: ☐ baja

☐ media

☐ alta

☐ Cavidad longitudinal (m)

Longitud

☒ Cavidades grandes

En zona: ☐ baja

☒ media

☐ alta

Pared remanente (cm):

Espesor

RAMAS

☐ Secas / Secas en las puntas

☒ Con cavidades / Tumores / Cancros

☒ Tocones

☐ Quebradas / Fisuradas

☐ Codominancias

☐ Demasiado bajas

☐ Con mal ángulo de inserción

☐ Excesivas

☐ Cruzadas

☐ Que invaden el espacio aéreo

HOJAS

☐ Defoliación: Indicar tipo

☐ Coloración anormal

☐ Signos de insectos

☐ Manchas foliares

☐ Síntomas de enfermedades: Describir, si presenta

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: PODA

☐ Formación

☐ Refaldado

MOTIVO:

☐ Reducir de riesgo

B: CORTE DE RAÍCES

☐ Limpieza

☐ Terciado

☐ Adecuar al sitio

☐ Superficial

☐ Aclareo

☐ Balanceo de copa

☐ Regular la estructura

☐ Profunda

☐ C: TRATAMIENTO SANITARIO

☐ D: TRASPLANTE

☒ E: EXTRACCIÓN

☐ F: RETIRO DE CEPA

OBSERVACIONES:

El ejemplar presenta importantes cavidades en la zona media del fuste, donde se insertan los ejes principales, uno de los cuales ha sufrido un desgarró durante un temporal, quedando una gran herida abierta, con signos de pudrición de la madera hacia el interior. La copa está desbalanceada, inclinada sobre la propiedad.

INSPECTOR/A

MARIANA J. NEGRETE



31916596

Nombre y Apellido

Firma

DNI

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Carbajal

Nro: 3830

Ref.

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

AVISO: S00815211/25

N° de inspección

4455

3

Fecha de relevamiento

18/8/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Maturin

Nro: 2792 LA

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Ficus benjamina

DAP (cm): 80

Altura (m): 10

☐ Árbol Seco ☐ Semiseco

☐ Descopado

☐ Descopado y brotado

☐ Copa desbalanceada

Inclinación:

☐ Mayor a 40°

☐ Menor a 40°

☒ Sin inclinación

Orientación de la inclinación:

☐ Hacia la calle

☐ Hacia la propiedad

☐ Hacia lado ascendente o descendente

RAÍCES

☐ Expuestas

☐ Acera levantada (m2): (m² aprox.)

☐ Fisuras en el frente de la propiedad

FUSTE

☐ Descortezamiento

☐ Fructificaciones fúngicas

☐ Codominancias

☐ Exudados

☐ Cavidades pequeñas

En zona: ☐ baja

☐ media ☐ alta

Cavidad longitudinal (m)

☐ Cavidades grandes

En zona: ☐ baja

☐ media ☐ alta

Pared remanente (cm): Espesor

RAMAS

☐ Secas / Secas en las puntas

☐ Con cavidades / Tumores / Cancros

☐ Tocones

☐ Quebradas / Fisuradas

☐ Codominancias

☐ Demasiado bajas

☐ Con mal ángulo de inserción

☐ Excesivas

☐ Cruzadas

☐ Que invaden el espacio aéreo

HOJAS

☐ Defoliación:

☐ Coloración anormal

☐ Signos de insectos

☐ Manchas foliares

☐ Síntomas de enfermedades:

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: PODA

☐ Formación

☐ Refaldado

MOTIVO:

☐ Reducir de riesgo

B: CORTE DE RAÍCES

☐ Limpieza

☐ Terciado

☐ Adecuar al sitio

☐ Superficial

☐ Aclareo

☐ Balanceo de copa

☐ Regular la estructura

☐ Profunda

☐ C: TRATAMIENTO SANITARIO

☐ D: TRASPLANTE

☒ E: EXTRACCIÓN

☐ F: RETIRO DE CEPA

OBSERVACIONES:

Ejemplar plantado en la ochava.

INSPECTOR/A

Patricio Costa

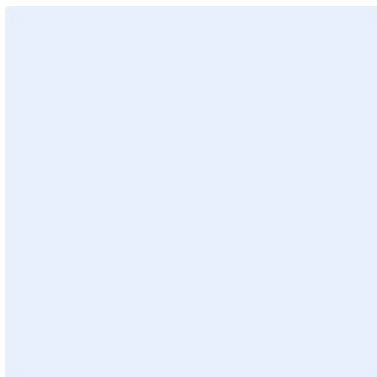


35273104

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Maturin

Nro: 2792 LA

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

N° de inspección 4507

AVISO: Ingresar nro. de aviso

Ex 1

Fecha de
relevamiento

13/10/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: Moran, Pedro

Nro: 2428

2428/2430

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Fraxinus excelsior - FRESNO EUROPEO

DAP (cm): 40

Altura (m): 8

☒ Árbol Seco ☐ Semiseco ☐ Descopado ☒ Descopado y brotado ☐ Copa desbalanceadaInclinación: ☐ Mayor a 40° ☐ Menor a 40° ☒ Sin inclinaciónOrientación de la inclinación: ☐ Hacia la calle ☐ Hacia la propiedad ☐ Hacia lado ascendente o descendente

RAÍCES

☐ Expuestas ☐ Acera levantada (m2): (m² aprox.) ☐ Fisuras en el frente de la propiedad

