



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

"2026 - Año del 30° Aniversario de la sanción de la Constitución de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires"

Resolución Presidencia Junta Comuna

Número:

Buenos Aires,

Referencia: S/ Extracciones de emergencia - Ley 3263 - EX-2026-20055101-GCABA-COMUNA4

VISTO: La Constitución de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, las Leyes n° 3263, n° 1777, Ley n° 6684, los Decretos n° 360/23, 387/23, 110/2020, 371/13, 166/GCBA/13 y su modificatorio, las actas N° 7675; 7805; 7806; 7807; 7808; 7809; 7810; 7811; 7812; 7813; 7814; 7815; 7816; 7817; 7818; 7819; el EX-2026-20055101-GCABA-COMUNA4; los informes IF-2026-20058567-GCABA-COMUNA4; IF-2026-20059051-GCABA-COMUNA4 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 competencias territorial;

Que, asimismo, el artículo 128 de la citada Constitución, dispone que las Comunas ejercen 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 ese sentido, se sancionó la Ley N° 1.777, la cual especifica en su artículo 10 que las Comunas tienen a su cargo en forma exclusiva: a) la planificación, ejecución y control de los trabajos de mantenimiento urbano de las vías secundarias y otras de menor jerarquía, según normativa vigente y b) la planificación, ejecución y control de los trabajos de mantenimiento de los espacios verdes, de conformidad con la Ley de presupuesto";

Que, con el fin de dar cumplimiento a lo establecido en la Constitución de la Ciudad y la Ley N° 1.777, el Poder Ejecutivo dictó oportunamente el Decreto N° 371/13, por medio del cual, entre otras cuestiones, transfirió a las Comunas las misiones, funciones y responsabilidades primarias relativas al mantenimiento de los espacios de la Ciudad, con las excepciones previstas en su Anexo I;

Que, en la misma línea, emitió el Decreto N° 166/13 y su modificatorio N° 55-GCABA/14, a través del cual se transfirió a las Comunas algunas de las misiones y funciones establecidas en la Ley N° 3.263;

Que, posteriormente mediante Decreto N° 110/20 se modificaron los Decretos antes citados a fin de ampliar el proceso de transferencias a las Comunas de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires en relación a los espacios bajo su órbita, como asimismo sobre la gestión del arbolado público urbano;

Que, de esta forma el art. 1° del Decreto N° 166/13 (modificado por el Decreto N° 110/20) transfiere a las comunas de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires las misiones, funciones y responsabilidades establecidas en la Ley N°

3.263 de Arbolado Público Urbano, 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, en este sentido, el art. 4° del Decreto mencionado transfiere a las Comunas las responsabilidades primarias relativas al mantenimiento integral del arbolado público urbano, el cual 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, la Ley N° 3263 tiene por objeto proteger e incrementar el Arbolado Público Urbano, implementando los requisitos técnicos y administrativos a los que ajustar las tareas de intervención sobre los mismos;

Que, asimismo, prevé en su artículo 15 que la Autoridad de Aplicación podrá efectuar tareas de tala o extracción en diferentes supuestos;

Que, en tal sentido, el citado artículo prevé que “La Autoridad de Aplicación podrá efectuar estas tareas cuando: a) El árbol esté seco. b) Por su estado sanitario, fisiológico o por sus condiciones físicas no sea posible su recuperación. c) Asimismo, en caso de ser técnicamente imposible practicar el trasplante, según lo dispuesto en el artículo 14, la Autoridad de Aplicación podrá talar o extraer ejemplares sólo en las siguientes circunstancias. d) Para garantizar la seguridad de las personas y/o bienes. e) Cuando impidan u obstaculicen el trazado o realización de obras públicas. f) Por el trazado o mantenimiento de un servicio público. g) Cuando se encuentre fuera de la línea de plantación respecto al resto de los árboles de la vereda, constituyendo un obstáculo. h) Cuando por su localización resulte imposible ubicar las entradas de vehículos necesarias para cumplir con los requerimientos de estacionamiento y carga y descarga dispuestos por el Código de Planeamiento Urbano para el uso correspondiente. 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”;

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

Que, de acuerdo a lo que surge de los informes de inspección, oportunamente realizados, corresponde efectuar la extracción urgente de los ejemplares arbóreos ubicados en los espacios que se detallan en el ANEXO I IF-2026-20058567-GCABA-COMUNA4, y que, a todos sus efectos, forma parte de la presente resolución, dándole a los mismos, prioridad de EMERGENCIA;

Que la Gerencia Operativa de Gestión Comunal mediante el informe N°IF-2026-20059051-GCABA-COMUNA4, informó que por las actuaciones citadas en el visto tramitan las extracciones de emergencia de los árboles situados en el ámbito de esta comuna 4, que a continuación se detallan:

DIRECCION	ALTURA	REFERENCIA
HTAL BORDA		1
AV. LA PLATA	2641	LD
CORRALES	1032	
DARACT	2051	
DEL BAÑADO	2184	

ECHAURI	1555	4+
ECHAURI	1576	EJ 13
FINOCHIETTO	728	
HERNANDARIAS	556	LD
HTAL MOYANO		CLINICA MEDICA1
PASEO COLON	1632	
PILCOMAYO	746	A
R. CARRILLO	526	
TILCARA	3270	LA
TROLE	680	
CABOTO	421	

Que, por Expediente N° EX-2026-20055101-GCABA-COMUNA4 ante el potencial riesgo y el peligro inminente que ello implica para la integridad física y bienes de las personas, tramitan las extracciones de emergencia de las distintas especies arbóreas según se detallan en los informes técnicos del citado expediente;

Que la Ley N° 3263 establece, en sus artículos 5° a 7°, los recaudos a seguir en caso de plantación y/o reposición de arbolado público urbano; Por ello, y en uso de las facultades conferidas por Ley la n°1.777 y el Decreto n°166/13;

LA PRESIDENTE DE LA JUNTA COMUNAL N°4

RESUELVE:

Artículo 1 °. - Autorízase a la empresa ECOLOGIA URBANA S.R.L (CUIT: 30-68725648-0), destinada por cuenta y cargo de esta Comuna, a realizar las tareas de extracción de los ejemplares arbóreos ubicados en los espacios que a continuación se detallan, y a que todos sus efectos forman parte de esta Resolución:

