



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

Resolución comunal

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Autoriza extracción de ejemplares arbóreos N° 6/25 - 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 N° IF-2025-18866678-GCABA-COMUNA15, el Informe N° IF-2025-18866574-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-2025-18866678-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-2025-18866678-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: 2025.05.12 11:46:26 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

RESOLUCION 6/25 (AUTORIZACION)				
Nº DE INSPECCION	CALLE	ALTURA	REFERENCIA	ESPECIE
4296	ROSETI	1340	42	ALAMO



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Buenos Aires,

Referencia: ANEXO RESOLUCIÓN N° 6/25 - 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: 2025.05.09 12:18:17 -03:00

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
Date: 2025.05.09 12:18:17 -03:00

Planilla de Inspección de Árboles

Nº de inspección 4296

AVISO: Ingresar nro. de aviso

Ingreso Prioridad

Fecha de relevamiento

21/4/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Roseti

Nro: 1340 42

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Populus nigra - ÁLAMO

DAP (cm): 120 Altura (m): 18

☐ 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): 3 ☒ 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	<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
<input type="checkbox"/> C: TRATAMIENTO SANITARIO		<input type="checkbox"/> D: TRASPLANTE	<input checked="" type="checkbox"/> E: EXTRACCIÓN	<input type="checkbox"/> F: RETIRO DE CEPA	

OBSERVACIONES:

Arbol con descortezamiento en lateral del fuste- presenta fructificaciones fungicas en zona afectada.

Multiples raices superficiales afectan estructura de la casa la cual presenta rajaduras verticales en la pared.

INSPECTOR/A

Laura Fusco



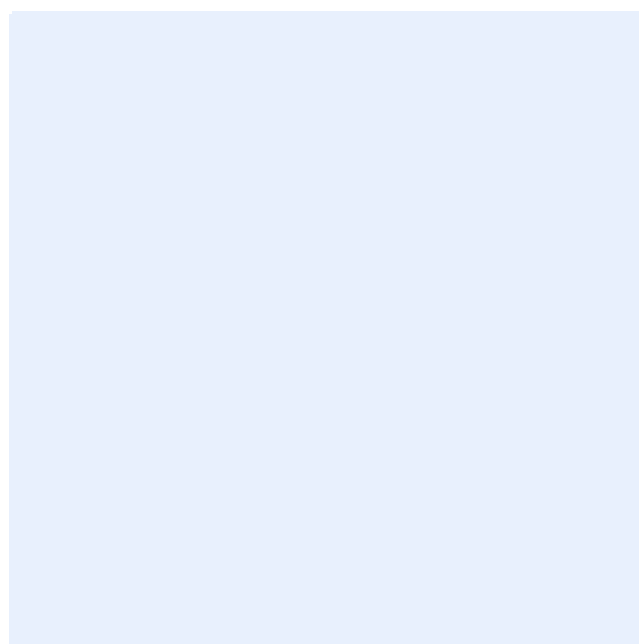
32944536

Nombre y Apellido

Firma

DNI

Imágenes:





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

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: FICHAS TECNICAS RESOLUCION N° 6/25 - AUTORIZACION DE EXTRACCIÓN -
MANTELECTRIC.-

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 2 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
Date: 2025.05.09 12:18:04 -03:00

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
Date: 2025.05.09 12:18:04 -03:00









GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

Resolución comunal

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Autoriza extracción de ejemplares arbóreos N° 7/25 - 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 N° IF-2025- 19372386-GCABA-COMUNA15, el Informe N° IF-2025- 20727796-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-2025-19372386-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-2025-19372386-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: 2025.05.28 11:42:27 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

ANEXO N° 7/25 ESPECIES (AUTORIZACION)				
N° DE INSPECCION	CALLE	ALTURA	REFERENCIA	ESPECIE
3683	TRONADOR	1185		ACER NEGUNDO
4091	FIGUEROA, D. APOLINARIO, CORONEL	651		FRESNO
4100	JUFRE	145		FRESNO
4101	YERUA	5070		ACER
4117	ANDONAEGUI	1230	LA	FRESNO
4146	LA PAMPA	5574		FRESNO
4147	LA PAMPA	5480	LD	FRESNO
4148	ZARRAGA	3541		FICUS
4181	ASUNCIÓN	3089		FRESNO
4185	LLERENA	2685	LA	PLÁTANO
4191	ARENAL, CONCEPCIÓN	4882		ACER N
4193	URIARTE	1108		FICUS
4231	AGUIRRE	1217		PARAISO
4232	CALDAS	1392		PARAISO
4234	ARISMENDI	2817		PARAISO
4265	FERRARI	263		ACER SP
4266	LINNEO	1286		LIGUSTRO
4272	TRONADOR	1009	LD	PARAISO
4273	MONTALVO, FERNANDO DE	130	130/128	LIGUSTRO
4274	DARWIN	1243		GINKGO
4276	FITZ ROY	1135	FRENTE	FRESNO
4284	ACOYTE	1379		ULMUS SP
4285	PAZ SOLDÁN	4993	LA	NN
4286	PAYSANDU	2351	2339	ACACIA
4289	SAN MARTIN AV.	3794		NN
4290	HOLMBERG	1526		SOFORA
4294	2 DE ABRIL	3178		FUSTE
4295	CORTAZAR, JULIO	3644		NN
4297	LEMON, JUAN GREGORIO, GRAL.	95		PRUNUS
4298	GANDARA	3261	LD	ACER NEGUNDO
4299	HIDALGO	1609	LA	ACER
4300	MALABIA	932		ACER
4301	LAVALLEJA	843		ACER
4302	PAYSANDU	1979		ACACIA VISCO
4303	CHARLONE	258		NN
4304	BONPLAND	992		PARAISO

4305	OSORIO	4952		NN
4306	GARCIA, TEODORO	3535		NN
4307	PADILLA	813		ACER NEGUNDO
4308	PADILLA	831	833	ACER NEGUNDO
4309	NEWBERY, JORGE AV.	4100		TIPA
4310	LAMAS, ANDRES	2634		CRESPÓN



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Buenos Aires,

Referencia: ANEXO RESOLUCIÓN N° 7/25 - AUTORIZACIÓN DE EXTRACCIÓN - MANTELECTRIC.-

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 2 pagina/s.

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
Date: 2025.05.13 13:32:34 -03:00

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
Date: 2025.05.13 13:32:35 -03:00

EX01



G.C.B.A.

GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

PLANILLA DE INSPECCION DE ARBOLES

INSPECCION N°

3683

AVISO:

FECHA DE RELEVAMIENTO:

13/04/2023

ARME

UBICACIÓN DEL ARBOL

CALLE

Tronzador

N°

1180

ESPECIE BOTANICA

Acer negundo

ARBOL SECO

X

ARBOL SEMISECO

PARAMETROS MECANICOS Y SANITARIOS DEL ARBOL

ALTURA APROX (m)

8

INCLINACION:

SI

NO

Mayor a 45°

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

FUSTE

DESCORTEZAMIENTO

Cavidades

basal

media

pequeñas

grandes

FRUCTIFICACIONES FUNGICAS

CODOMINANCIAS

CHORREADOS

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Espesor de pared remanente (cm)

RAIZ

Expuesta

Levanta vereda: m2

Provoca fisuras en el frente de la propiedad: 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 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 ejemplar en cuestión se encuentra seco en pie, con descortezamiento y defoliación total, se sugiere su extracción para reducir riesgo.

Datos del Inspector/Verificador

Leandro Torre

Firma

33.866.275

FM ó DNI

Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: 500790760/24

Fecha de relevamiento

4/11/24

Arme

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica: Fraxinus sp.

Calle: Apolinario Figueroa

Nº 651

☐ Árbol Seco

☐ Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 12

DAP (cm) 30

Inclinación ☒ SI ☐ NO

☐ Mayor a 40°

☒ Menor a 40°

Orientación de la inclinación

☒ Hacia la calle

☐ Hacia la propiedad

☐ Hacia el largo de la vereda

☐ Descopado

☐ Descopado y brotado

☐ Copa desbalanceada

FUSTE

	Descortezamiento: Cavidades		
	basal	media	alto
Pequeñas		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Grandes			

☐ Fructificaciones fúngicas

☐ Codominancias

☐ Chorreados

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

3

Espesor de pared remanente (cm)

15-20

RAIZ

☐ Expuesta

☐ Levanta vereda m2

Provoca fisuras en el frente de la propiedad:

☐ SI

☒ NO

RAMAS

☐ Tocones

☐ Excesivas / Cruzadas

☐ Con mal ángulo de inserción

☒ Quebradas / Fisuradas

☐ Secas / Secas en las puntas

☐ Bajas

☐ Codominancias

☒ Con cavidades / Tumores / Cáncers

☐ Que invaden espacio aéreo

HOJAS

☐ De coloración anormal

☐ Defoliación Total

☐ Con signos de insectos

☐ Con manchas foliares

☐ Defoliación Parcial

Síntomas de enfermedades: Ninguno

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

☐ Reducción Riesgo

☐ Eliminar Interferencias

☐ Adecuación al sitio

☐ Regulación de estructura

B: TIPOS DE PODA

☐ Formación

☐ Limpieza

☐ Aclareo

☐ Refaldar

☐ Terciado

☐ Balanceo

☒ C: EXTRACCIÓN

☐ E: TRASPLANTE

☐ D: TRATAMIENTO SANITARIO

F: CORTE DE RAÍCES

☐ Superficial

☐ Profunda

OBSERVACIONES El Árbol presenta pudrición longitudinal en el

Fuste (1 a 4 m altura) presenta inclinación hacia la Calle,
Aprox. 40°. Donde comienza la copa, se encuentra con heri-
das por la quebradura de dos ramas.
No presenta Riesgo inminente de caída, pero al encontrarse
contiguo a un Colegio, y dado que su condición es
irreversible, se recomienda su extracción inmediata y
así evitar dichos Riesgos.

INSPECTOR/VERIFICADOR

Patricio Costa

35273104



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: S 0072836/24

Fecha de relevamiento 13/11/24

Arme

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: FRAXINUS SP.