FUSTE

☒ Descortezamiento ☒ Fructificaciones fúngicas ☐ Codominancias ☐ Exudados☐ Cavidades pequeñas En zona: ☐ baja ☐ media ☐ alta ☒ Cavidad longitudinal (m) Longitud☐ Cavidades grandes En zona: ☐ baja ☐ media ☐ alta Pared remanente (cm): Espesor

RAMAS

☒ Secas / Secas en las puntas ☒ Con cavidades / Tumores / Cancros ☐ Tocones
☐ Quebradas / Fisuradas ☐ Codominancias ☐ Demasiado bajas
☐ Con mal ángulo de inserción ☐ Excesivas ☐ Cruzadas ☐ Que invaden el espacio aéreo

HOJAS

☒ Defoliación: Total ☐ Coloración anormal ☐ Signos de insectos ☐ Manchas foliares
☐ Síntomas de enfermedades: Describir, si presenta

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: PODA

☐ Formación☐ Refaldado

MOTIVO:

☐ Reducir de riesgo

B: CORTE DE RAÍCES

☐ Limpieza☐ Terciado☐ Adecuar al sitio☐ Superficial☐ Aclareo☐ Balanceo de copa☐ Regular la estructura☐ Profunda☐ C: TRATAMIENTO SANITARIO☐ D: TRASPLANTE☒ E: EXTRACCIÓN☐ F: RETIRO DE CEPA

OBSERVACIONES:

PLANTERA: ☐ Desplazar☐ Cerrar

Ejemplar totalmente seco con tumores a lo largo del fuste y grietas longitudinales expuestas en el duramen. Se recomienda la extracción y reposición del ejemplar.

INSPECTOR/A

Paco L. Lourdes R.



33.453.101

Nombre y Apellido

Firma

DNI

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Moran, Pedro

Nro: Altura Ref.

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

AVISO: Ingresar nro. de aviso

Ingreso Prioridad

N° de inspección 4518

Fecha de relevamiento 29/10/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Linneo

Nro: 1899

Ref.

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Melia azedarach - PARAÍSO

DAP (cm): 65

Altura (m): 8

☐ Árbol Seco ☐ Semiseco ☐ Descopado ☐ Descopado y brotado ☐ Copa desbalanceadaInclinación: ☐ Mayor a 40° ☒ Menor a 40° ☐ Sin inclinaciónOrientación de la inclinación: ☐ Hacia la calle ☒ Hacia la propiedad ☐ Hacia lado ascendente o descendente

RAÍCES

☐ Expuestas☐ Acera levantada (m2): (m2 aprox.)☐ Fisuras en el frente de la propiedad

FUSTE

☐ Descortezamiento ☐ Fructificaciones fúngicas ☐ Codominancias ☐ Exudados☐ Cavidades pequeñas En zona: ☐ baja ☐ media ☐ alta ☐ Cavidad longitudinal (m) Longitud☐ Cavidades grandes En zona: ☐ baja ☐ media ☒ alta Pared remanente (cm): Espesor

RAMAS

☐ Secas / Secas en las puntas☒ Con cavidades / Tumores / Cancros☐ Tocones☒ Quebradas / Fisuradas☐ Codominancias☐ Demasiado bajas☐ Con mal ángulo de inserción☐ Excesivas☐ Cruzadas☐ Que invaden el espacio aéreo

HOJAS

☐ Defoliación: Indicar tipo☒ Coloración anormal☐ Signos de insectos☐ Manchas foliares☐ Síntomas de enfermedades: Describir, si presenta

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: PODA

☐ Formación☐ Refaldado

MOTIVO:

☐ Reducir de riesgo

B: CORTE DE RAÍCES

☐ Limpieza☐ Terciado☐ Adecuar al sitio☐ Superficial☐ Aclareo☐ Balanceo de copa☐ Regular la estructura☐ Profunda☐ C: TRATAMIENTO SANITARIO☐ D: TRASPLANTE☒ E: EXTRACCIÓN☐ F: RETIRO DE CEPA

OBSERVACIONES:

PLANTERA: ☐ Desplazar☐ Cerrar

INSPECTOR/A

LAURA FUSCO



32944536

Nombre y Apellido

Firma

DNI

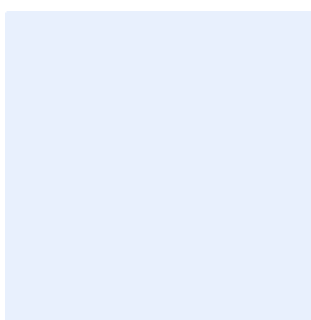
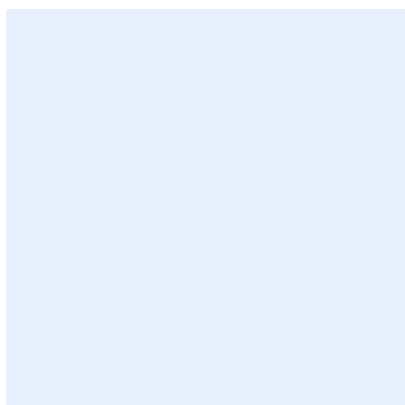
UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: Elegir una calle de la Comuna 15

Nro: Altura

Ref.

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

AVISO: S00903893/25

Nº de inspección 4524
1 Fecha de relevamiento 10/11/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Tres Arroyos Nro: 210 Ref.