DIRECCION	ALTURA	REFERENCIA
HTAL BORDA		1
AV. LA PLATA	2641	LD
CORRALES	1032	
DARACT	2051	
DEL BAÑADO	2184	
ECHAURI	1555	4+
ECHAURI	1576	EJ 13
FINOCHIETTO	728	
HERNANDARIAS	556	LD
HTAL MOYANO		CLINICA MEDICA1
PASEO COLON	1632	
PILCOMAYO	746	A
R. CARRILLO	526	
TILCARA	3270	LA
TROLE	680	
CABOTO	421	

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

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

Digitally signed by Silvia Monica MILLARA
Date: 2026.04.30 12:22:04 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Digitally signed by Comunicaciones Oficiales
Date: 2026.04.30 12:22:12 -03:00

ACTA	CALLE	ALTURA	REFERENCIA	ESPECIE	ALTURA	DAP
7675	HTAL BORDA		1	PARAISO - Melia azedarach	1	60
7805	AV. LA PLATA	2641	LD	LIGUSTRO - Ligustrum lucidum	6	25
7806	CORRALES	1032		PARAÍSO - Melia azedarach	7	50
7807	DARACT	2051		Tutia	40	2
7808	DEL BAÑADO	2184		JACARANDA- Jacaranda mimosifolia	5	25
7809	ECHAURI	1555	4+	FALSA ACACIA - Robinia pseudoacacia	4	15
7810	ECHAURI	1576	EJ 13	MORERA - Morus spp.	1,3	25
7811	FINOCHIETTO	728		FRESNO - Fraxinus sp.	2	30
7812	HERNANDARIAS	556	LD	Fraxinus pennsylvanica - Fresno	5	50
7813	HTAL MOYANO		CLINICA MEDICA1	Eucaliptus sp.	13	45
7814	PASEO COLON	1632		JACARANDA - Jacaranda mimosifolia	6	20
7815	PILCOMAYO	746	A	PINO - Pinus sp.	15	70
7816	R. CARRILLO	526		GUARAN - Tecoma stans	6	25
7817	TILCARA	3270	LA	Fraxinus pennsylvanica- Fresno americano	6	30
7818	TROLE	680		TILO - Tilia sp.	9	40
7819	CABOTO	421		FRESNO- Fraxinus pennsylvanica	5	35

Aviso: _____

Arme: _____

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: PARAISO - Melia azedarach

Calle: HOSPITAL BORDA N° 1 Árbol Seco Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m) 10 DAP (cm): 60 Inclinación: NO Mayor a 40° Menor a 40°

Orientación de la inclinación Hacia la calle Hacia la propiedad Hacia el largo de la vereda
 Descopado Descopado y brotado Copa desbalanceada

FUSTE

	Descortezamiento: cavidades		
	basal	media	alto
Pequeñas			
Grandes		X	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

RAMAS

Tocones Excesivas/cruzadas Con mal ángulo de inserción
 Bajas Secas/secas en las puntas Quebradas/fisuradas
 Codominancias Con cavidades/tumores/cancros Que invaden el espacio aéreo

HOJAS

De coloración anormal Defoliación total Con signos de insectos
 Con manchas foliares Defoliación parcial Síntomas de enfermedades:

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

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

B: TIPOS DE PODA

- Formación
- Limpieza
- Aclareo
- Refaldado
- Terciado
- Balanceo

C: EXTRACCION

- EXTRACCION C/VEREDA
- EXTRACCION S/VEREDA
- EXTRACCION C/CIERRE

F: PLANTACION

- PLANTACION
- CIERRE PLANTERA
- APERTURA DE PLANTERA
- REDUCIR PLANTERA
- AMPLIAR PLANTERA
- CORRER PLANTERA

D: CORTE DE RAÍCES

- Superficial
- Profundo

E: MANTENIMIENTO

- BANDA ANTIHORMIGAS
- TUTORADO

G: SEGUIMIENTO

-

OBSERVACIONES: Ejemplar con ramas principales quebradas apoyadas en edificio de hospital. Presenta cavidad grande en insercion de ramas principales y se observa grieta a lo largo del fuste. Se deriva a extraccion de emergencia.

Superficie		
Código		
K		
Pluviales		
Cordón		
M2 totales		

INSPECTOR / VERIFICADOR

PRIORIDAD: EME
 RIESGO: EME

Noemí Huanca Quispe
 Nombre y Apellido


 Firma

42199155
 DNI

CALLE: HOSPITAL BORDA 1



INFORME N° 7675

Aviso: _____ Arme: _____

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: LIGUSTRO - *Ligustrum lucidum*

Calle: AV LA PLATA N° 2641 LD Árbol Seco Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 6 DAP (cm): 25 Inclinación: NO Mayor a 40° Menor a 40°

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

Descopado Descopado y brotado Copa desbalanceada

FUSTE

	Descortezamiento: cavidades		
	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

RAMAS

Tocones Excesivas/cruzadas Con mal ángulo de inserción
 Bajas Secas/secas en las puntas Quebradas/fisuradas
 Codominancias Con cavidades/tumores/cancros Que invaden el espacio aéreo

HOJAS

De coloración anormal Defoliación total Con signos de insectos
 Con manchas foliares Defoliación parcial Síntomas de enfermedades:

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción Riesgo
 Eliminar interferencias
 Adecuación al sitio
 Regulación de estructura

B: TIPOS DE PODA

Formación
 Limpieza
 Aclareo
 Refaldado
 Terciado
 Balanceo

C: EXTRACCION

EXTRACCION C/VEREDA
 EXTRACCION S/VEREDA
 EXTRACCION C/CIERRE

D: CORTE DE RAÍCES

Superficial
 Profundo

E: MANTENIMIENTO

BANDA ANTIHORMIGAS
 TUTORADO

F: PLANTACION

PLANTACION
 CIERRE PLANTERA
 APERTURA DE PLANTERA
 REDUCIR PLANTERA
 AMPLIAR PLANTERA
 CORRER PLANTERA

G: SEGUIMIENTO

OBSERVACIONES:

Ejemplar seco con ramas quebradas y caídas sobre vía pública. Se derivó a emergencias para realizar la extracción. Posteriormente se realizará la plantación de un nuevo ejemplar.

	Superficie		
	Código		
	K		
	Pluviales		
	Cordón		
	M2 totales		

INSPECTOR / VERIFICADOR

PRIORIDAD: EME
RIESGO: EME

Noemí Huanca Quispe
Nombre y Apellido


Firma

42199155
DNI

CALLE: AV LA PLATA 2641 LD



In av. La plata 2641 Id.



Fin av. La plata 2641 Id.

Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____ Arme: _____ Fecha de relevamiento: 21/03/2026

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica: PARÁISO - *Melia azedarach*
 Calle: Corrales N° 1032 Árbol Seco Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL
 Altura aprox. (m): 7 DAP (cm): 50 Inclinación: SI 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			
Grandes	X	X	X

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

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

RAMAS Tocones Excesivas/cruzadas Con mal ángulo de inserción
 Bajas Secas/secas en las puntas Quebradas/fisuradas
 Codominancias Con cavidades/tumores/cancros Que invaden el espacio aéreo

HOJAS De coloración anormal Defoliación total Con signos de insectos
 Con manchas foliares Defoliación parcial Síntomas de enfermedades:

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA	B: TIPOS DE PODA	C: EXTRACCION	F: PLANTACION
<input type="checkbox"/> Reducción Riesgo	<input type="checkbox"/> Formación	<input type="checkbox"/> EXTRACCION C/VEREDA	<input type="checkbox"/> PLANTACION
<input type="checkbox"/> Eliminar interferencias	<input type="checkbox"/> Limpieza	<input checked="" type="checkbox"/> EXTRACCION S/VEREDA	<input type="checkbox"/> CIERRE PLANTERA
<input type="checkbox"/> Adecuación al sitio	<input type="checkbox"/> Aclareo	<input type="checkbox"/> EXTRACCION CON CIERRE DE PLANTERA	<input type="checkbox"/> APERTURA DE PLANTERA
<input type="checkbox"/> Regulación de	<input type="checkbox"/> Refaldado	D: CORTE DE RAICES	<input type="checkbox"/> AMPLIACION DE PLANTERA
	<input type="checkbox"/> Terciado	<input type="checkbox"/> SUPERFICIAL	<input type="checkbox"/> REDUCCION DE PLANTERA
	<input type="checkbox"/> Balanceo	<input type="checkbox"/> PROFUNDO	<input type="checkbox"/> CORRER PLANTERA
		E: MANTENIMIENTO	G: SEGUIMIENTO
		<input type="checkbox"/> BANDA ANTIHORMIGAS	<input type="checkbox"/> H:VEREDA ELEVADA
		<input type="checkbox"/> TUTORADO	

OBSERVACIONES: Ejemplar totalmente seco, con descortezamientos y signos de cavidades, el mismo se encuentra desprendido desde la base apoyado al ejemplar arbóreo lindero. En su base se observa tejido expuesto y desgarrado, con una cavidad con continuidad hasta la inserción de ramas primarias. Hay presencia de abejas en el exterior e interior del mismo.
Debido a estado fitosanitario irreversible, se recomienda la extracción en carácter de emergencia y en conjunto con el área de plagas.

Superficie (M2): _____
 Código de Baldosa: _____
 Pluvial: _____
 Cordón: _____
 K: _____
 Sup total (M2): _____

INSPECTOR / VERIFICADOR PRIORIDAD: EME
 RIESGO: EME

 Mariana Trejo
 Nombre y Apellido

Mariana Trejo
 Firma

 41913010
 DNI

CALLE: Corrales 1032



In av corrales 1032



Fin corrales 1032

Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____ Arme: _____ Fecha de relevamiento 13/02/2026

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica: Tutia
 Calle: DARACT N° 2051 Árbol Seco Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL
 Altura aprox. (m): 2 DAP (cm): 40 Inclinación: NO Mayor a 40° Menor a 40°
 Orientación de la inclinación Hacia la calle Hacia la propiedad Hacia el largo de la vereda
 Descopado Descopado y brotado Copa desbalanceada

FUSTE Descortezamiento: cavidades Fructificaciones fúngicas Codominancias Chorreados

	basal	media	alto
Pequeñas			
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

RAMAS Tocones Excesivas/cruzadas Con mal ángulo de inserción
 Bajas Secas/secas en las puntas Quebradas/fisuradas
 Codominancias Con cavidades/tumores/cancros Que invaden el espacio aéreo

HOJAS De coloración anormal Defoliación total Con signos de insectos
 Con manchas foliares Defoliación parcial Síntomas de enfermedades:

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA	B: TIPOS DE PODA	C: EXTRACCION	F: PLANTACION
<input type="checkbox"/> Reducción Riesgo	<input type="checkbox"/> Formación	<input type="checkbox"/> EXTRACCION C/VEREDA	<input type="checkbox"/> PLANTACION
<input type="checkbox"/> Eliminar interferencias	<input type="checkbox"/> Limpieza	<input type="checkbox"/> EXTRACCION S/VEREDA	<input checked="" type="checkbox"/> CIERRE PLANTERA
<input type="checkbox"/> Adecuación al sitio	<input type="checkbox"/> Aclareo	<input checked="" type="checkbox"/> EXTRACCION CON CIERRE DE PLANTERA	<input type="checkbox"/> APERTURA DE PLANTERA
<input type="checkbox"/> Regulación de	<input type="checkbox"/> Refaldado	D: CORTE DE RAICES	<input type="checkbox"/> AMPLIACION DE PLANTERA
	<input type="checkbox"/> Terciado	<input type="checkbox"/> SUPERFICIAL	<input type="checkbox"/> REDUCCION DE PLANTERA
	<input type="checkbox"/> Balanceo	<input type="checkbox"/> PROFUNDO	<input type="checkbox"/> CORRER PLANTERA
		E: MANTENIMIENTO	G: SEGUIMIENTO
		<input type="checkbox"/> BANDA ANTIHORMIGAS	<input type="checkbox"/> H.VEREDA ELEVADA
		<input type="checkbox"/> TUTORADO	

OBSERVACION: Se realizo extraccion de emergencia de ejemplar que se encontraba al lado de la boca de tormenta y en ochava. Se cierra plantera

Superficie (M2) _____
 Código de Baldosa _____
 Pluvial _____
 Cerdón _____
 K _____ PRIORIDAD: **EMERGENCIA**
 Sup total (M2) _____ RIESGO: **EMERGENCIA**

INSPECTOR / VERIFICADOR



Ignacio Dominguez
 Nombre y Apellido

Firma

40079556
 DNI

CALLE: DARACT 2051



Daract 2051 in



Daract 2051 fin

Aviso: EME

Arme: _____

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: JACARANDA- *Jacaranda mimosifolia*

Calle: DEL BAÑADO N° 2184 Árbol Seco Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 5 DAP (cm): 25 Inclinación: NO Mayor a 40° Menor a 40°

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

Descopado Descopado y brotado Copa desbalanceada

FUSTE

	Descortezamiento: cavidades		
	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

RAMAS

Tocones Excesivas/cruzadas Con mal ángulo de inserción
 Bajas Secas/secas en las puntas Quebradas/fisuradas
 Codominancias Con cavidades/tumores/cancros Que invaden el espacio aéreo