Calle: JUFTÉ

Nº 145 Exacto

☒ Árbol Seco ☐ Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 14

DAP (cm): 35

Inclinación: SI / ☒ NO ☐ Mayor a 40° ☐ Menor a 40°

Orientación de la inclinación

☐ Hacia la calle

☐ Hacia la propiedad

☐ Hacia el largo de la vereda

☐ Descapado

☐ Descapado y brotado

☐ Copa desbalanceada

FUSTE:

Descortezamiento: Cavidades

basal media alto

Pequeñas			
Grandes			

☐ Fructificaciones fúngicas

☐ Codominancias

☐ Chorreados

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Espesor de pared remanente (cm)

RAIZ

☐ Expuesta

☐ Levanta vereda m2

Provoca fisuras en el frente de la propiedad: ☐ SI ☒ NO

RAMAS

☐ Tocones

☐ Excesivas / Cruzadas

☐ Con mal ángulo de inserción

☐ Quebradas / Fisuradas

☒ Secas / Secas en las puntas

☐ Bajas

☐ Codominancias

☐ Con cavidades / Tumores / Cancros

☐ Que invaden espacio aéreo

HOJAS

☐ De coloración anormal

☒ Defoliación Total

☐ Con signos de insectos

☐ Con manchas foliares

☐ Defoliación Parcial

Síntomas de enfermedades

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

☐ Reducción Riesgo

☐ Eliminar Interferencias

☐ Adecuación al sitio

☐ Regulación de

estructura

B: TIPOS DE PODA

☐ Formación

☐ Limpieza

☐ Aclareo

☐ Refaldarlo

☐ Terciado

☐ Balanceo

☒ C: EXTRACCIÓN

☐ E: TRASPLANTE

☐ D: TRATAMIENTO SANITARIO

F: CORTE DE RAÍCES

☐ Superficial

☐ Profunda

OBSERVACIONES: Ya había sido visto el 7/10 como "posiblemente seco", en el día de hoy se confirma que se encuentra completamente seco.

INSPECTOR/VERIFICADOR

Articio Costa

35273 104

Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 04/10/24

Aviso

Arme

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica Fraxinus sp (FRESNO)
Calle ANDONAEGUI N° 1230 LA ☒ Árbol Seco ☐ Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 9 DAP (cm) 40 Inclínación: ☒ SI ☐ NO ☐ Mayor a 40° ☐ Menor a 40°
Orientación de la inclinación ☐ Hacia la calle ☐ Hacia la propiedad ☐ Hacia el largo de la vereda
☐ Descopado ☐ Descopado y brotado ☐ Copa desbalanceada

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

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

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

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

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA B: TIPOS DE PODA F: CORTE DE RAÍCES
☐ Reducción Riesgo ☐ Formación ☐ Balanceo ☐ C: EXTRACCIÓN ☐ Superficial
☐ Eliminar Interferencias ☐ Limpieza ☒ E: TRASPLANTE ☐ Profunda
☐ Adecuación al sitio ☐ Aclareo ☐ D: TRATAMIENTO SANITARIO
☐ Regulación de estructura ☐ Refaldado ☐ Terciado

OBSERVACIONES El ejemplar se encuentra seco en pie

INSPECTOR/VERIFICADOR

NEGRETE MARIANA
Nombre y Apellido

Firma

DNI

31916596



Comuna 15

Número de Inspección 4146

Manilla de Inspección de Árboles

Viso (Relevamiento Uned)

Fecha de relevamiento 09/01/25

Arme

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica Fraxinus pennsylvanica (fresno americano)
alle LA PIRIPA Nº 5574 ☐ Árbol Seco ☒ Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

tura aprox. (m) 4 DAP (cm) 20 Inclinación: SI/NO ☐ Mayor a 40° ☐ Menor a 40°
Orientación de la inclinación ☐ Hacia la calle ☐ Hacia la propiedad ☐ Hacia el largo de la vereda
☐ Descopado ☒ Descopado y brotado ☐ Copa desbalanceada

FUSTE Descartezamiento Cavidades ☐ Fructificaciones fúngicas ☒ Codominancias ☐ Chorreados
basal media alto
Pequeñas
Grandes
Cavidad longitudinal en el fuste (m)
Espesor de pared remanente (cm)

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

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

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

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

OBJETIVOS DE LA PODA B: TIPOS DE PODA F: CORTE DE RAÍCES
☐ Reducción Riesgo ☐ Formación ☐ Balanceo ☐ Superficial
☐ Eliminar Interferencias ☐ Limpieza ☒ C: EXTRACCIÓN ☐ Profunda
☐ Adecuación al sitio ☐ aclareo ☐ E: TRASPLANTE
☐ Regulación de estructura ☐ Refaldarlo ☐ D: TRATAMIENTO SANITARIO
☐ Terclado

OBSERVACIONES Semi-seco. (Descopado y brotado)
Descartezamiento en fuste
Ramas Secas

INSPECTOR/VERIFICADOR

NEGRATE DIARIANA
DNI 31216590

Planilla de Inspección de Árboles

Viso **(Relevamiento lineal)**

Fecha de relevamiento **09/01/25**

Anne

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica: **Fraxinus pennsylvanica (Frisco americana)**
 calle **LA PAMPA** N° **5480 LD** ☐ Árbol Seco ☒ Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

altura aprox. (m) **3** DAP (cm) **30** Inclinación: ☒ SI / ☐ NO ☐ Mayor a 40° ☐ Menor a 40°
 Orientación de la inclinación ☐ Hacia la calle ☐ Hacia la propiedad ☐ Hacia el largo de la vereda
☐ Descopado ☒ Descopado y brotado ☐ Copa desbalanceada

FUSTE

	Descoyuntamiento: Cavidades		
	basal	media	alto
Pequeñas			
Grandes			

☐ Fructificaciones fúngicas ☐ Codominancias ☐ Chorreados
 Cavidad longitudinal en el fuste (m)
 Espesor de pared remanente (cm)

RAÍZ ☐ Expuesta ☐ Levanta vareda m2 Provoca fisuras en el frente de la propiedad: ☐ SI ☐ NO

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

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

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR.

OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción Riesgo	<input type="checkbox"/> Formación	<input type="checkbox"/> Balanceo	F: CORTE DE RAÍCES <input type="checkbox"/> Superficial <input type="checkbox"/> Profunda
Eliminar interferencias	<input type="checkbox"/> Limpieza	<input checked="" type="checkbox"/> C: EXTRACCIÓN	
Adecuación al sitio	<input type="checkbox"/> Aclareo	<input type="checkbox"/> E: TRASPLANTE	
Regulación de estructura	<input type="checkbox"/> Refaldado	<input type="checkbox"/> D: TRATAMIENTO SANITARIO	
	<input type="checkbox"/> Terclado		

OBSERVACIONES. **Ejemplar semi-seco (descopado y brotado)**
Eje principal degenerado.

INSPECTOR/VERIFICADOR

NÉSTOR PAZ
 D.N.I. 3.101.100.1

Planilla de Inspección de Árboles

Aviso OFICIO

Fecha de relevamiento 29/1/25

Arme

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica Fraxinus sp.

Calle Asunción

Nº 3089

☐ Árbol Seco ☒ Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 8 DAP (cm) 40 Inclinación: SI / ☒ NO ☐ Mayor a 40° ☐ Menor a 40°Orientación de la inclinación ☐ Hacia la calle ☐ Hacia la propiedad ☐ Hacia el largo de la vereda
☐ Descopado ☒ Descopado y brotado ☐ Copa desbalanceada

FUSTE

Descortezamiento: Cavidades

basal media alto

Pequeñas

Grandes

☐ Fructificaciones fúngicas ☐ Codominancias ☐ Chorreados

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Espesor de pared remanente (cm)

RAIZ

☐ Expuesta☐ Levanta vereda m2Provoca fisuras en el frente de la propiedad: ☐ SI ☒ NO

RAMAS

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

HOJAS

☐ De coloración anormal☐ Defoliación Total☐ Con signos de insectos☐ Con manchas foliares☒ Defoliación Parcial Síntomas de enfermedades

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

- ☐
- Reducción Riesgo
-
- ☐
- Eliminar interferencias
-
- ☐
- Adecuación al sitio
-
- ☐
- Regulación de estructura

B: TIPOS DE PODA

- ☐
- Formación
-
- ☐
- Limpieza
-
- ☐
- Aclareo
-
- ☐
- Refaldado
-
- ☐
- Terciado

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

F: CORTE DE RAÍCES

- ☐
- Superficial
-
- ☐
- Profunda

OBSERVACIONES Descopado y Brotado. Brazos principales cortados con importantes tocones remanentes. Descortezamiento en la parte Basal, Media y Alta del Árbol. Aún conserva algo de vitalidad pero se recomienda su extracción y reemplazo.

INSPECTOR/VERIFICADOR

Patricio Costa

Nombre y Apellido



Firma

35273104

DNI

Planilla de Inspección de Árboles

Aviso Oficio

Arme

Fecha de relevamiento

31/1/25

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica

Platano

Calle

Llerena

Nº

2685 LA

☐

Árbol Seco

☒

Árbol Semí Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m)

10

DIAP (cm)

40

Inclinación: SI / NO

☐ Mayor a 40°☐ Menor a 40°

Orientación de la inclinación

☐

Hacia la calle

☐

Hacia la propiedad

☐

Hacia el largo de la vereda

☐

Descopado

☒

Descopado y brotado

☐

Copa desbalanceada

FUSTE

Descortezamiento: Cavidades

basal

media

alto

Pequeñas

Grandes

☐

Fructificaciones fúngicas

☐

Codominancias

☐

Chorreados

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Espesor de pared remanente (cm)

RAIZ

☐

Expuesta

☐

Levanta vereda m2

Provoca fisuras en el frente de la propiedad:

☐

SI

☐

NO

RAMAS

☒

Tocones

☐

Excesivas / Cruzadas

☐

Con mal ángulo de inserción

☐

Quebradas / Fisuradas

☐

Secas / Secas en las puntas

☐

Bajas

☐

Codominancias

☐

Con cavidades / Tumores / Cancros

☐

Que invaden espacio aéreo

HOJAS

☐

De coloración anormal

☐

Defoliación Total

☐

Con signos de insectos

☐

Con manchas foliares

☐

Defoliación Parcial

Síntomas de enfermedades

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

☐

Reducción Riesgo

☐

Eliminar interferencias

☐

Adecuación al sitio

☐

Regulación de

estructura

B: TIPOS DE PODA

☐

Formación

☐

Limpieza

☐

Aclareo

☐

Refaldado

☐

Terciado

☐

Balanceo

☒

C: EXTRACCIÓN

☐

E: TRASPLANTE

☐

D: TRATAMIENTO SANITARIO

F: CORTE DE RAÍCES

☐

Superficial

☐

Profunda

OBSERVACIONES

El árbol sufrió varias podas ilegales de todos sus brazos, actualmente presenta fuste y chupones, con casi todas sus hojas secas.