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Fraxinus excelsior 'Aurea' - FRESNO DORADO DAP (cm): 35 Altura (m): 5

☒ Árbol Seco ☐ Semiseco ☐ Descopado ☐ Descopado y brotado ☐ Copa desbalanceada

Inclinación: ☐ Mayor a 40° ☐ Menor a 40° ☐ Sin inclinación

Orientación de la inclinación: ☐ Hacia la calle ☐ Hacia la propiedad ☐ Hacia lado ascendente o descendente

RAÍCES ☐ Expuestas ☐ Acera levantada (m2): (m² aprox.) ☐ Fisuras en el frente de la propiedad

FUSTE ☐ Descortezamiento ☐ Fructificaciones fúngicas ☐ Codominancias ☐ Exudados

☐ Cavidades pequeñas En zona: ☐ baja ☐ media ☐ alta ☒ Cavidad longitudinal (m) 1

☐ Cavidades grandes En zona: ☐ baja ☐ media ☐ alta Pared remanente (cm): Espesor

RAMAS

☒ Secas / Secas en las puntas ☐ Con cavidades / Tumores / Cancros ☐ Tocones

☐ Quebradas / Fisuradas ☐ Codominancias ☐ Demasiado bajas

☐ Con mal ángulo de inserción ☒ Excesivas ☐ Cruzadas ☐ Que invaden el espacio aéreo

HOJAS

☒ Defoliación: Total ☐ Coloración anormal ☐ Signos de insectos ☐ Manchas foliares

☐ Síntomas de enfermedades: Describir, si presenta

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: PODA ☐ Formación ☐ Refaldado MOTIVO: ☐ Reducir de riesgo B: CORTE DE RAÍCES

☐ Limpieza ☐ Terciado ☐ Adecuar al sitio ☐ Superficial

☐ Aclareo ☐ Balanceo de copa ☐ Regular la estructura ☐ Profunda

☐ C: TRATAMIENTO SANITARIO ☐ D: TRASPLANTE ☐ E: EXTRACCIÓN ☐ F: RETIRO DE CEPA

OBSERVACIONES: PLANTERA: ☐ Desplazar ☐ Cerrar

Ejemplar totalmente seco , con grieta longitudinal en el fuste, descortezado y levemenet inclinado hacia la propiedad.

INSPECTOR/A

Rosa L. Paco L.



33453101

Nombre y Apellido

Firma

DNI

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Tres Arroyos

Nro: 210

Ref. _____

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

AVISO: S01026193/25

N° de inspección

4525

1 Fecha de relevamiento

10/11/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Ceretti

Nro: 1690

Ref.

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Liquidambar styraciflua - LIQUIDAMBAR

DAP (cm): 20

Altura (m): 7

☒ Árbol Seco ☐ Semiseco ☐ Descopado ☐ Descopado y brotado ☐ Copa desbalanceadaInclinación: ☐ Mayor a 40° ☐ Menor a 40° ☐ Sin inclinaciónOrientación de la inclinación: ☐ Hacia la calle ☐ Hacia la propiedad ☐ Hacia lado ascendente o descendente**RAÍCES**☐ Expuestas☐ Acera levantada (m2): (m² aprox.)☐ Fisuras en el frente de la propiedad**FUSTE**☐ Descortezamiento ☐ Fructificaciones fúngicas ☐ Codominancias ☐ Exudados☐ Cavidades pequeñas En zona: ☐ baja ☐ media ☐ alta☐ Cavidad longitudinal (m) Longitud☐ Cavidades grandes En zona: ☐ baja ☐ media ☐ alta

Pared remanente (cm): Espesor

RAMAS☒ Secas / Secas en las puntas☐ Con cavidades / Tumores / Cancros☐ Tocones☐ Quebradas / Fisuradas☐ Codominancias☐ Demasiado bajas☐ Con mal ángulo de inserción☐ Excesivas☐ Cruzadas☐ Que invaden el espacio aéreo**HOJAS**☒ Defoliación: Total☐ Coloración anormal☐ Signos de insectos☐ Manchas foliares☐ Síntomas de enfermedades: Describir, si presenta**RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR**

A: PODA

☐ Formación☐ Refaldado

MOTIVO:

☐ Reducir de riesgo

B: CORTE DE RAÍCES

☐ Limpieza☐ Terciado☐ Adecuar al sitio☐ Superficial☐ Aclareo☐ Balanceo de copa☐ Regular la estructura☐ Profunda☐ C: TRATAMIENTO SANITARIO☐ D: TRASPLANTE☒ E: EXTRACCIÓN☐ F: RETIRO DE CEPA**OBSERVACIONES:**PLANTERA: ☐ Desplazar☐ Cerrar

Ejemplar totalmente seco y descortezado. Se recomienda su extraccion y reposicion.

INSPECTOR/A

Rosa L. Paco L.

33453101

Nombre y Apellido

Firma

DNI

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Ceretti

Nro: 1690

Ref.

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

Nº de inspección 4526

AVISO: Ingresar nro. de aviso

Ingrese Prioridad

Fecha de relevamiento

11/11/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Solano Lopez, F., Mariscal

Nro: 2629

Ref.

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Melia azedarach - PARAÍSO

DAP (cm): 55

Altura (m): 9

☐ Árbol Seco ☐ Semiseco ☐ Descopado ☐ Descopado y brotado ☐ Copa desbalanceada

Inclinación: ☐ Mayor a 40° ☐ Menor a 40° ☐ Sin inclinación

Orientación de la inclinación: ☐ Hacia la calle ☐ Hacia la propiedad ☐ Hacia lado ascendente o descendente

RAÍCES

☐ Expuestas

☐ Acera levantada (m2): (m² aprox.)