HOJAS

De coloración anormal Defoliación total Con signos de insectos
 Con manchas foliares Defoliación parcial Síntomas de enfermedades:

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción Riesgo
 Eliminar interferencias
 Adecuación al sitio
 Regulación de estructura

B: TIPOS DE PODA

Formación
 Limpieza
 Aclareo
 Refaldado
 Terciado
 Balanceo

C: EXTRACCION

EXTRACCION C/VEREDA
 EXTRACCION S/VEREDA
 EXTRACCION C/CIERRE

D: CORTE DE RAÍCES

Superficial
 Profundo

E : MANTENIMIENTO

BANDA ANTIHORMIGAS
 TUTORADO

F: PLANTACION

PLANTACION
 CIERRE PLANTERA
 APERTURA DE PLANTERA
 REDUCIR PLANTERA
 AMPLIAR PLANTERA
 CORRER PLANTERA

G: SEGUIMIENTO

OBSERVACIONES: Ejemplar seco, descopado y con movimiento de fuste. se realiza la extraccion de emergencia con cuadrilla de puntuales el día 23/2/2026

Superficie		
Código		
K		
Pluviales		
Cordón		
M2 totales		

INSPECTOR / VERIFICADOR

PRIORIDAD: EME
RIESGO: EME

AGUSTINA EDITH PERUSKI
Nombre y Apellido


Firma

42614677
DNI

CALLE: DEL BAÑADO 2184



Del bañado 2184



Del bañado 2184 fin

Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____ Arme: _____ Fecha de relevamiento: 09/03/2026

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica: FALSA ACACIA - Robinia pseudoacacia
Calle: ECHAURI N° 1555 ,+4 Árbol Seco Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL
Altura aprox. (m) 4 DAP (cm): 15 Inclinación: 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			
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

RAMAS Tocones Excesivas/cruzadas Con mal ángulo de inserción
 Bajas Secas/secas en las puntas Quebradas/fisuradas
 Codominancias Con cavidades/tumores/cancros Que invaden el espacio aéreo

HOJAS De coloración anormal Defoliación total Con signos de insectos
 Con manchas foliares Defoliación parcial Síntomas de enfermedades:

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

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

B: TIPOS DE PODA
 Formación
 Limpieza
 Aclareo
 Refaldado
 Terciado
 Balanceo

C: EXTRACCION
 EXTRACCION C/VEREDA
 EXTRACCION S/VEREDA
 EXTRACCION CON CIERRE DE PLANTERA
D: CORTE DE RAÍCES
 SUPERFICIAL
 PROFUNDO

F: PLANTACION
 PLANTACION
 CIERRE PLANTERA
 APERTURA DE PLANTERA
 AMPLIACION DE PLANTERA
 REDUCCION DE PLANTERA
 CORRER PLANTERA

E: MANTENIMIENTO BANDA ANTIHORMIGAS TUTORADO
G: SEGUIMIENTO **H: VEREDA ELEVADA**

OBSERVACIONES: Ejemplar con inclinación y movimiento. Se realizó extracción de emergencia

Superficie (M2): _____
 Código de Baldosa: _____
 Pluvial: _____
 Cerdón: _____
 K: _____
 Sup total (M2): _____

INSPECTOR / VERIFICADOR

PRIORIDAD: EME
 RIESGO: EME

 Nancy Choque
 Nombre y Apellido



 Firma

 38827243
 DNI

CALLE: ECHAURI 1555 +4



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____ Arme: _____ Fecha de relevamiento: 09/03/2026

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica: MORERA - Morus spp.
 Calle: ECHAURI - INTERIOR DE ESCUELA NRO 6 N° 1576 EJ13 Árbol Seco Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL
 Altura aprox. (m) 1,3 DAP (cm): 25 Inclinación: 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			
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

RAMAS Tocones Excesivas/cruzadas Con mal ángulo de inserción
 Bajas Secas/secas en las puntas Quebradas/fisuradas
 Codominancias Con cavidades/tumores/cancros Que invaden el espacio aéreo

HOJAS De coloración anormal Defoliación total Con signos de insectos
 Con manchas foliares Defoliación parcial Síntomas de enfermedades:

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA	B: TIPOS DE PODA	C: EXTRACCION	F: PLANTACION
<input type="checkbox"/> Reducción Riesgo	<input type="checkbox"/> Formación	<input type="checkbox"/> EXTRACCION C/VEREDA	<input type="checkbox"/> PLANTACION
<input type="checkbox"/> Eliminar interferencias	<input type="checkbox"/> Limpieza	<input checked="" type="checkbox"/> EXTRACCION S/VEREDA	<input type="checkbox"/> CIERRE PLANTERA
<input type="checkbox"/> Adecuación al sitio	<input type="checkbox"/> Aclareo	<input type="checkbox"/> EXTRACCION CON CIERRE DE PLANTERA	<input type="checkbox"/> APERTURA DE PLANTERA
<input type="checkbox"/> Regulación de	<input type="checkbox"/> Refaldado	D: CORTE DE RAICES	<input type="checkbox"/> AMPLIACION DE PLANTERA
	<input type="checkbox"/> Terciado	<input type="checkbox"/> SUPERFICIAL	<input type="checkbox"/> REDUCCION DE PLANTERA
	<input type="checkbox"/> Balanceo	<input type="checkbox"/> PROFUNDO	<input type="checkbox"/> CORRER PLANTERA
		E: MANTENIMIENTO	G: SEGUIMIENTO
		<input type="checkbox"/> BANDA ANTIHORMIGAS	<input type="checkbox"/> H: VEREDA ELEVADA
		<input type="checkbox"/> TUTORADO	

OBSERVACIONES: Cepa con ahuecamiento ubicada en el interior de la escuela primaria nro 6. Se realizó extracción de emergencia

 Superficie (M2): _____
 Código de Baldosa: _____
 Pluvial: _____
 Cerdón: _____
 K: _____
 Sup total (M2): _____

INSPECTOR / VERIFICADOR

PRIORIDAD: EME
 RIESGO: EME

 Nancy Choque
 Nombre y Apellido


 Firma

 38827243
 DNI

CALLE: ECHAURI 1576 - INTERIOR DE ESCUELA PRIMARIA NRO 6 - EJEMPLAR 13



INFORME N° 7810

Aviso: _____

Arme: _____

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: FRESNO - Fraxinus sp.