INSPECTOR/VERIFICADOR

Patricio Costa

Nombre y Apellido



Firma

35273104

DNI

Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 7/02/20

Aviso

Arme

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica ACER NEGUNDO

Calle CONCEPCION ARENAL N° 4882 ☐ Árbol Seco ☒ Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 8 DAP (cm) 90 Inclinación: SI / NO ☐ Mayor a 40° ☐ Menor a 40°

Orientación de la inclinación ☐ Hacia la calle ☐ Hacia la propiedad ☐ Hacia el largo de la vereda

☒ Descopado ☐ Descopado y brotado ☐ Copa desbalanceada

FUSTE

Descortezamiento: Cavidades

basal media alto

Pequeñas			
Grandes			

☒ Fructificaciones fúngicas ☐ Codominancias ☐ Chorreados

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Espesor de pared remanente (cm)

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

RAMAS

☐ Tocones

☐ Excesivas / Cruzadas

☐ Con mal ángulo de inserción

☒ Quebradas / Fisuradas

☐ Secas / Secas en las puntas

☐ Bajas

☐ Codominancias

☐ Con cavidades / Tumores / Cancros

☐ Que invaden espacio aéreo

HOJAS ☒ De coloración anormal ☐ Defoliación Total ☐ Con signos de insectos ☐ Con manchas foliares

☒ Defoliación Parcial Síntomas de enfermedades

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

- ☐ Reducción Riesgo
☐ Eliminar interferencias
☐ Adecuación al sitio
☐ Regulación de estructura

B: TIPOS DE PODA

- ☐ Formación
☐ Limpieza
☐ Aclareo
☐ Refaldado
☐ Terciado

☐ Balanceo

☒ C: EXTRACCIÓN

☐ E: TRASPLANTE

☐ D: TRATAMIENTO SANITARIO

F: CORTE DE RAÍCES

- ☐ Superficial
☐ Profunda

OBSERVACIONES

ARDOZ CON PUDRICION

INSPECTOR/VERIFICADOR



MATIAS
QUINTANA

36 882.928

Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 7/02/202

Aviso

Arme

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica FICUS BENJAMINA
 Calle URIARTE N° 1108 ☐ Árbol Seco ☒ Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 12 DAP (cm) 60 Inclínación: SI / NO ☐ Mayor a 40° ☐ Menor a 40°
 Orientación de la inclinación ☐ Hacia la calle ☐ Hacia la propiedad ☐ Hacia el largo de la vereda
☐ Descopado ☐ Descopado y brotado ☐ Copa desbalanceada

FUSTE

	Descortezamiento: Cavidades		
	basal	media	alto
Pequeñas			
Grandes			

☒ Fructificaciones fúngicas ☐ Codominancias ☐ Chorreados

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

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

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

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

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

- ☐ Reducción Riesgo
☐ Eliminar interferencias
☐ Adecuación al sitio
☐ Regulación de estructura

B: TIPOS DE PODA

- ☐ Formación
☐ Limpieza
☐ Aclareo
☐ Refaldado
☐ Terciado

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

F: CORTE DE RAÍCES

- ☐ Superficial
☐ Profunda

OBSERVACIONES PUDRICION EN BASE DEL TRONCO

INSPECTOR/VERIFICADOR

MATIAS QUINTANA
 Nombre y Apellido

[Firma]
 Firma

36 002 928
 DNI

Planilla de Inspección de Árboles

Aviso 500155890/25

Fecha de relevamiento 11/3/25

Arme

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie: botánica PARAISO - (Melio azederach)

Calle Aguirre N° 1217 ☐ Árbol Seco ☐ Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 13 DIAP (cm) 50 Inclinação SI / NO ☐ Mayor a 40° ☒ Menor a 40°

Orientación de la Inclinação ☐ Hacia la calle ☐ Hacia la propiedad ☒ Hacia el largo de la vereda
☐ Descopado ☐ Descopado y brotarlo ☐ Copa desbalanceada

FUSTE

	Descortezamiento: Cavidades			
	basal	media	alto	
Pequeñas				Cavidad longitudinal en el fuste (m)
Grandes	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
				Espesor de pared remanente (cm)

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

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

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

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

- ☐ Reducción Riesgo
☐ Eliminar interferencias
☐ Adecuación al sitio
☐ Regulación de estructura

B: TIPOS DE PODA

- ☐ Formación
☐ Limpieza
☐ Aclareo
☐ Refaldado
☐ Terciado

- ☐ Balanceo
☒ C: EXTRACCIÓN
☐ E: TRASPLANTE
☐ D: TRATAMIENTO SANITARIO

F: CORTE DE RAÍCES

- ☐ Superficial
☐ Profunda

OBSERVACIONES

Se observa ejemplar con fuerte inclinación hacia Vereda con múltiples cavidades en zona basal de fuste, descortezamiento y cavidad en zona media. Raíces expuestas.

INSPECTOR/VERIFICADOR

Spagnolo Daniela
Nombre y Apellido

Firma

35.538.046
DNI

Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 11/3/25

Aviso

Arme

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica PARAISO - (Melastromataceae)
Calle CALDAS N° 1392 ☐ Árbol Seco ☐ Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 9 DAP (cm) 50 Inclinación: ☒ SI / ☐ NO ☐ Mayor a 40° ☒ Menor a 40°
Orientación de la inclinación ☒ Hacia la calle ☐ Hacia la propiedad ☐ Hacia el largo de la vereda
☐ Descopado ☐ Descopado y brotado ☐ Copa desbalanceada

FUSTE

	Descortezamiento: Cavidades		
	basal	media	alto
Pequeñas			
Grandes	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

☐ Fructificaciones fúngicas ☐ Codominancias ☐ Chorreados

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Espesor de pared remanente (cm)

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

RAMAS

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

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

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

☐ Reducción Riesgo
☐ Eliminar interferencias
☐ Adecuación al sitio
☐ Regulación de estructura

B: TIPOS DE PODA

☐ Formación
☐ Limpieza
☐ Aclareo
☐ Refaldado
☐ Terciado

☐ Balanceo
☒ C: EXTRACCIÓN

☐ E: TRASPLANTE

☐ D: TRATAMIENTO SANITARIO

F: CORTE DE RAÍCES

☐ Superficial
☐ Profunda

OBSERVACIONES

Ejemplar con inclinación hacia la calle, múltiples
cavidades en zona basal y medio del fuste. Raíces expuestas.

INSPECTOR/VERIFICADOR

Spagnolo Daniela
Nombre y Apellido

[Firma]
Firma

35.538.046
DNI

Planilla de Inspección de Árboles

Aviso 500160155/25

Fecha de relevamiento 10/3/25

Arme

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica Melia Azedarach (Paraíso)
Calle Arisemendi N° 2817 ☐ Árbol Seco ☐ Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 11 DAP (cm) 70 Inclinación: SI / ☒ NO ☐ Mayor a 40° ☐ Menor a 40°
Orientación de la inclinación ☐ Hacia la calle ☐ Hacia la propiedad ☐ Hacia el largo de la vereda
☐ Descopado ☐ Descopado y brotado ☐ Copa desbalanceada

FUSTE

	Descortezamiento: Cavidades			<input type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas	<input type="checkbox"/> Codominancias	<input type="checkbox"/> Chorreados
	basal	media	alto			
Pequeñas	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	Cavidad longitudinal en el fuste (m)		
Grandes		<input checked="" type="checkbox"/>				

Espesor de pared remanente (cm)

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

RAMAS

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

HOJAS

☐ De coloración anormal ☐ Defoliación Total ☐ Con signos de insectos ☐ Con manchas foliares
☐ Defoliación Parcial Síntomas de enfermedades Pudrición de Madera

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

☐ Reducción Riesgo
☐ Eliminar interferencias
☐ Adecuación al sitio
☐ Regulación de estructura

B: TIPOS DE PODA

☐ Formación
☐ Limpieza
☐ Aclareo
☐ Refaldado
☐ Terciado

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

F: CORTE DE RAÍCES

☐ Superficial☐ Profunda

OBSERVACIONES El Arbol presenta cavidades de cortes de brazos principales, con distinto grado de pudrición. Descortezamiento en zonas Basal y media. Aun conserva la copa verde pero la suma de estos defectos condicionan supreservación, y Aumentan el riesgo de Falla y Caída.

INSPECTOR/VERIFICADOR

Patricio Coste

Nombre y Apellido

Firma

35273104

DNI

Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 20/03/2025

Aviso: Obra

Arme

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica: Acer dp

Calle Ferrari

Nº 263

☒ Árbol Seco ☐ Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 7 DAP (cm) 35 Inclinación: SI / ☒ NO ☐ Mayor a 40° ☐ Menor a 40°

Orientación de la inclinación ☐ Hacia la calle ☐ Hacia la propiedad ☐ Hacia el largo de la vereda

☐ Descopado ☐ Descopado y brotado ☐ Copa desbalanceada

FUSTE

Desarreglo: Cavidades

	basal	media	alto
Pequeñas			
Grandes			

☐ Fructificaciones fúngicas ☐ Codominancias ☐ Chorreados

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Espesor de pared remanente (cm)

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

RAMAS ☐ Tocones ☐ Excesivas / Cruzadas ☐ Con mal ángulo de Inserción

☐ Quelradas / Fisuradas

☒ Secas / Secas en las puntas

☐ Bajas

☒ Codominancias

☐ Con cavidades / Tumores / Cancros

☐ Que invaden espacio aéreo

HOJAS ☐ De coloración anormal ☒ Defoliación Total ☐ Con signos de insectos ☐ Con manchas foliares

☐ Defoliación Parcial Síntomas de enfermedades

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

OBJETIVOS DE LA PODA

- ☒ Reducción Riesgo
☐ Eliminar Interferencias
☐ Adecuación al sitio
☐ Regulación de estructura

B: TIPOS DE PODA

- ☐ Formación
☐ Limpieza
☐ Aclareo
☐ Refaldado
☐ Terciado

☐ Balanceo

☒ C: EXTRACCIÓN

☐ E: TRASPLANTE

☐ D: TRATAMIENTO SANITARIO

F: CORTE DE RAÍCES

☐ Superficial

☐ Profunda

OBSERVACIONES: Ejemplar seco, totalmente defoliado. Se sugiere su extracción y reposición.