☐ Fisuras en el frente de la propiedad

FUSTE

☐ Descortezamiento

☐ Fructificaciones fúngicas

☐ Codominancias

☐ Exudados

☒ Cavidades pequeñas

En zona:

☒ baja

☒ media

☐ alta

☐ Cavidad longitudinal (m)

Longitud

☒ Cavidades grandes

En zona:

☐ baja

☐ media

☒ alta

Pared remanente (cm):

Espesor

RAMAS

☒ Secas / Secas en las puntas

☒ Con cavidades / Tumores / Cancros

☐ Tocones

☐ Quebradas / Fisuradas

☐ Codominancias

☐ Demasiado bajas

☐ Con mal ángulo de inserción

☐ Excesivas

☐ Cruzadas

☐ Que invaden el espacio aéreo

HOJAS

☐ Defoliación: Indicar tipo

☐ Coloración anormal

☐ Signos de insectos

☐ Manchas foliares

☐ Síntomas de enfermedades: Describir, si presenta

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: PODA

☐ Formación

☐ Refaldado

MOTIVO:

☐ Reducir de riesgo

B: CORTE DE RAÍCES

☐ Limpieza

☐ Terciado

☐ Adecuar al sitio

☐ Superficial

☐ Aclareo

☐ Balanceo de copa

☐ Regular la estructura

☐ Profunda

☐ C: TRATAMIENTO SANITARIO

☐ D: TRASPLANTE

☒ E: EXTRACCIÓN

☐ F: RETIRO DE CEPA

OBSERVACIONES:

PLANTERA: ☐ Desplazar

☐ Cerrar

Arbol con cavidades en el fuste, parte baja y alta del mismo.

Se observa hormiguero en la base del tronco

INSPECTOR/A

LAURA FUSCO



32944536

Nombre y Apellido

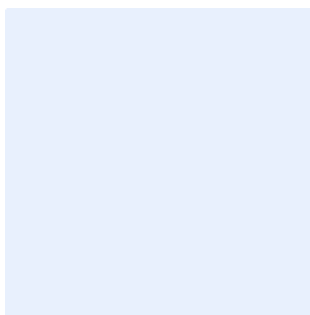
Firma

DNI

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Elegir una calle de la Comuna 15

Nro: Altura Ref.

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

AVISO: Ingresar nro. de aviso

Ingreso Prioridad

N° de inspección 4527

Fecha de relevamiento 11/11/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Acha, Mariano, Gral.

Nro: 1142

Ref.

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Ficus benjamina - FICUS

DAP (cm): 30

Altura (m): 6

☐ Árbol Seco ☐ Semiseco ☐ Descopado ☐ Descopado y brotado ☐ Copa desbalanceadaInclinación: ☐ Mayor a 40° ☐ Menor a 40° ☐ Sin inclinaciónOrientación de la inclinación: ☐ Hacia la calle ☐ Hacia la propiedad ☐ Hacia lado ascendente o descendente

RAÍCES

☒ Expuestas☐ Acera levantada (m2): (m² aprox.)☐ Fisuras en el frente de la propiedad

FUSTE

☐ Descortezamiento ☐ Fructificaciones fúngicas ☐ Codominancias ☐ Exudados☐ Cavidades pequeñas En zona: ☐ baja ☐ media ☐ alta ☐ Cavidad longitudinal (m) Longitud☐ Cavidades grandes En zona: ☐ baja ☐ media ☐ alta Pared remanente (cm): Espesor

RAMAS

☐ Secas / Secas en las puntas☐ Con cavidades / Tumores / Cancros☐ Tocones☐ Quebradas / Fisuradas☐ Codominancias☐ Demasiado bajas☐ Con mal ángulo de inserción☐ Excesivas☐ Cruzadas☐ Que invaden el espacio aéreo

HOJAS

☐ Defoliación: Indicar tipo☐ Coloración anormal☐ Signos de insectos☐ Manchas foliares☐ Síntomas de enfermedades: Describir, si presenta

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: PODA

☐ Formación☐ Refaldado

MOTIVO:

☐ Reducir de riesgo

B: CORTE DE RAÍCES

☐ Limpieza☐ Terciado☐ Adecuar al sitio☐ Superficial☐ Aclareo☐ Balanceo de copa☐ Regular la estructura☐ Profunda☐ C: TRATAMIENTO SANITARIO☐ D: TRASPLANTE☒ E: EXTRACCIÓN☐ F: RETIRO DE CEPA

OBSERVACIONES:

PLANTERA: ☐ Desplazar☒ Cerrar

Arbol plantado en macetero , actualmente partido- El ejemplar no posee buen anclaje.

Actualmente se construyo una boca de tormenta debajo.

Se recomienda efectuar la extraccion por falta de estabilidad del ejemplar.

INSPECTOR/A

LAURA FUSCO



32944536

Nombre y Apellido

Firma

DNI

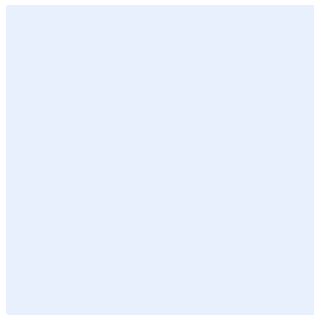
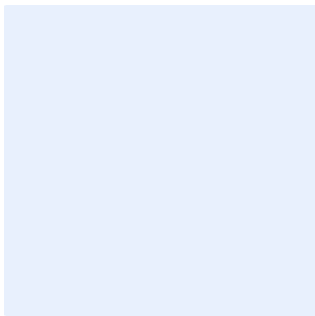
UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: Elegir una calle de la Comuna 15

Nro: Altura

Ref.