Calle: FINOCHIETTO N° 728 Árbol Seco Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 2 DAP (cm): 30 Inclinación: NO Mayor a 40° Menor a 40°

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

Descopado Descopado y brotado Copa desbalanceada

FUSTE

	Descortezamiento: cavidades		
	basal	media	alto
Pequeñas			
Grandes	X	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

RAMAS

Tocones Excesivas/cruzadas Con mal ángulo de inserción
 Bajas Secas/secas en las puntas Quebradas/fisuradas
 Codominancias Con cavidades/tumores/cancros Que invaden el espacio aéreo

HOJAS

De coloración anormal Defoliación total Con signos de insectos
 Con manchas foliares Defoliación parcial Síntomas de enfermedades:

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción Riesgo
 Eliminar interferencias
 Adecuación al sitio
 Regulación de estructura

B: TIPOS DE PODA

Formación
 Limpieza
 Aclareo
 Refaldado
 Terciado
 Balanceo

C: EXTRACCION

EXTRACCION C/VEREDA
 EXTRACCION S/VEREDA
 EXTRACCION C/CIERRE

D: CORTE DE RAÍCES

Superficial
 Profundo

E : MANTENIMIENTO

BANDA ANTIHORMIGAS
 TUTORADO

F: PLANTACION

PLANTACION
 CIERRE PLANTERA
 APERTURA DE PLANTERA
 REDUCIR PLANTERA
 AMPLIAR PLANTERA
 CORRER PLANTERA

G: SEGUIMIENTO

OBSERVACIONES:

Tocon seco

	Superficie		
	Código		
	K		
	Pluviales		
	Cordón		
	M2 totales		

INSPECTOR / VERIFICADOR

PRIORIDAD: EME
 RIESGO: EME

Noemí Huanca Quispe
 Nombre y Apellido


 Firma

42199155
 DNI

CALLE: FINOCHIETTO 728



INFORME N° 7811

Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____ Arme: _____ Fecha de relevamiento: _____ 03/03/2026

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica: Fraxinus pennsylvanica - Fresno
 Calle: Hernandarias N° 556 LD Árbol Seco Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL
 Altura aprox. (m): 5 DAP (cm): 50 Inclinación: SI 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

	Descortezamiento: cavidades		
	basal	media	alto
Pequeñas			X
Grandes	X	X	

 Cavidad longitudinal en el fuste (m): 2
 Espesor de pared remanente (cm): _____

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

RAMAS Tocones Excesivas/cruzadas Con mal ángulo de inserción
 Bajas Secas/secas en las puntas Quebradas/fisuradas
 Codominancias Con cavidades/tumores/cancros Que invaden el espacio aéreo

HOJAS De coloración anormal Defoliación total Con signos de insectos
 Con manchas foliares Defoliación parcial Síntomas de enfermedades:

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA	B: TIPOS DE PODA	C: EXTRACCION	F: PLANTACION
<input type="checkbox"/> Reducción Riesgo	<input type="checkbox"/> Formación	<input type="checkbox"/> EXTRACCION C/VEREDA	<input type="checkbox"/> PLANTACION
<input type="checkbox"/> Eliminar interferencias	<input type="checkbox"/> Limpieza	<input checked="" type="checkbox"/> EXTRACCION S/VEREDA	<input type="checkbox"/> CIERRE PLANTERA
<input type="checkbox"/> Adecuación al sitio	<input type="checkbox"/> Aclareo	<input type="checkbox"/> EXTRACCION CON CIERRE DE PLANTERA	<input type="checkbox"/> APERTURA DE PLANTERA
<input type="checkbox"/> Regulación de estructura	<input type="checkbox"/> Refaldado	D: CORTE DE RAÍCES	<input type="checkbox"/> AMPLIACION DE PLANTERA
	<input type="checkbox"/> Terciado	<input type="checkbox"/> SUPERFICIAL	<input type="checkbox"/> REDUCCION DE PLANTERA
	<input type="checkbox"/> Balanceo	<input type="checkbox"/> PROFUNDO	<input type="checkbox"/> CORRER PLANTERA
		E: MANTENIMIENTO	G: SEGUIMIENTO
		<input type="checkbox"/> BANDA ANTIHORMIGAS	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> TUTORADO	H: VEREDA ELEVADA
			<input type="checkbox"/>

OBSERVACIONES: Ejemplar totalmente seco, con hojas de coloración marrón, signos de pérdida de vitalidad.
El mismo presenta una inclinación mayor a 40° en el ingreso de una escuela, con grandes descortezamientos longitudinales desde la base hasta ramas primarias. Presenta estructura aérea deficiente.
Debido al reciente quiebre de ramas, por su estado fitosanitario irreversible y el entorno en el que se encuentra situado (de gran movimiento de personas por la escuela), se recomienda intervenir de emergencia con su extracción.
 Superficie (M2): _____
 Código de Baldosa: _____
 Pluvial: _____
 Cordón: _____
 K: _____
 Sup total (M2): _____

INSPECTOR / VERIFICADOR PRIORIDAD: EME
 RIESGO: EME

 Mariana Trejo
 Nombre y Apellido


 Firma

 41913010
 DNI

CALLE: Hernandarias 556 LD



Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____ Arme: _____ Fecha de relevamiento: 18/03/2026

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica: Eucalyptus sp.
 Calle: Htal Moyano N° Clinica médica 1 Árbol Seco Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL
 Altura aprox. (m): 13 DAP (cm): 45 Inclinación: 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			
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

RAMAS Tocones Excesivas/cruzadas Con mal ángulo de inserción
 Bajas Secas/secas en las puntas Quebradas/fisuradas
 Codominancias Con cavidades/tumores/cancros Que invaden el espacio aéreo

HOJAS De coloración anormal Defoliación total Con signos de insectos
 Con manchas foliares Defoliación parcial Síntomas de enfermedades:

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA	B: TIPOS DE PODA	C: EXTRACCION	F: PLANTACION
<input type="checkbox"/> Reducción Riesgo	<input type="checkbox"/> Formación	<input type="checkbox"/> EXTRACCION C/VEREDA	<input type="checkbox"/> PLANTACION
<input type="checkbox"/> Eliminar interferencias	<input type="checkbox"/> Limpieza	<input checked="" type="checkbox"/> EXTRACCION S/VEREDA	<input type="checkbox"/> CIERRE PLANTERA
<input type="checkbox"/> Adecuación al sitio	<input type="checkbox"/> Aclareo	<input type="checkbox"/> EXTRACCION CON CIERRE DE PLANTERA	<input type="checkbox"/> APERTURA DE PLANTERA
<input type="checkbox"/> Regulación de estructura	<input type="checkbox"/> Refaldado	D: CORTE DE RAÍCES	<input type="checkbox"/> AMPLIACION DE PLANTERA
	<input type="checkbox"/> Terciado	<input type="checkbox"/> SUPERFICIAL	<input type="checkbox"/> REDUCCION DE PLANTERA
	<input type="checkbox"/> Balanceo	<input type="checkbox"/> PROFUNDO	<input type="checkbox"/> CORRER PLANTERA
		E: MANTENIMIENTO	G: SEGUIMIENTO
		<input type="checkbox"/> BANDA ANTIHORMIGAS	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> TUTORADO	H: VEREDA ELEVADA
			<input type="checkbox"/>