INSPECTOR/VERIFICADOR

Leandro Torri

33.866.245

Planilla de Inspección de Árboles

Nº de inspección 4266

AVISO: Ingresar nro. de aviso

EX1

Fecha de
relevamiento

13/3/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Linneo

Nro: 2186

Ref.

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Ligustrum lucidum - LIGUSTRO

DAP (cm): 25

Altura (m): 3

☒ 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:

Ejemplar totalmente seco. Se recomienda su extracción y reposición

INSPECTOR/A

Lourdes R.Paco L.



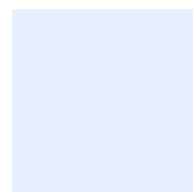
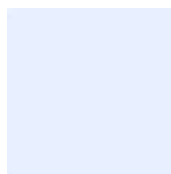
33453101

Nombre y Apellido

Firma

DNI

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 19/3/25

Aviso: Arme:

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica Melia azedarach
Calle Tronador N° 10094 ☐ Árbol Seco ☒ Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 12 DAP (cm) 60 Inclinação: SI / NO ☐ Mayor a 40° ☐ Menor a 40°
Orientación de la inclinación ☐ Hacia la calle ☐ Hacia la propiedad ☐ Hacia el largo de la vereda
☐ Descopado ☐ Descopado y brotado ☐ Copa desbalanceada

FUSTE

Descortezamiento: Cavidades

basal media alto

Pequeñas

Grandes

☒ Fructificaciones fúngicas ☐ Codominancias ☐ Chorreados

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Espesor de pared remanente (cm)

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

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

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

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

- ☐ Reducción Riesgo
☐ Eliminar interferencias
☐ Adecuación al sitio
☐ Regulación de estructura

B: TIPOS DE PODA

- ☐ Formación
☐ Limpieza
☐ Aclareo
☐ Refaldado
☐ Terciado

- ☐ Balanceo
☒ C: EXTRACCIÓN
☐ E: TRASPLANTE
☐ D: TRATAMIENTO SANITARIO

F: CORTE DE RAÍCES

- ☐ Superficial
☐ Profunda

OBSERVACIONES
EJEMPLAR PARCIALMENTE DEFOLIADO CON
RAMAS SECAS - HUERTAS - CAVIDAD IMPORTANTE
EN LA BASE DEL TRONCO. Y MEDIA
SE RECOMIENDA SU EXTRACCIÓN

INSPECTOR/VERIFICADOR

Renzo Piccini

Nombre y Apellido

Firma

24.251.995

DNI

Planilla de Inspección de Árboles

Nº de inspección 4273

AVISO: Ingresar nro. de aviso

Ingrese Prioridad

Fecha de
relevamiento

27/3/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Montalvo, Fernando de

Nro: 130

130/28

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Ligustrum lucidum - LIGUSTRO

DAP (cm): 30

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): (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:

Ejemplar totalmente seco y descortezado. Se recomienda su extraccion y posterior reposición.

INSPECTOR/A

Lourdes R. Paco L.



33453101

Nombre y Apellido

Firma

DNI

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

Nº de inspección 4274

AVISO: Ingresar nro. de aviso

EX1

Fecha de
relevamiento

13/3/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Darwin

Nro: 1243

Ref.

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Ginkgo biloba - GINKGO

DAP (cm): 30

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☒ Cavity 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:

Ejemplar totalmente seco presencia de cancro longitudinal a lo largo del fuste. Se recomienda su extracción y posterior reposición.

INSPECTOR/A

Lourdes R.Paco Laura



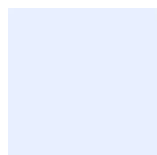
33453101

Nombre y Apellido

Firma

DNI

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso

Fecha de relevamiento 18/3/05

Arme

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica FRAXINUS PENNSYLVANICA
Calle PITZ ROY Nº 1135 FTE ☐ Árbol Seco ☒ Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

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

FUSTE

	Descortezamiento: Cavidades		
	basal	media	alto
Pequeñas			
Grandes			

☒ Fructificaciones fúngicas ☐ Codominancias ☐ Chorroreos
Cavidad longitudinal en el fuste (m)
Espesor de pared remanente (cm)

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

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

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

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

OBJETIVOS DE LA PODA B: TIPOS DE PODA F: CORTE DE RAÍCES
☐ Reducción Riesgo ☐ Formación ☐ Balanceo ☐ C: EXTRACCIÓN
☐ Eliminar Interferencias ☐ Limpieza ☐ E: TRASPLANTE ☐ Superficial
☐ Adecuación al sitio ☐ Aclareo ☐ D: TRATAMIENTO SANITARIO ☐ Profunda
☐ Regulación de estructura ☐ Refaldado ☐ Terclado

OBSERVACIONES

ES EJEMPLAR 90% DEFOLIADO.
POSEE FRUCTIFICACIONES FÚNGICAS EN LA BASE
DEL TRONCO.
SE VIENE MONITOREANDO Y SU DEFOLIACIÓN ES
ORDENADA Y RÁPIDA.

INSPECTOR/VERIFICADOR

JULIAN CUNHA RODRIGUEZ INGENIERO
116947

Planilla de Inspección de Árboles

Nº de inspección 4284

AVISO: Ingresar nro. de aviso

Ingrese Prioridad

Fecha de relevamiento 8/4/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Acoyte

Nro: 1379

Ref.

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Ulmus procera - OLMO

DAP (cm): 35

Altura (m): 11

☒ 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:

Ejemplar totalmente seco, descortezado desde la base del fuste hasta sus ramas secundarias.
 Se observa un cabidad profunda en la zona media del fuste y sintomas de plagas.

INSPECTOR/A

Lourdes R. Paco L.



33453101

Nombre y Apellido

Firma

DNI

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Acoyte

Nro: 1379

Ref. _____

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

Nº de inspección 4285

AVISO: Ingresar nro. de aviso

Ingrese Prioridad

Fecha de relevamiento 10/4/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Paz Soldan

Nro: 4993 LA

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: NN DAP (cm): 10 Altura (m): 3

☒ 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:

SECO. CERRAR PLANTERA POR PROXIMIDAD A LUMINARIA

INSPECTOR/A

Julián Cunha Ferré



ING. AGR. MN 16947

Nombre y Apellido

Firma

DNI

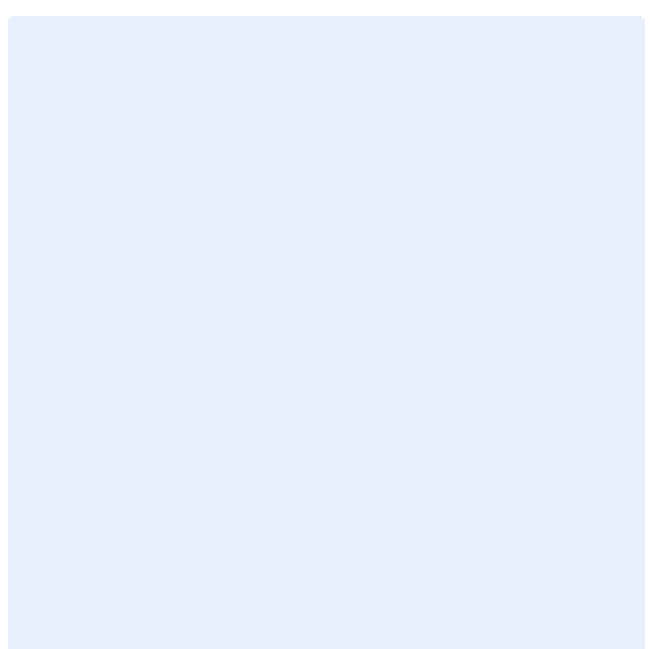
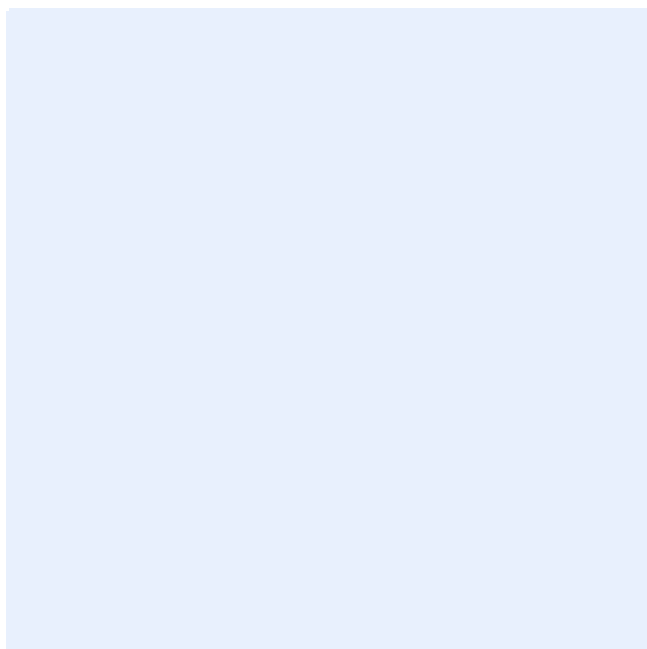
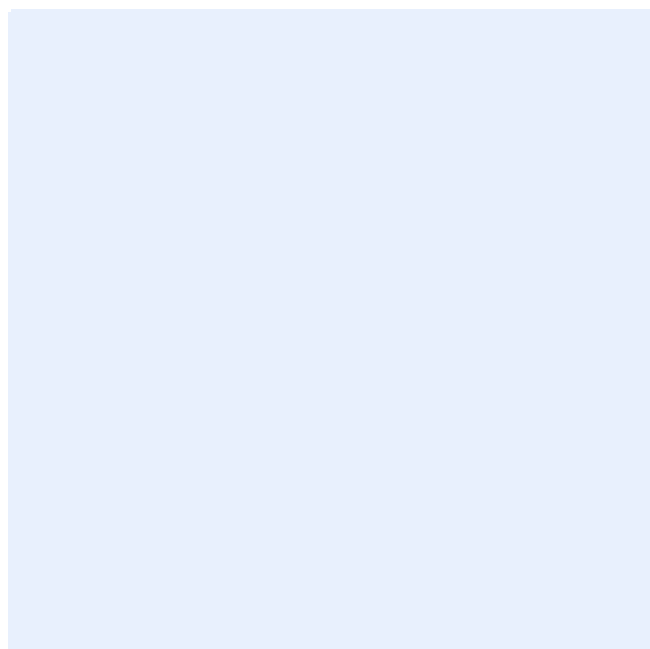
UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: Elegir una calle de la Comuna 15

Nro: Altura

Ref.