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

AVISO: Ingresar nro. de aviso

Ingrese Prioridad

Nº de inspección 4547

Fecha de relevamiento 23/5/2023

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: plaza

Nro: 1552

Ref.

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Melia azedarach - PARAÍSO

DAP (cm): 55

Altura (m): 9

☐ Árbol Seco ☐ Semiseco ☐ Descopado ☐ Descopado y brotado ☐ Copa desbalanceada

Inclinación: ☐ Mayor a 40° ☐ Menor a 40° ☐ Sin inclinación

Orientación de la inclinación: ☐ Hacia la calle ☐ Hacia la propiedad ☐ Hacia lado ascendente o descendente

RAÍCES

☐ Expuestas

☐ Acera levantada (m2): (m2 aprox.)

☐ Fisuras en el frente de la propiedad

FUSTE

☐ Descortezamiento ☐ Fructificaciones fúngicas ☐ Codominancias ☐ Exudados

☐ Cavidades pequeñas

En zona: ☐ baja ☐ media ☒ alta

☐ Cavidad longitudinal (m) Longitud

☐ Cavidades grandes

En zona: ☒ baja ☐ media ☐ alta

Pared remanente (cm): Espesor

RAMAS

☐ Secas / Secas en las puntas

☐ Con cavidades / Tumores / Cancros

☐ Tocones

☐ Quebradas / Fisuradas

☐ Codominancias

☐ Demasiado bajas

☐ Con mal ángulo de inserción

☐ Excesivas

☐ Cruzadas

☐ Que invaden el espacio aéreo

HOJAS

☐ Defoliación: Indicar tipo

☐ Coloración anormal

☐ Signos de insectos

☐ Manchas foliares

☐ Síntomas de enfermedades: Describir, si presenta

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: PODA

☐ Formación

☐ Refaldado

MOTIVO:

☐ Reducir de riesgo

B: CORTE DE RAÍCES

☐ Limpieza

☐ Terciado

☐ Adecuar al sitio

☐ Superficial

☐ Aclareo

☐ Balanceo de copa

☐ Regular la estructura

☐ Profunda

☐ C: TRATAMIENTO SANITARIO

☐ D: TRASPLANTE

☒ E: EXTRACCIÓN

☐ F: RETIRO DE CEPA

OBSERVACIONES:

PLANTERA: ☐ Desplazar

☒ Cerrar

Arbol con cavidades multiples en la copa y base del fuste-

Se recomienda extraer por la alta posibilidad de que se quiebren ramas primarias.

Zona de uso: media

INSPECTOR/A

LAURA FUSCO



32944536

Nombre y Apellido

Firma

DNI

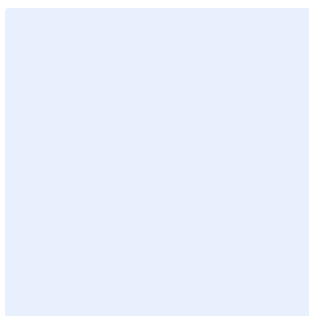
UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: Elegir una calle de la Comuna 15

Nro: Altura

Ref.

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

Nº de inspección 4546

AVISO: Ingresar nro. de aviso

Ingrese Prioridad

Fecha de relevamiento

20/11/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Vera

Nro: 1531

Ref.

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Platanus x acerifolia - PLÁTANO

DAP (cm): 80

Altura (m): 18

☐ Árbol Seco ☐ Semiseco ☐ Descopado ☐ Descopado y brotado ☐ Copa desbalanceada

Inclinación: ☐ Mayor a 40° ☐ Menor a 40° ☐ Sin inclinación

Orientación de la inclinación: ☐ Hacia la calle ☐ Hacia la propiedad ☐ Hacia lado ascendente o descendente

RAÍCES

☐ Expuestas

☐ Acera levantada (m2): (m² aprox.)

☐ Fisuras en el frente de la propiedad

FUSTE

☐ Descortezamiento

☐ Fructificaciones fúngicas

☐ Codominancias

☐ Exudados

☐ Cavidades pequeñas

En zona:

☐ baja

☐ media

☐ alta

☐ Cavidad longitudinal (m)

Longitud

☒ Cavidades grandes

En zona:

☒ baja

☐ media

☐ alta

Pared remanente (cm):

Espesor

RAMAS

☐ Secas / Secas en las puntas

☒ Con cavidades / Tumores / Cancros

☐ Tocones

☐ Quebradas / Fisuradas

☐ Codominancias

☐ Demasiado bajas

☐ Con mal ángulo de inserción

☐ Excesivas

☐ Cruzadas

☐ Que invaden el espacio aéreo

HOJAS

☐ Defoliación: Indicar tipo

☐ Coloración anormal

☐ Signos de insectos

☐ Manchas foliares

☐ Síntomas de enfermedades: Describir, si presenta

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: PODA

☐ Formación

☐ Refaldado

MOTIVO:

☐ Reducir de riesgo

B: CORTE DE RAÍCES

☐ Limpieza

☐ Terciado

☐ Adecuar al sitio

☐ Superficial

☐ Aclareo

☐ Balanceo de copa

☐ Regular la estructura

☐ Profunda

☐ C: TRATAMIENTO SANITARIO

☐ D: TRASPLANTE

☒ E: EXTRACCIÓN

☐ F: RETIRO DE CEPA

OBSERVACIONES:

El arbol presenta una cavidad basal amplia, presenta pudricion. Se observo hundimiento en en la superficie de la tierra.