OBSERVACIONES: Ejemplar seco en su 95% del total de copa aérea. Se observan ramas principales totalmente secas y quebradas, presentando un riesgo inminente en el entorno del mismo, en el interior del Hospital.
Debido a estado fitosanitario irreversible al contexto de implantación y a los antecedentes de presencia de ramas quebradas, se recomienda la extracción en carácter de emergencia.
 Superficie (M2): _____
 Código de Baldosa: _____
 Pluvial: _____
 Cordón: _____
 K: _____
 Sup total (M2): _____

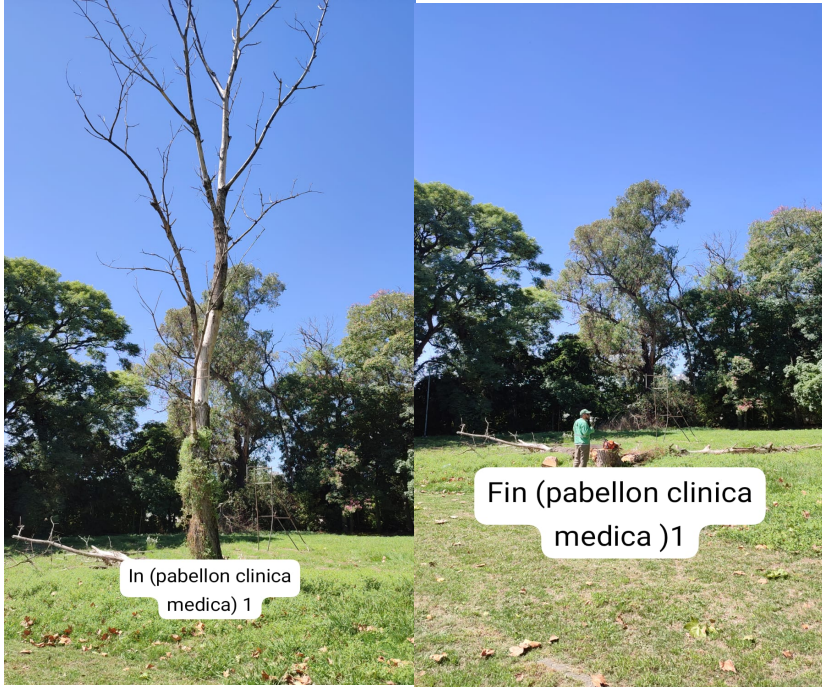
INSPECTOR / VERIFICADOR PRIORIDAD: EME
 RIESGO: EME

 Mariana Trejo
 Nombre y Apellido


 Firma

 41913010
 DNI

CALLE: Htal Moyano - Clinica medica 1



Aviso: _____ Arme: _____

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: JACARANDA - *Jacaranda mimosifolia*

Calle: PASEO COLON N° 1632 Árbol Seco Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 6 DAP (cm): 20 Inclinación: NO Mayor a 40° Menor a 40°

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

Descopado Descopado y brotado Copa desbalanceada

FUSTE

	Descortezamiento: cavidades		
	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

RAMAS

Tocones Excesivas/cruzadas Con mal ángulo de inserción
 Bajas Secas/secas en las puntas Quebradas/fisuradas
 Codominancias Con cavidades/tumores/cancros Que invaden el espacio aéreo

HOJAS

De coloración anormal Defoliación total Con signos de insectos
 Con manchas foliares Defoliación parcial Síntomas de enfermedades:

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción Riesgo
 Eliminar interferencias
 Adecuación al sitio
 Regulación de estructura

B: TIPOS DE PODA

Formación
 Limpieza
 Aclareo
 Refaldado
 Terciado
 Balanceo

C: EXTRACCION

EXTRACCION C/VEREDA
 EXTRACCION S/VEREDA
 EXTRACCION C/CIERRE

F: PLANTACION

PLANTACION
 CIERRE PLANTERA
 APERTURA DE PLANTERA
 REDUCIR PLANTERA
 AMPLIAR PLANTERA
 CORRER PLANTERA

D: CORTE DE RAÍCES

Superficial
 Profundo

E : MANTENIMIENTO

BANDA ANTIHORMIGAS
 TUTORADO

G: SEGUIMIENTO

OBSERVACIONES: Ejemplar quebrado desde la base con raiz expuesta debido a fuertes vientos. Se derivó a emergencias para realizar la extraccion del mismo.

	Superficie		
	Código		
	K		
	Pluviales		
	Cordón		
	M2 totales		

INSPECTOR / VERIFICADOR

PRIORIDAD: EME
 RIESGO: EME

Noemí Huanca Quispe
 Nombre y Apellido


 Firma

42199155
 DNI

CALLE: PASEO COLON 1632



INFORME N° 7814

Aviso: _____

Arme: _____

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

 Especie botánica: PINO - Pinus sp.

 Calle: PILCOMAYO N° 746 (A) Árbol Seco Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

 Altura aprox. (m) 15 DAP (cm): 70 Inclinación: NO Mayor a 40° Menor a 40°

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

 Descopado Descopado y brotado Copa desbalanceada

FUSTE

Descortezamiento: cavidades

 Fructificaciones fúngicas Codominancias Chorreados

	basal	media	alto
--	-------	-------	------

Pequeñas			
----------	--	--	--

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

RAMAS

<input type="checkbox"/> Tocones	<input type="checkbox"/> Excesivas/cruzadas	<input type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción
<input type="checkbox"/> Bajas	<input type="checkbox"/> Secas/secas en las puntas	<input type="checkbox"/> Quebradas/fisuradas
<input type="checkbox"/> Codominancias	<input type="checkbox"/> Con cavidades/tumores/cancros	<input type="checkbox"/> Que invaden el espacio aéreo

HOJAS

<input type="checkbox"/> De coloración anormal	<input type="checkbox"/> Defoliación total	<input type="checkbox"/> Con signos de insectos
<input type="checkbox"/> Con manchas foliares	<input type="checkbox"/> Defoliación parcial	<input type="checkbox"/> Síntomas de enfermedades:

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR
A: OBJETIVOS DE LA PODA
 Reducción Riesgo
 Eliminar interferencias
 Adecuación al sitio
 Regulación de

B: TIPOS DE PODA
 Formación
 Limpieza
 Aclareo
 Refaldado
 Terciado
 Balanceo

C: EXTRACCION
 EXTRACCION C/VEREDA
 EXTRACCION S/VEREDA
 EXTRACCION C/CIERRE

D: CORTE DE RAÍCES
 Superficial
 Profundo

E: MANTENIMIENTO
 BANDA ANTIHORMIGAS
 TUTORADO

F: PLANTACION
 PLANTACION
 CIERRE PLANTERA
 APERTURA DE PLANTERA
 REDUCIR PLANTERA
 AMPLIAR PLANTERA
 CORRER PLANTERA

G: SEGUIMIENTO

OBSERVACIONES: Se verificó la caída de un árbol que estaba dentro de una propiedad privada, el cual cayó hacia la vía pública a raíz de la tormenta. Esto generó afectación en el espacio público, por lo que se realizó su extracción de manera urgente para restablecer la seguridad y la circulación.

Superficie		
Código		
K		
Pluviales		
Cordón		
M2 totales		

INSPECTOR / VERIFICADOR

 PRIORIDAD: EME
 RIESGO: EME

Noemí Huanca Quispe
 Nombre y Apellido


 Firma

42199155
 DNI

CALLE: PILCOMAYO 746 (A)



INFORME N° 7815

Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____ Arme: _____ Fecha de relevamiento: 06/03/2026

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica: GUARAN - *Tecoma stans*
 Calle: Ramón Carrillo N° 526 Árbol Seco Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL
 Altura aprox. (m): 6 DAP (cm): 25 Inclinación: SI 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 Fructificaciones fúngicas Codominancias Chorreados

	basal	media	alto
Pequeñas			
Grandes	X	X	

 Cavidad longitudinal en el fuste (m): 0,3
 Espesor de pared remanente (cm): 5

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

RAMAS Tocones Excesivas/cruzadas Con mal ángulo de inserción
 Bajas Secas/secas en las puntas Quebradas/fisuradas
 Codominancias Con cavidades/tumores/cancros Que invaden el espacio aéreo

HOJAS De coloración anormal Defoliación total Con signos de insectos
 Con manchas foliares Defoliación parcial Síntomas de enfermedades:

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA	B: TIPOS DE PODA	C: EXTRACCION	F: PLANTACION
<input type="checkbox"/> Reducción Riesgo	<input type="checkbox"/> Formación	<input type="checkbox"/> EXTRACCION C/VEREDA	<input type="checkbox"/> PLANTACION
<input type="checkbox"/> Eliminar interferencias	<input type="checkbox"/> Limpieza	<input checked="" type="checkbox"/> EXTRACCION S/VEREDA	<input type="checkbox"/> CIERRE PLANTERA
<input type="checkbox"/> Adecuación al sitio	<input type="checkbox"/> Aclareo	<input type="checkbox"/> EXTRACCION CON CIERRE DE PLANTERA	<input type="checkbox"/> APERTURA DE PLANTERA
<input type="checkbox"/> Regulación de	<input type="checkbox"/> Refaldado	D: CORTE DE RAICES	<input type="checkbox"/> AMPLIACION DE PLANTERA
	<input type="checkbox"/> Terciado	<input type="checkbox"/> SUPERFICIAL	<input type="checkbox"/> REDUCCION DE PLANTERA
	<input type="checkbox"/> Balanceo	<input type="checkbox"/> PROFUNDO	<input type="checkbox"/> CORRER PLANTERA
		E: MANTENIMIENTO	G: SEGUIMIENTO
		<input type="checkbox"/> BANDA ANTIHORMIGAS	<input type="checkbox"/> H:VEREDA ELEVADA
		<input type="checkbox"/> TUTORADO	

OBSERVACIONES: Ejemplar con inclinación mayor a 40°, con tracción y raíces expuestas, apoyado sobre un muro, obstruyendo paso peatonal. Por otro lado se observa una codominancia en sus ramas principales con una cavidad longitudinal, representando la probabilidad del desgaño inminente de las mismas.
Debido a estado fitosanitario irreversible, se recomienda la extracción en carácter de emergencia.

Superficie (M2): _____
 Código de Baldosa: _____
 Pluvial: _____
 Cordón: _____
 K: _____
 Sup total (M2): _____

INSPECTOR / VERIFICADOR PRIORIDAD: EME
 RIESGO: EME

 Nombre y Apellido


 Firma

 41913010
 DNI

CALLE: Ramón Carrillo 526 (500 +4)



Ramón carrillo 526 in



Ramón carrillo 526 fin

Planilla de Inspección de Árboles

Aviso: _____ Arme: _____ Fecha de relevamiento: _____ 10/02/2025

UBICACIÓN DEL ÁRBOL Especie botánica: Fraxinus pennsylvanica- Fresno americano

Calle: TILCARA N° 3270 LA Árbol Seco Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 6 DAP (cm): 30 Inclinación: NO Mayor a 40° Menor a 40°

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

Descopado Descopado y brotado Copa desbalanceada

FUSTE

	Descortezamiento: cavidades			<input type="checkbox"/> Fructificaciones fúngicas <input type="checkbox"/> Codominancias <input type="checkbox"/> Chorreados
	basal	media	alto	
Pequeñas				Cavidad longitudinal en el fuste (m): _____ Espesor de pared remanente (cm): _____
Grandes				

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

RAMAS

<input type="checkbox"/> Tocones	<input type="checkbox"/> Excesivas/cruzadas	<input type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción
<input type="checkbox"/> Bajas	<input type="checkbox"/> Secas/secas en las puntas	<input type="checkbox"/> Quebradas/fisuradas
<input type="checkbox"/> Codominancias	<input type="checkbox"/> Con cavidades/tumores/cancros	<input type="checkbox"/> Que invaden el espacio aéreo

HOJAS

<input type="checkbox"/> De coloración anormal	<input type="checkbox"/> Defoliación total	<input type="checkbox"/> Con signos de insectos
<input type="checkbox"/> Con manchas foliares	<input type="checkbox"/> Defoliación parcial	<input type="checkbox"/> Síntomas de enfermedades:

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA	B: TIPOS DE PODA	C: EXTRACCION	F: PLANTACION
<input type="checkbox"/> Reducción Riesgo	<input type="checkbox"/> Formación	<input type="checkbox"/> EXTRACCION C/VEREDA	<input type="checkbox"/> PLANTACION
<input type="checkbox"/> Eliminar interferencias	<input type="checkbox"/> Limpieza	<input type="checkbox"/> EXTRACCION S/VEREDA	<input checked="" type="checkbox"/> CIERRE PLANTERA
<input type="checkbox"/> Adecuación al sitio	<input type="checkbox"/> Aclareo	<input checked="" type="checkbox"/> EXTRACCION CON CIERRE DE PLANTERA	<input type="checkbox"/> APERTURA DE PLANTERA
<input type="checkbox"/> Regulación de estructura	<input type="checkbox"/> Refaldado	D: CORTE DE RAÍCES	<input type="checkbox"/> AMPLIACION DE PLANTERA
	<input type="checkbox"/> Terciado	<input type="checkbox"/> SUPERFICIAL	<input type="checkbox"/> REDUCCION DE PLANTERA
	<input type="checkbox"/> Balanceo	<input type="checkbox"/> PROFUNDO	<input type="checkbox"/> CORRER PLANTERA
		E: MANTENIMIENTO	G: SEGUIMIENTO
		<input type="checkbox"/> BANDA ANTIHORMIGAS	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> TUTORADO	H: VEREDA ELEVADA
			<input type="checkbox"/>

OBSERVACIONES Al momento de la inspeccion se visualizo que el ejemplar arboreo presenta un quiebre total del fuste principal, siendo un riesgo potencial dicho daño estructural para los transeuntes. Se realizo la extraccion de emergencia

Superficie (M2) _____

Codigo de Baldosa _____

Pluvial _____

Cordón _____

K _____

Sup total (M2) _____

PRIORIDAD: EMERGENCIA

RIESGO: EMERGENCIA

INSPECTOR / VERIFICADOR

Ignacio Dominguez
Nombre y Apellido



Firma

40079556
DNI

CALLE: TILCARA 3270 LA



Tilcara 3270 LA fin

INFORME N° 7817

Aviso: _____

Arme: _____

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: TILO - Tilia sp.

Calle: TROLE N° 680 Árbol Seco Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 9 DAP (cm): 40 Inclinación: NO Mayor a 40° Menor a 40°

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

Descopado Descopado y brotado Copa desbalanceada

FUSTE

	Descortezamiento: cavidades		
	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

RAMAS

<input checked="" type="checkbox"/> Tocones	<input type="checkbox"/> Excesivas/cruzadas	<input type="checkbox"/> Con mal ángulo de inserción
<input type="checkbox"/> Bajas	<input checked="" type="checkbox"/> Secas/secas en las puntas	<input checked="" type="checkbox"/> Quebradas/fisuradas
<input type="checkbox"/> Codominancias	<input checked="" type="checkbox"/> Con cavidades/tumores/cancros	<input type="checkbox"/> Que invaden el espacio aéreo

HOJAS

De coloración anormal Defoliación total Con signos de insectos
 Con manchas foliares Defoliación parcial Síntomas de enfermedades:

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción Riesgo
 Eliminar interferencias
 Adecuación al sitio
 Regulación de estructura

B: TIPOS DE PODA

Formación
 Limpieza
 Aclareo
 Refaldado
 Terciado
 Balanceo

C: EXTRACCION

EXTRACCION C/VEREDA
 EXTRACCION S/VEREDA
 EXTRACCION C/CIERRE

D: CORTE DE RAÍCES

Superficial
 Profundo

E : MANTENIMIENTO

BANDA ANTIHORMIGAS
 TUTORADO

F: PLANTACION

PLANTACION
 CIERRE PLANTERA
 APERTURA DE PLANTERA
 REDUCIR PLANTERA
 AMPLIAR PLANTERA
 CORRER PLANTERA

G: SEGUIMIENTO

OBSERVACIONES:

Ejemplar completamente seco con ramas quebradizas en altura y descortezamiento en fuste y rama principal. Debido a su estado fitosanitario y riesgo de caída se derivó a emergencias para realizar la extracción.

	Superficie		
	Código		
	K		
	Pluviales		
	Cordón		
	M2 totales		

INSPECTOR / VERIFICADOR

PRIORIDAD: EME
RIESGO: EME

Noemí Huanca Quispe
Nombre y Apellido


Firma

42199155
DNI

CALLE: TROLE 680



Aviso: EME

Arme: _____

UBICACIÓN DEL ÁRBOL

Especie botánica: FRESNO- Fraxinus pennsylvanica

Calle: CABOTO N° 421 Árbol Seco Árbol Semi Seco

PARÁMETROS MECÁNICOS Y SANITARIOS DEL ÁRBOL

Altura aprox. (m): 5 DAP (cm): 35 Inclinación: NO Mayor a 40° Menor a 40°

Orientación de la inclinación Hacia la calle Hacia la propiedad Hacia el largo de la vereda
 Descopado Descopado y brotado Copa desbalanceada

FUSTE

	Descortezamiento: cavidades		
	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

RAMAS

Tocones Excesivas/cruzadas Con mal ángulo de inserción
 Bajas Secas/secas en las puntas Quebradas/fisuradas
 Codominancias Con cavidades/tumores/cancros Que invaden el espacio aéreo

HOJAS

De coloración anormal Defoliación total Con signos de insectos
 Con manchas foliares Defoliación parcial Síntomas de enfermedades:

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR

A: OBJETIVOS DE LA PODA

Reducción Riesgo
 Eliminar interferencias
 Adecuación al sitio
 Regulación de estructura

B: TIPOS DE PODA

Formación
 Limpieza
 Aclareo
 Refaldado
 Terciado
 Balanceo

C: EXTRACCION

EXTRACCION C/VEREDA
 EXTRACCION S/VEREDA
 EXTRACCION C/CIERRE

D: CORTE DE RAÍCES

Superficial
 Profundo

E : MANTENIMIENTO

BANDA ANTIHORMIGAS
 TUTORADO

F: PLANTACION

PLANTACION
 CIERRE PLANTERA
 APERTURA DE PLANTERA
 REDUCIR PLANTERA
 AMPLIAR PLANTERA
 CORRER PLANTERA

G: SEGUIMIENTO

OBSERVACIONES: Se observa el ejemplar seco con peligro de caída, se realiza la extracción de emergencia el día 24/2/2026

	Superficie		
	Código		
	K		
	Pluviales		
	Cordón		
	M2 totales		

INSPECTOR / VERIFICADOR

PRIORIDAD: EME
 RIESGO: EME

AGUSTINA EDITH PERUSKI
 Nombre y Apellido


 Firma

42614677
 DNI

CALLE: CABOTO 421



In caboto 421



Fin caboto 421