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento

10/4/25

Aviso

Arme

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica

Acacia visco

Calle

Paysandu

Nº

2351/PP

☐

Árbol Seco

☐

Árbol Semí Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m)

8

DAP (cm)

50

Inclinación: SI / NO

☐

Mayor a 40°

☐

Menor a 40°

Orientación de la inclinación

☐

Hacia la calle

☐

Hacia la propiedad

☐

Hacia el largo de la vereda

☐

Descopado

☐

Descopado y brotado

☐

Copa desbalanceada

FUSTE

Descortezamiento: Cavidades

basal

media

alto

Pequeñas

Grandes

X

☐

Fructificaciones fúngicas

☐

Codominancias

☐

Chorreados

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Espesor de pared remanente (cm)

RAIZ

☐

Expuesta

☐

Levanta vereda m2

Provoca fisuras en el frente de la propiedad:

☐

SI

☐

NO

RAMAS

☐

Tocones

☐

Excesivas / Cruzadas

☐

Con mal ángulo de inserción

☐

Quebradas / Fisuradas

☒

Secas / Secas en las puntas

☐

Bajas

☐

Codominancias

☐

Con cavidades / Tumores / Cancros

☐

Que invaden espacio aéreo

HOJAS

☐

De coloración anormal

☐

Defoliación Total

☐

Con signos de insectos

☐

Con manchas foliares

☐

Defoliación Parcial

Síntomas de enfermedades

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

☐

Reducción Riesgo

☐

Eliminar interferencias

☐

Adecuación al sitio

☐

Regulación de

estructura

B: TIPOS DE PODA

☐

Formación

☐

Limpeza

☐

Aclareo

☐

Refaldado

☐

Terciado

☐

Balanceo

☒

C: EXTRACCIÓN

☐

E: TRASPLANTE

☐

D: TRATAMIENTO SANITARIO

F: CORTE DE RAÍCES

☐

Superficial

☐

Profunda

OBSERVACIONES

Arbol con gran cavidad basal

INSPECTOR/VERIFICADOR

Planilla de Inspección de Árboles

N° de inspección 4289

AVISO: Ingresar nro. de aviso

EX1

Fecha de relevamiento

17/3/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: San Martín Av.

Nro: 3794

Esq. Rousseau

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: No identificado

DAP (cm): 20

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	<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:**

Ejemplar totalmente seco, fuste bifurcado y agrietado en la zona de inserción. Presencia de hongos en la base del fuste.

INSPECTOR/A

Rosa L Paco L



33453101

Nombre y Apellido

Firma

DNI

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: San Martín Av.

Nro: 3794

Ref.

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 14-09

Aviso

Arme

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica

Styphnolobium japonicum

Calle Holmberg

Nº 1526

☐ Árbol Seco☐ Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m)

8

DAP (cm)

45

Inclinación: SI / NO

☐ Mayor a 40°☐ Menor a 40°

Orientación de la inclinación

☐

Hacia la calle

☐

Hacia la propiedad

☐

Hacia el largo de la vereda

☐

Descopado

☐

Descopado y brotado

☐

Copa desbalanceada

FUSTE

Descortezamiento: Cavidades

basal

media

alto

Pequeñas

Grandes

☐

Fructificaciones fúngicas

☐

Codominancias

☐

Chorreados

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Espesor de pared remanente (cm)

RAIZ

☐

Expuesta

☐

Levanta vereda m2

Provoca fisuras en el frente de la propiedad:

☐ SI☐ NO

RAMAS

☐

Tocones

☐

Excesivas / Cruzadas

☐

Con mal ángulo de inserción

☐

Quebradas / Fisuradas

☐

Secas / Secas en las puntas

☐

Bajas

☐

Codominancias

☒

Con cavidades / Tumores / Cancros

☐

Que invaden espacio aéreo

HOJAS

☐

De coloración anormal

☐

Defoliación Total

☐

Con signos de insectos

☐

Con manchas foliares

☐

Defoliación Parcial

Síntomas de enfermedades

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

☐

Reducción Riesgo

☐

Eliminar Interferencias

☐

Adecuación al sitio

☐

Regulación de

estructura

B: TIPOS DE PODA

☐

Formación

☐

Limpieza

☐

Aclareo

☐

Refaldado

☐

Terciado

☐

Balanceo

☒

C: EXTRACCIÓN

☐

E: TRASPLANTE

☐

D: TRATAMIENTO SANITARIO

F: CORTE DE RAÍCES

☐

Superficial

☐

Profunda

OBSERVACIONES

el ejemplar presenta un abugamiento de gran tamaño en la base del fuste. Además presenta múltiples abugamientos en ramas sin compartimentación a lo largo de toda su copa. Requiere extracción.

INSPECTOR/VERIFICADOR

Nombre y Apellido

Firma

DNI

Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 21/4/25

Aviso

Arme

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica NN
Calle 2 de Abril Nº 3178 ☐ Árbol Seco ☐ Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 2 DAP (cm) 30 Inclínación: SI ☒ NO ☐ Mayor a 40° ☐ Menor a 40°
Orientación de la inclinación ☐ Hacia la calle ☐ Hacia la propiedad ☐ Hacia el largo de la vereda
☐ Descopado ☐ Descopado y brotado ☐ Copa desbalanceada

FUSTE

Descortezamiento: Cavidades

basal media alto

Pequeñas			
Grandes			

☐ Fructificaciones fúngicas ☐ Codominancias ☐ Chorreados

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Espesor de pared remanente (cm)

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

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

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

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

☐ Reducción Riesgo
☐ Eliminar interferencias
☐ Adecuación al sitio
☐ Regulación de estructura

B: TIPOS DE PODA

☐ Formación
☐ Limpieza
☐ Aclareo
☐ Refaldado
☐ Terciado

☐ Balanceo

☒ C: EXTRACCIÓN

☐ E: TRASPLANTE

☐ D: TRATAMIENTO SANITARIO

F: CORTE DE RAÍCES

☐ Superficial

☐ Profunda

OBSERVACIONES

fuste seco descortezado.

INSPECTOR/VERIFICADOR

Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 16/4/25

Aviso

Arme

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica NN
Calle Julio Cortázar Nº 3644 ☐ Árbol Seco ☒ Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 4 DAP (cm) 30 Inclinación: SI / NO ☐ Mayor a 40° ☐ Menor a 40°
Orientación de la inclinación ☐ Hacia la calle ☐ Hacia la propiedad ☐ Hacia el largo de la vereda
☐ Descopado ☐ Descopado y brotado ☐ Copa desbalanceada

FUSTE

Descortezamiento: Cavidades

basal media alto

Pequeñas

Grandes

☐ Fructificaciones fúngicas ☐ Codominacias ☐ Chorreados

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Espesor de pared remanente (cm)

RAIZ

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

RAMAS

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

HOJAS

☐ De coloración anormal ☐ Defoliación Total ☐ Con signos de insectos ☐ Con manchas foliares

☒ Defoliación Parcial Síntomas de enfermedades

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

B: TIPOS DE PODA

☐ Reducción Riesgo
☐ Eliminar interferencias
☐ Adecuación al sitio
☐ Regulación de estructura

☐ Formación
☐ Limpieza
☐ Aclareo
☐ Refaldado
☐ Terciado

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

F: CORTE DE RAÍCES

☐ Superficial
☐ Profunda

OBSERVACIONES

Arbol con defoliación parcial. Semi seco.

Zone de uso: Be/2

INSPECTOR/VERIFICADOR

Planilla de Inspección de Árboles

N° de inspección 4297

AVISO: S00504974/25

EX2

Fecha de relevamiento

21/4/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Lemos, Juan Gregorio, Gral.

Nro: 95

Ref.

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Prunus. sp

DAP (cm): 35

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): 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: Parcial☐ 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:**

Ejemplar de prunus levemente inclinado hacia la calle, presenta fructificaciones fungicas a lo largo del fuste y ramas primarias. El 30% de la copa se encuentra seca y levemente defoliada.

INSPECTOR/A

Rosa L. Paco L.



33453101

Nombre y Apellido

Firma

DNI

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

Nº de inspección 4298

AVISO: Oficio

Ingreso Prioridad

Fecha de relevamiento

4/4/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Gandara

Nro: 3261

LD

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Acer negundo

DAP (cm): 40

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 pequeñasEn zona: ☒ baja☐ media☐ alta☐ Cavidad longitudinal (m)

Longitud

☒ Cavidades grandesEn 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: Parcial☒ 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

OBSERVACIONES:

El árbol presenta fructificaciones fúngicas, un brazo principal con pudrición avanzada e inclinado hacia chapa 3263, con riesgo de quebradura. Además, presenta múltiples cavidades con distinto tamaño y grados de pudrición desde la zona basal hasta la zona media/alta.