INSPECTOR/A

Pedro Rodolfo Mariano



24251995

Nombre y Apellido

Firma

DNI

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: Elegir una calle de la Comuna 15

Nro: Altura

Ref.

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

AVISO: Ingresar nro. de aviso

Ingrese Prioridad

N° de inspección 4545

Fecha de relevamiento 20/11/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Artigas, Jose Gervasio, Gral

Nro: 3261 LA Ref.

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Fraxinus pennsylvanica - FRESNO AMERICANO

DAP (cm): 55

Altura (m): 10

☐ Árbol Seco ☐ Semiseco ☐ Descopado ☐ Descopado y brotado ☐ Copa desbalanceadaInclinación: ☐ Mayor a 40° ☒ Menor a 40° ☐ Sin inclinaciónOrientación de la inclinación: ☐ Hacia la calle ☒ Hacia la propiedad ☐ Hacia lado ascendente o descendente

RAÍCES

☒ Expuestas ☐ Acera levantada (m2): 2 ☒ Fisuras en el frente de la propiedad

FUSTE

☐ Descortezamiento ☒ Fructificaciones fúngicas ☐ Codominancias ☐ Exudados☐ Cavidades pequeñas En zona: ☒ baja ☐ media ☐ alta ☐ Cavidad longitudinal (m) Longitud☐ Cavidades grandes En zona: ☒ baja ☐ media ☐ alta Pared remanente (cm): Espesor

RAMAS

☐ Secas / Secas en las puntas ☐ Con cavidades / Tumores / Cancros ☐ Tocones
☐ Quebradas / Fisuradas ☐ Codominancias ☐ Demasiado bajas
☐ Con mal ángulo de inserción ☐ Excesivas ☐ Cruzadas ☐ Que invaden el espacio aéreo

HOJAS

☐ Defoliación: Indicar tipo ☐ Coloración anormal ☐ Signos de insectos ☐ Manchas foliares
☐ Síntomas de enfermedades: Describir, si presenta

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: PODA

☐ Formación ☐ Refaldado ☐ Limpieza ☐ Terciado ☐ Aclareo ☐ Balanceo de copa

MOTIVO:

☐ Reducir de riesgo ☐ Adecuar al sitio ☐ Regular la estructura

B: CORTE DE RAÍCES

☐ Superficial ☐ Profunda☐ C: TRATAMIENTO SANITARIO ☐ D: TRASPLANTE ☒ E: EXTRACCIÓN ☐ F: RETIRO DE CEPA

OBSERVACIONES:

PLANTERA: ☐ Desplazar ☐ Cerrar

Arbol inclinado con cavidades, descortezamiento y pudricion de la madera en la base del fuste.
Presencia de fructificaciones en la base.

INSPECTOR/A

LAURA FUSCO



32944536

Nombre y Apellido

Firma

DNI

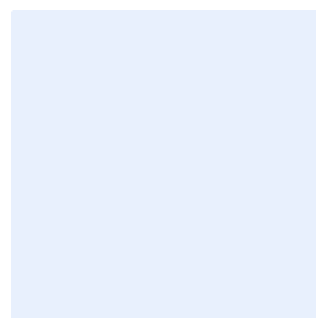
UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: Elegir una calle de la Comuna 15

Nro: Altura

Ref.

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

AVISO: S01143034/25

N° de inspección 4540

2 Fecha de relevamiento 5/11/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Guevara Nro: 535 Ref.

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Fraxinus pennsylvanica - FRESNO AMERICANO DAP(cm):20 Altura(m):6

X Árbol Seco ☐ Semiseco ☐ Descopado ☐ Descopado y brotado ☐ Copa desbalanceada

Inclinación: ☐ Mayor a 40° ☐ Menor a 40° X Sin inclinación

Orientación de la inclinación: ☐ Hacia la calle ☐ Hacia la propiedad ☐ Hacia lado ascendente o descendente

RAÍCES ☐ Expuestas ☐ Acera levantada (m2): (m² aprox.) ☐ Fisuras en el frente de la propiedad

FUSTE X Descortezamiento ☐ Fructificaciones fúngicas ☐ Codominancias ☐ Exudados
☐ Cavidades pequeñas En zona: ☐ baja ☐ media ☐ alta ☐ Cavidad longitudinal (m) Longitud
☐ Cavidades grandes En zona: ☐ baja ☐ media ☐ alta Pared remanente (cm): Espesor

RAMAS

X Secas / Secas en las puntas ☐ Con cavidades / Tumores / Cancros ☐ Tocones
☐ Quebradas / Fisuradas ☐ Codominancias ☐ Demasiado bajas
☐ Con mal ángulo de inserción ☐ Excesivas ☐ Cruzadas ☐ Que invaden el espacio aéreo

HOJAS

X Defoliación: Total ☐ Coloración anormal ☐ Signos de insectos ☐ Manchas foliares
☐ Síntomas de enfermedades: Describir, si presenta

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: PODA ☐ Formación ☐ Refaldado MOTIVO: ☐ Reducir de riesgo B: CORTE DE RAÍCES
☐ Limpieza ☐ Terciado ☐ Adecuar al sitio ☐ Superficial
☐ Aclareo ☐ Balanceo de copa ☐ Regular la estructura ☐ Profunda

☐ C: TRATAMIENTO SANITARIO ☐ D: TRASPLANTE X E: EXTRACCIÓN ☐ F: RETIRO DE CEPA

OBSERVACIONES: PLANTERA: ☐ Desplazar ☐ Cerrar

Árbol seco.

INSPECTOR/A

Patricio Costa



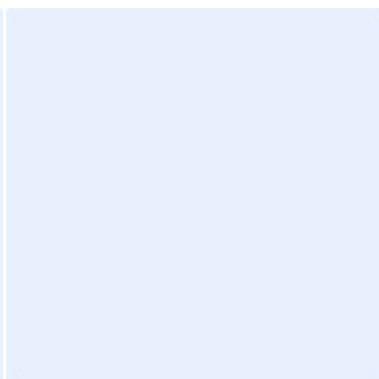
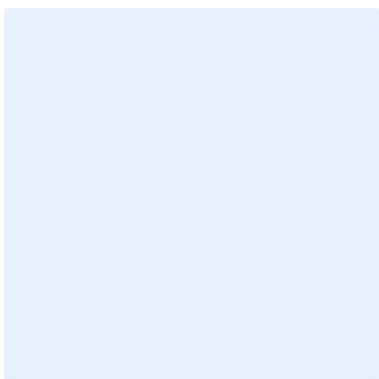
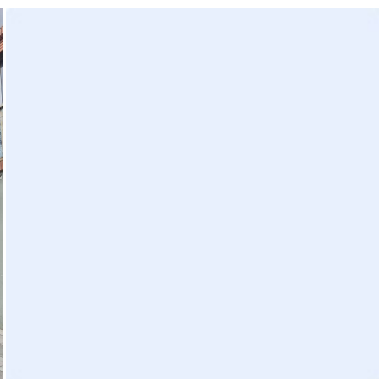
35273104

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: Guevara

Nro: 535

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

N° de inspección

4530

AVISO: Ingresar nro. de aviso

EX1

Fecha de
relevamiento

16/10/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Cespedes

Nro: 3888 /92

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Jacaranda mimosifolia - JACARANDÁ

DAP (cm): 40

Altura (m): 8

☐ Árbol Seco ☒ Semiseco ☐ Descopado ☐ Descopado y brotado ☐ Copa desbalanceadaInclinación: ☐ Mayor a 40° ☐ Menor a 40° ☒ Sin inclinaciónOrientación de la inclinación: ☐ Hacia la calle ☐ Hacia la propiedad ☐ Hacia lado ascendente o descendente

RAÍCES

☐ Expuestas ☐ Acera levantada (m2): (m² aprox.) ☐ Fisuras en el frente de la propiedad

FUSTE

☐ Descortezamiento ☒ Fructificaciones fúngicas ☐ Codominancias ☐ Exudados☐ Cavidades pequeñas En zona: ☐ baja ☐ media ☐ alta ☐ Cavidad longitudinal (m) Longitud☐ Cavidades grandes En zona: ☐ baja ☐ media ☐ alta Pared remanente (cm): Espesor

RAMAS

☒ Secas / Secas en las puntas ☐ Con cavidades / Tumores / Cancros ☒ Tocones
☒ Quebradas / Fisuradas ☐ Codominancias ☐ Demasiado bajas
☐ Con mal ángulo de inserción ☐ Excesivas ☐ Cruzadas ☐ Que invaden el espacio aéreo

HOJAS

☐ Defoliación: Total ☐ Coloración anormal ☒ Signos de insectos ☐ Manchas foliares
☒ Síntomas de enfermedades: Importantes fructificaciones fúngicas en la base del fuste

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: PODA	<input type="checkbox"/> Formación	<input type="checkbox"/> Refaldado	MOTIVO:	<input type="checkbox"/> Reducir de riesgo	B: CORTE DE RAÍCES
	<input type="checkbox"/> Limpieza	<input type="checkbox"/> Terciado		<input type="checkbox"/> Adecuar al sitio	<input type="checkbox"/> Superficial
	<input type="checkbox"/> Aclareo	<input type="checkbox"/> Balanceo de copa		<input type="checkbox"/> Regular la estructura	<input type="checkbox"/> Profunda

☐ C: TRATAMIENTO SANITARIO ☐ D: TRASPLANTE ☒ E: EXTRACCIÓN ☐ F: RETIRO DE CEPA

OBSERVACIONES:

PLANTERA: ☐ Desplazar ☐ Cerrar

El ejemplar se encuentra seco casi en su totalidad, solamente permanecen algunos pocos frutos en la copa. Defoliado. Presenta importantes fructificaciones fúngicas en la base del fuste. La corteza tiene signos de taladrillo, con gran cantidad de orificios.

INSPECTOR/A

MARIANA NEGRETE



31916596

Nombre y Apellido

Firma

DNI

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Cespedes

Nro: 3888 /92

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

AVISO: Ingresar nro. de aviso

Ingreso Prioridad

N° de inspección 4543

Fecha de relevamiento 20/11/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Moran, Pedro

Nro: 3129

Ref.