☐ Aclareo☐ Balanceo de copa☐ Regular la estructura☐ Profunda☐ C: TRATAMIENTO SANITARIO☐ D: TRASPLANTE☒ E: EXTRACCIÓN☐ F: RETIRO DE CEPA

INSPECTOR/A

Patricio Costa



35273104

Nombre y Apellido

Firma

DNI

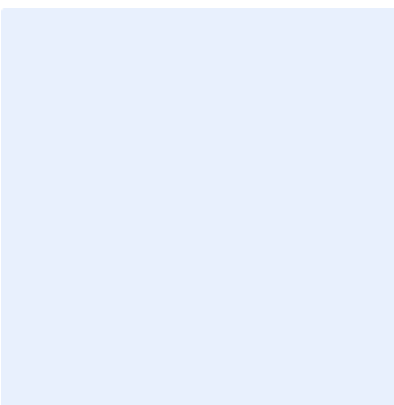
UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: Gandara

Nro: 3261

LD

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

Fecha de relevamiento 23/4/25

Aviso

Arme

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica Acer negundo
Calle Hidalgo N° 1609 LA ☐ Árbol Seco ☐ Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 12 DAP (cm) 90 Inclínación: SI / NO ☐ Mayor a 40° ☐ Menor a 40°
Orientación de la inclinación ☐ Hacia la calle ☐ Hacia la propiedad ☐ Hacia el largo de la vereda
☐ Descopado ☐ Descopado y brotado ☐ Copa desbalanceada

FUSTE

Descortezamiento: Cavidades

basal media alto

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

☐ Fructificaciones fúngicas ☐ Codominancias ☐ Chorreados

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Espesor de pared remanente (cm)

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

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

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

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

- ☐ Reducción Riesgo
☐ Eliminar Interferencias
☐ Adecuación al sitio
☐ Regulación de estructura

B: TIPOS DE PODA

- ☐ Formación
☐ Limpieza
☐ Aclareo
☐ Refaldado
☐ Terclado

☐ Balanceo

☒ C: EXTRACCIÓN

☐ E: TRASPLANTE

☐ D: TRATAMIENTO SANITARIO

F: CORTE DE RAÍCES

☐ Superficial

☐ Profunda

OBSERVACIONES 2 ejes principales - con uno de ellos
seco desde la base.
Fuste almeado.

Zone de uso: Acta

INSPECTOR/VERIFICADOR

Planilla de Inspección de Árboles

Nº de inspección 4300

AVISO: Ingresar nro. de aviso

Fecha de relevamiento 24/4/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: MALABIA Nro: 932 Ref.

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: ACER DAP (cm): 35 Altura (m): 6

☒ 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 ☐ Caverna 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:

SECO

INSPECTOR/A

Julián Cunha Ferré



Ing. Agr. Mn 16947

Nombre y Apellido

Firma

DNI

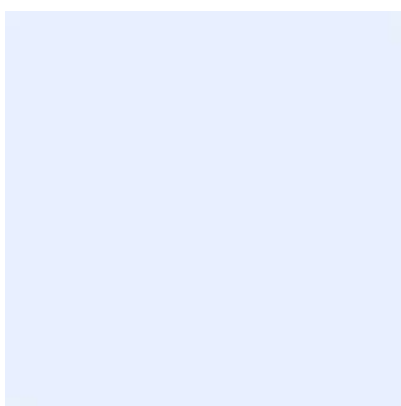
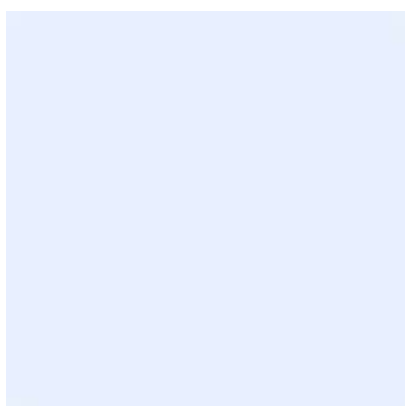
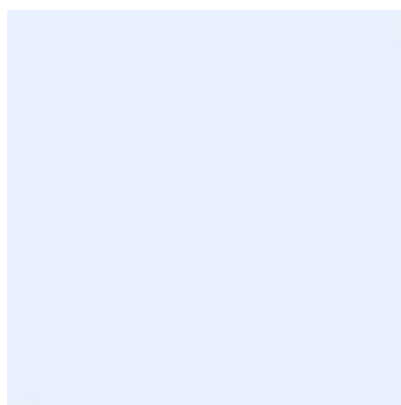
UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: Elegir una calle de la Comuna 15

Nro: Altura

Ref.

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

AVISO: OFICIO

Ingreso Prioridad

Nº de inspección

4301

Fecha de relevamiento

25/4/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: Lavalleja

Nro: 843

Ref.

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Acep sp.

DAP (cm): 10

Altura (m): 3

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

☐ 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

OBSERVACIONES:

Árbol seco.

☐ 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

INSPECTOR/A

Patricio Costa



35273104

Nombre y Apellido

Firma

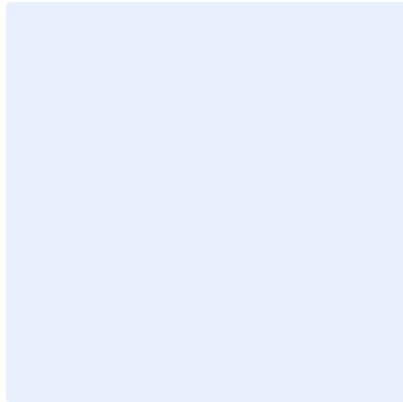
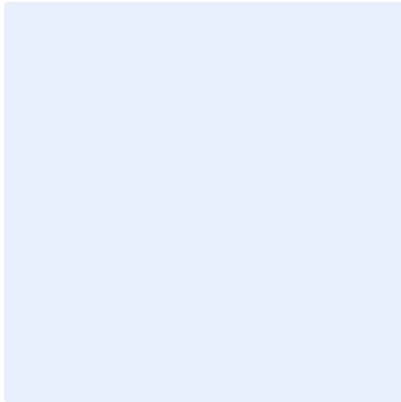
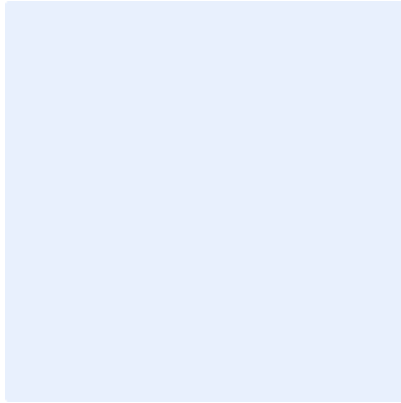
DNI

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: Lavalleja

Nro: 843

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

AVISO: OFICIO

Ingrese Prioridad

Nº de inspección

4302

Fecha de relevamiento

28/4/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: Paysandu

Nro: 1979

Ref.

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Acacia visco.

DAP (cm): 50

Altura (m): 12

☐ 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: Parcial

☐ 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

OBSERVACIONES:

Cavidades basales. Ramas con cavidades y cancros

☐ 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

INSPECTOR/A

Patricio Costa



35273104

Nombre y Apellido

Firma

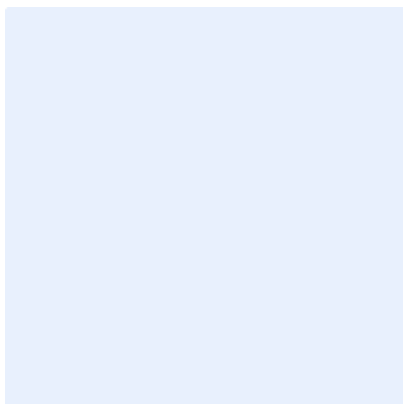
DNI

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: Paysandu

Nro: 1979

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso

Fecha de relevamiento

25/4/25

Arme

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica

Calle CARLONE

Nº 258

☐ Árbol Seco

☐ Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m)

12

DAP (cm)

20

Inclinación

☒ SI

☐ NO

☒ Mayor a 40°

☐ Menor a 40°

Orientación de la inclinación

☒ Hacia la calle

☐ Hacia la propiedad

☐ Hacia el largo de la vereda

☐ Descopado

☐ Descopado y brotado

☐ Copa desbalanceada

FUSTE

Descortezamiento: Cavidades

basal

media

alto

Pequeñas

Grandes

☐ Fructificaciones fúngicas

☐ Codominancias

☐ Chorreados

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Espesor de pared remanente (cm)

RAIZ

☐ Expuesta

☐ Levanta vereda m2

Provoca fisuras en el frente de la propiedad:

☐ SI

☐ NO

RAMAS

☐ Tocones

☐ Excesivas / Cruzadas

☐ Con mal ángulo de inserción

☐ Quebradas / Fisuradas

☐ Secas / Secas en las puntas

☐ Bajas

☐ Codominancias

☐ Con cavidades / Tumores / Cancros

☐ Que invaden espacio aéreo

HOJAS

☐ De coloración anormal

☐ Defoliación Total

☐ Con signos de insectos

☐ Con manchas foliares

☐ Defoliación Parcial Síntomas de enfermedades

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

☐ Reducción Riesgo

☐ Eliminar Interferencias

☐ Adecuación al sitio

☐ Regulación de estructura

B: TIPOS DE PODA

☐ Formación

☐ Limpieza

☐ Aclareo

☐ Refaldado

☐ Terclado

☐ Balanceo

☒ C: EXTRACCIÓN

☐ E: TRASPLANTE

☐ D: TRATAMIENTO SANITARIO

F: CORTE DE RAÍCES

☐ Superficial

☐ Profunda

OBSERVACIONES. SE RELEVÓ EN COMEDOR DE LA CALLE

CARLONE 258 UN EJEMPLAR DE ESPECIE NO DETERMINADA
DE 20 CM DE DIÁMETRO POR 12 METROS DE ALTURA CON UN
BASE QUE MUY PUDRIFICACIÓN SE SOLICITA EXTRACCIÓN

INSPECTOR/VERIFICADOR

García Álvaro Salas

Planilla de Inspección de Árboles

AVISO: OFICIO

EME

Nº de inspección 4304
Fecha de relevamiento 25/4/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Bonpland Nro: 992 Ref.

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Melia azedarach - PARAÍSO DAP (cm): 50 Altura (m): 12
☐ 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) 20
☒ Cavidades grandes En zona: ☒ baja ☒ media ☒ alta Pared remanente (cm): 10

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:

Árbol con múltiples cavidades, y una rajadura en un eje que da hacia la casa

INSPECTOR/A

Matias Quintana



36882928

Nombre y Apellido

Firma

DNI

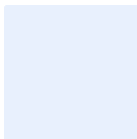
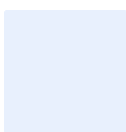
UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: Bonpland

Nro: 992

Ref.

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

AVISO: S00509034/25

Ingreso Prioridad

Nº de inspección

4305

Fecha de relevamiento

21/4/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: Osorio

Nro: 4952

Ref.

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: No identificado

DAP (cm): 7

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

☐ Descortezamiento Fructificaciones fúngicas

☐ Codominancias

☐ Exudados

X Cavidades pequeñas

En zona: ☐ baja ☐ media ☐ alta

☐ Cavidad longitudinal (m) Longitud

X Cavidades grandes

En zona: ☐ baja X 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

OBSERVACIONES:

Él árbol se encuentra seco, y se observa algo atado al fuste que posiblemente haya estrangulado el ejemplar, y esto determinó que se haya secado.

☐ 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

INSPECTOR/A

Patricio Costa



35273104

Nombre y Apellido

Firma

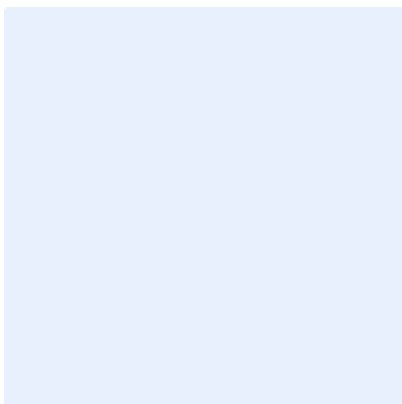
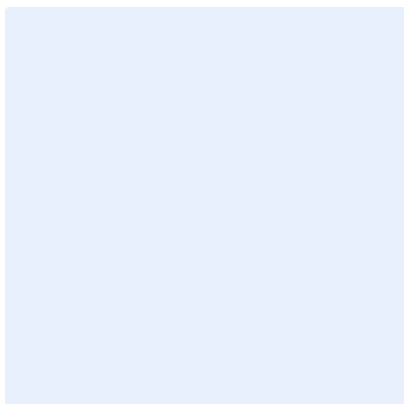
DNI

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: Osorio

Nro: 4952

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

AVISO: S00507741/25

Ingreso Prioridad

Nº de inspección

4306

Fecha de relevamiento

21/4/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: Teodoro Garcia

Nro: 3535

Ref.

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: No identificado

DAP (cm): 15

Altura (m): 4

X Árbol Seco Semiseco

☐ Descopado

☐ Descopado y brotado

☐ Copa desbalanceada

Inclinación:

☐ Mayor a 40°

X 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

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

OBSERVACIONES:

Árbol seco.

☐ 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

INSPECTOR/A

Patricio Costa



35273104

Nombre y Apellido

Firma

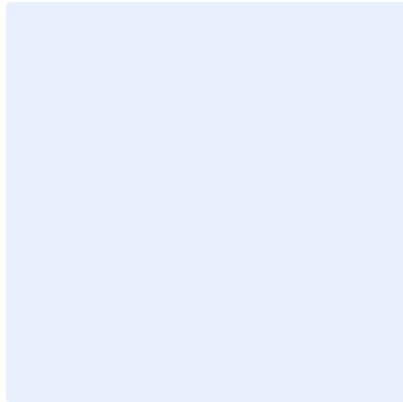
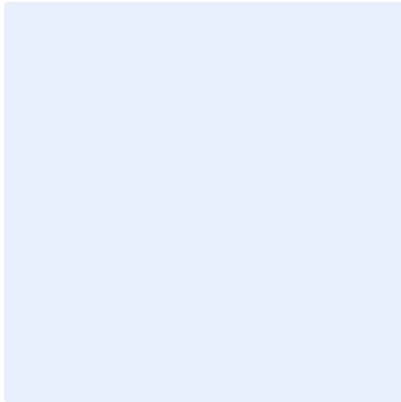
DNI

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: Teodoro Garcia

Nro: 3535

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

AVISO: OFICIO

EX 1

Nº de inspección

4307

Fecha de
relevamiento

23/4/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Padilla

Nro: 813

Ref.

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Acer negundo - ARCE

DAP (cm): 25

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	<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:

Arbol totalmente seco.

INSPECTOR/A

Marina (Mai) Barbieri



21.055.725

Nombre y Apellido

Firma

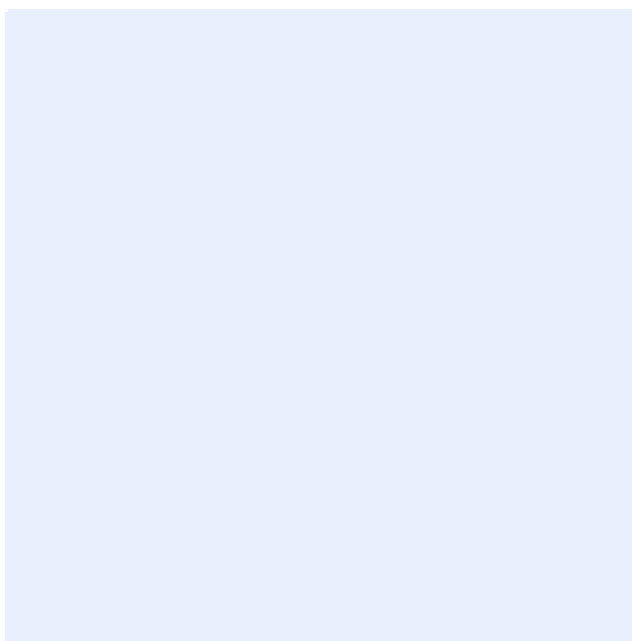
DNI

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Padilla

Nro: 813

Ref. _____

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

Nº de inspección 4308

AVISO: OFICIO

EX 1

Fecha de relevamiento

23/4/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Padilla

Nro: 831

833

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Acer negundo - ARCE

DAP (cm): 10

Altura (m): 6

☒ 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: 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:

Arbol totalmente seco.

INSPECTOR/A

Marina (Mai) Barbieri



21.055.725

Nombre y Apellido

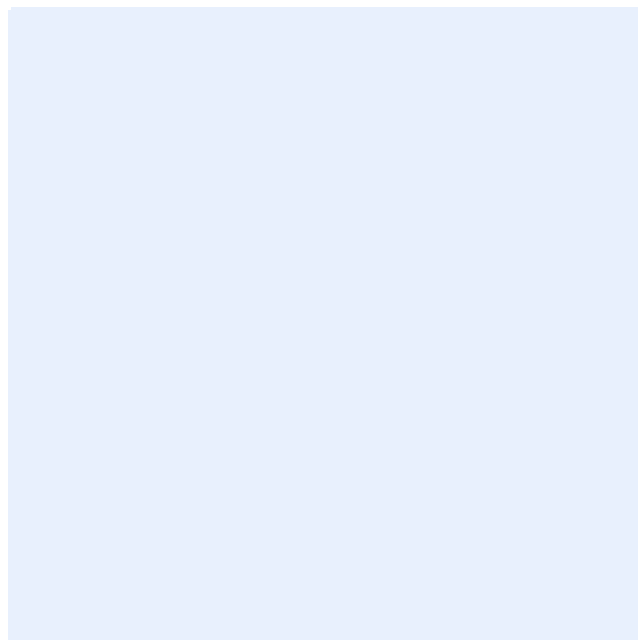
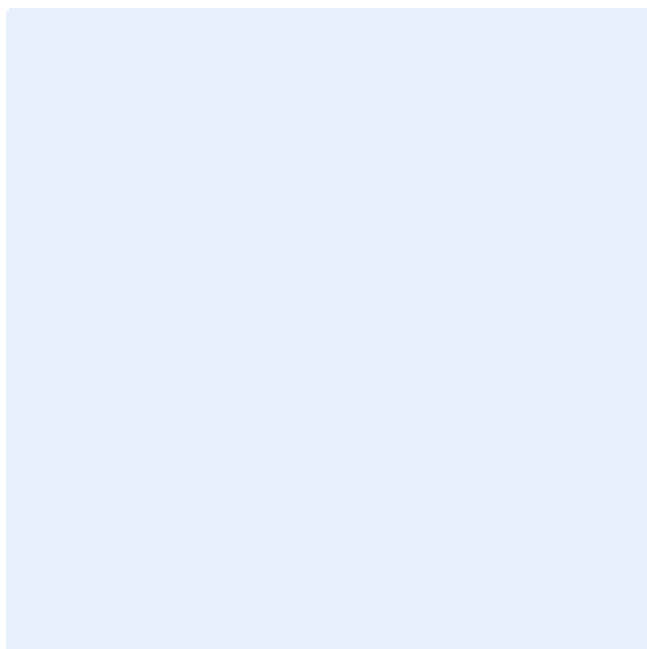
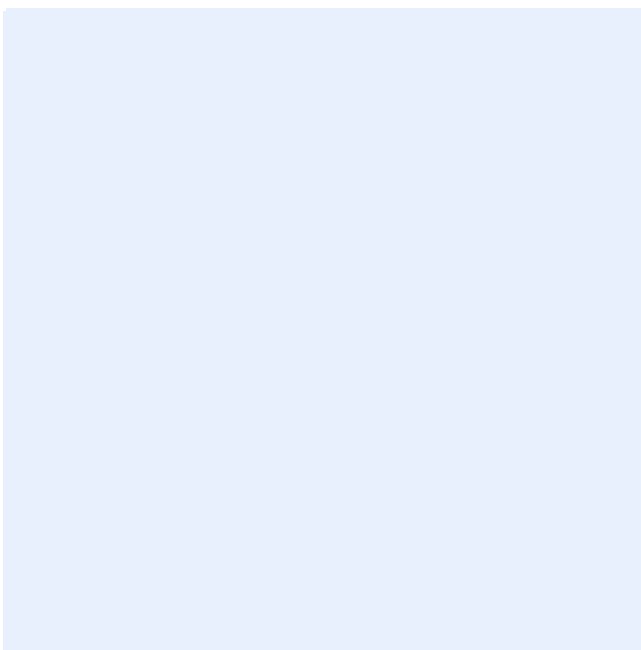
Firma

DNI

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: Padilla

Nro: 831 833

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

N° de inspección 4309

AVISO: Ingresar nro. de aviso

Ingrese Prioridad

Fecha de relevamiento 9/4/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: Newbery, Jorge Av.