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Platanus x acerifolia - PLÁTANO

DAP (cm): 65

Altura (m): 19

☐ Árbol Seco ☐ Semiseco ☐ Descopado ☐ Descopado y brotado ☐ Copa desbalanceadaInclinación: ☐ Mayor a 40° ☐ Menor a 40° ☐ Sin inclinaciónOrientación de la inclinación: ☐ Hacia la calle ☐ Hacia la propiedad ☐ Hacia lado ascendente o descendente

RAÍCES

☐ Expuestas☐ Acera levantada (m2): (m2 aprox.)☐ Fisuras en el frente de la propiedad

FUSTE

☐ Descortezamiento ☐ Fructificaciones fúngicas ☐ Codominancias ☐ Exudados☐ Cavidades pequeñas En zona: ☐ baja ☐ media ☐ alta ☐ Cavidad longitudinal (m) Longitud☐ Cavidades grandes En zona: ☐ baja ☐ media ☐ alta Pared remanente (cm): Espesor

RAMAS

☐ Secas / Secas en las puntas☐ Con cavidades / Tumores / Cancros☐ Tocones☐ Quebradas / Fisuradas☐ Codominancias☐ Demasiado bajas☐ Con mal ángulo de inserción☐ Excesivas☐ Cruzadas☐ Que invaden el espacio aéreo

HOJAS

☐ Defoliación: Indicar tipo☐ Coloración anormal☐ Signos de insectos☐ Manchas foliares☐ Síntomas de enfermedades: Describir, si presenta

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: PODA

☐ Formación☐ Refaldado

MOTIVO:

☐ Reducir de riesgo

B: CORTE DE RAÍCES

☐ Limpieza☐ Terciado☐ Adecuar al sitio☐ Superficial☐ Aclareo☐ Balanceo de copa☐ Regular la estructura☐ Profunda☐ C: TRATAMIENTO SANITARIO☐ D: TRASPLANTE☒ E: EXTRACCIÓN☐ F: RETIRO DE CEPA

OBSERVACIONES:

PLANTERA: ☒ Desplazar☐ Cerrar

El arbol se encuentra ubicado sobre una conexión domiciliaria de gas y una zona de distribución del servicio donde hay una perdida y la cuadrilla debe trabajar de emergencia.

Se ejecutara la extraccion del arbol para poder evacuar dicha urgencia.

Se repondra un arbol en plantera desplazada para evitar futuros inconvenientes

INSPECTOR/A

LAURA FUSCO



32944536

Nombre y Apellido

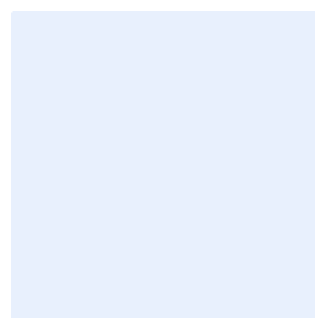
Firma

DNI

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Elegir una calle de la Comuna 15

Nro: Altura Ref.

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

AVISO: Ingresar nro. de aviso

Ingreso Prioridad

N° de inspección 4544

Fecha de relevamiento 20/11/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Ramirez, Eugenio

Nro: 3237

Ref.

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Fraxinus pennsylvanica - FRESNO AMERICANO

DAP (cm): 55

Altura (m): 10

☐ Árbol Seco ☐ Semiseco ☐ Descopado ☒ Descopado y brotado ☐ Copa desbalanceadaInclinación: ☐ Mayor a 40° ☐ Menor a 40° ☐ Sin inclinaciónOrientación de la inclinación: ☐ Hacia la calle ☐ Hacia la propiedad ☐ Hacia lado ascendente o descendente

RAÍCES

☒ Expuestas☐ Acera levantada (m2): 2☐ Fisuras en el frente de la propiedad

FUSTE

☐ Descortezamiento ☐ Fructificaciones fúngicas ☐ Codominancias ☐ Exudados☐ Cavidades pequeñas En zona: ☐ baja ☐ media ☐ alta ☐ Cavidad longitudinal (m) Longitud☐ Cavidades grandes En zona: ☐ baja ☐ media ☒ alta Pared remanente (cm): Espesor

RAMAS

☐ Secas / Secas en las puntas☐ Con cavidades / Tumores / Cancros☐ Tocones☐ Quebradas / Fisuradas☐ Codominancias☐ Demasiado bajas☐ Con mal ángulo de inserción☐ Excesivas☐ Cruzadas☐ Que invaden el espacio aéreo

HOJAS

☐ Defoliación: Indicar tipo☐ Coloración anormal☐ Signos de insectos☐ Manchas foliares☐ Síntomas de enfermedades: Describir, si presenta

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: PODA

☐ Formación☐ Refaldado

MOTIVO:

☐ Reducir de riesgo

B: CORTE DE RAÍCES

☐ Limpieza☐ Terciado☐ Adecuar al sitio☐ Superficial☐ Aclareo☐ Balanceo de copa☐ Regular la estructura☐ Profunda☐ C: TRATAMIENTO SANITARIO☐ D: TRASPLANTE☒ E: EXTRACCIÓN☐ F: RETIRO DE CEPA

OBSERVACIONES:

PLANTERA: ☒ Desplazar☐ Cerrar

El arbol se encuentra descopado y rebrotado.

Se ubica sobre conexión de gas de la casa y no es viable hacer el corte de raiz para reparar la vereda.

INSPECTOR/A

LAURA FUSCO



32944536

Nombre y Apellido

Firma

DNI

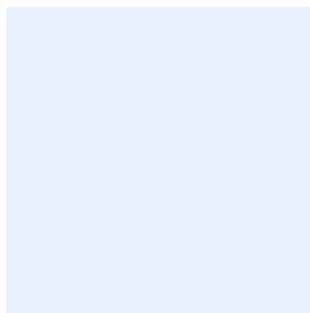
UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: Elegir una calle de la Comuna 15

Nro: Altura

Ref.

Imágenes:





GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: FICHAS TÉCNICAS RESOLUCION N° 17/25 - AUTORIZACIÓN DE EXTRACCIÓN -
MANTELECTRIC.-

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 34 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
Date: 2025.11.26 12:13:04 -03:00

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
Date: 2025.11.26 12:13:08 -03:00