Nro: 4100 / 4220 Lado Ctro Monitoreo

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Tipuana tipu - TIPA BLANCA

DAP (cm): 50

Altura (m): 15

☐ 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: Parcial ☐ 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:

Haga clic o pulse aquí para escribir texto.

INSPECTOR/A

Marina (Mai) Barbieri



21.055.725

Nombre y Apellido

Firma

DNI

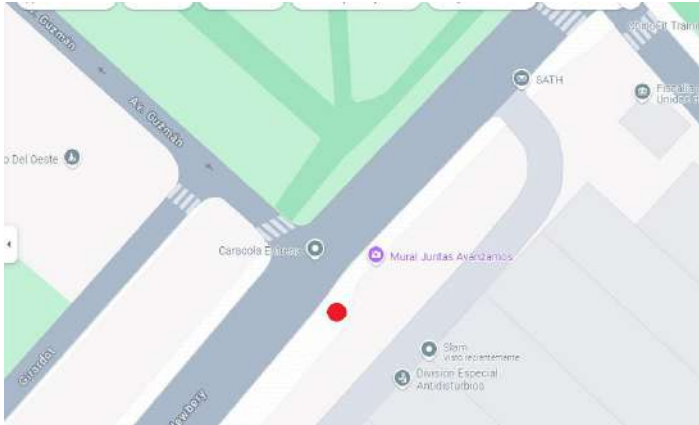
UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: Newbery, Jorge Av.

Nro: 4100 /4220

Lado Ctro
Monitoreo

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

Nº de inspección 4310

AVISO: Ingresar nro. de aviso

Ingrese Prioridad

Fecha de relevamiento 5/5/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Calle: LAMAS

Nro: 2634

Ref.

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Especie botánica: Lagerstroemia indica - Crespón

DAP (cm): 5

Altura (m): 2

☒ 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:

SECO. ELIMINAR BORDE ELEVADO DE LA PLANTERA

INSPECTOR/A

JULIÁN CUNHA FERRÉ



ING. AGR. MN 16947

Nombre y Apellido

Firma

DNI

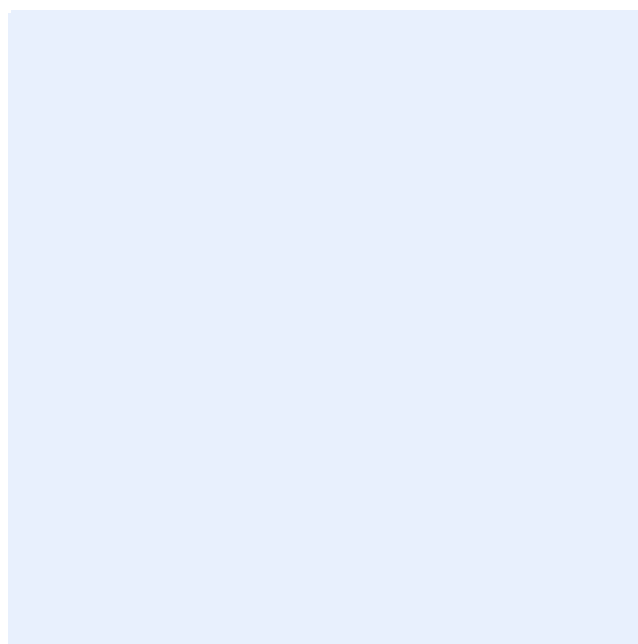
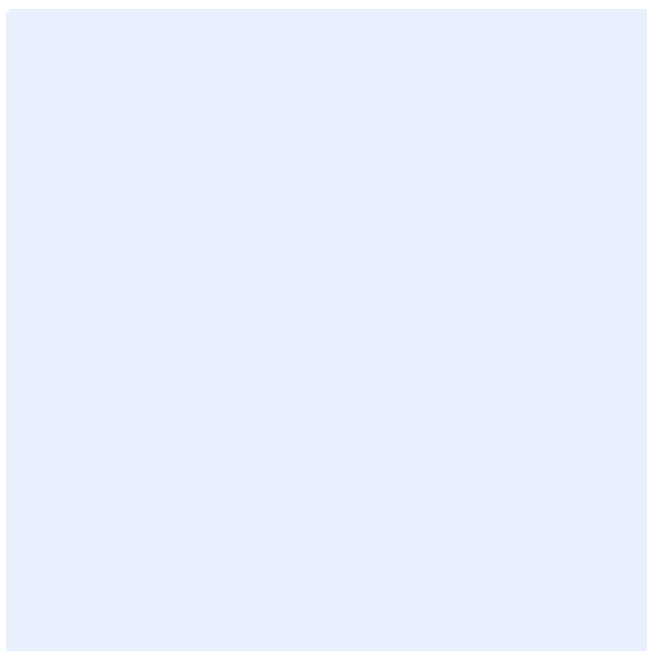
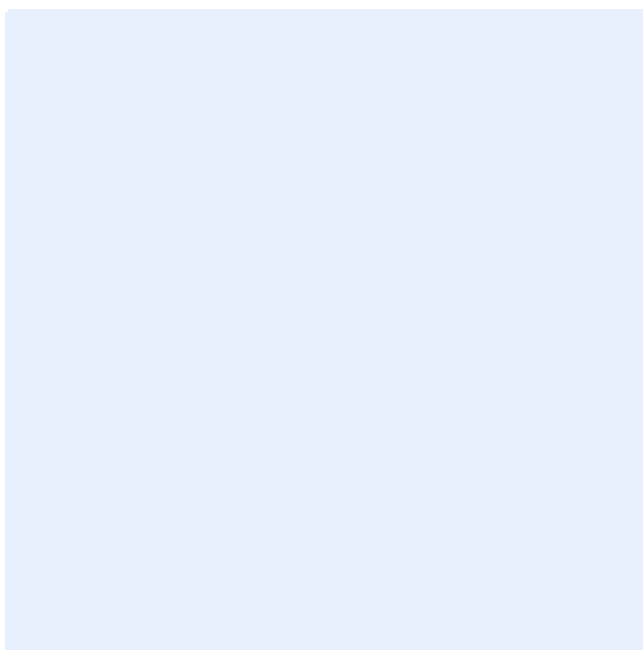
UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Calle: Elegir una calle de la Comuna 15

Nro: Altura

Ref.

Imágenes:



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso

Fecha de relevamiento

12/11/2024

Arme

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica

Acer negundo

Calle Yeruá

Nº 5070



Árbol Seco



Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m)

7

DAP (cm)

60

Inclinación: SI / NO



Mayor a 40°



Menor a 40°

Orientación de la inclinación



Hacia la calle



Hacia la propiedad



Hacia el largo de la vereda



Descopado



Descopado y brotado



Copa desbalanceada

FUSTE

Descoartamiento: Cavidades

basal

media

alto

Pequeñas

Grandes



Fructificaciones fúngicas



Codominancias



Chorreados

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Espesor de pared remanente (cm)

RAIZ



Expuesta



Levanta vereda m2

Provoca fisuras en el frente de la propiedad:



SI



NO

RAMAS



Tocones



Excesivas / Cruzadas



Con mal ángulo de inserción

Quebradas / Fisuradas



Secas / Secas en las puntas



Bajas

Codominancias



Con cavidades / Tumores / Cáncers



Que invaden espacio aéreo

HOJAS



De coloración anormal



Defoliación Total



Con signos de insectos



Con manchas foliares

Defoliación Parcial

Síntomas de enfermedades

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción Riesgo

Eliminar Interferencias

Adecuación al sitio

Regulación de estructura

B: TIPOS DE PODA

Formación

Limpieza

Aclareo

Refaldarlo

Terciado



Balancén



C: EXTRACCIÓN



E: TRASPLANTE



D: TRATAMIENTO SANITARIO

F: CORTE DE RAÍCES

Superficial

Profunda

OBSERVACIONES

El ejemplar en cuestión tiene ramas secas a altura, además tiene múltiples cavidades con poca pared remanente. Se sugiere su extracción y posterior plantación de una especie acorde.

INSPECTOR/VERIFICADOR

Torre Leandro

33.866.275

Planilla de Inspección de Árboles

Aviso 500011984/25

Fecha de relevamiento 10/01/25

Arme

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica

Ficus benjamina ("Ficus")

Calle ZARRAGA

Nº 3541



Árbol Seco



Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 16

DAP (cm)

60

Inclinación: SI/NO



Mayor a 40°



Menor a 40°

Orientación de la inclinación



Hacia la calle



Hacia la propiedad



Hacia el largo de la vereda



Descapado



Descapado y brotado



Copa desbalanceada

FUSTE:

Descoartamiento: Cavidades

basal

media

alto

Pequeñas

Grandes

☐ Fructificaciones fúngicas

Codominancias



Chorreados

Cavidad longitudinal en el fuste (m)

Espesor de pared remanente (cm)

RAÍZ



Expuesta



Levanta vereda m2

Provoca fisuras en el frente de la propiedad:



SI



NO

RAMAS



Tocones



Excesivas / Cruzadas



Con mal ángulo de inserción

Quebradas / Fisuradas



Secas / Secas en las puntas



Bajas

Codominancias



Con cavidades / Tumores / Cánceros



Que invaden espacio aéreo

HOJAS



De coloración anormal



Defoliación Total



Con signos de insectos



Con manchas foliares

Defoliación Parcial

Síntomas de enfermedades

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción Riesgo

Eliminar Interferencias

Adecuación al sitio

Regulación de

estructura

B: TIPOS DE PODA



Formación



Limpieza



Aclareo



Refaldarlo



Terciado



Balanceo



C: EXTRACCIÓN



E: TRASPLANTE



D: TRATAMIENTO SANITARIO

F: CORTE DE RAÍCES



Superficial



Profunda

OBSERVACIONES

Árbol seco en pie (Se sospecha por envenenamiento)

INSPECTOR/VERIFICADOR

NEGRETE MARIANA

DNI 31.916.596