




COMUNA	1	FECHA	20/11/25			AVISO	
EMPRESA	Ecología Urbana					ARME	
INSPECTOR		Franco Magnetto				FIRMA	
DNI		42197624					

Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus excelsior</i>	ALTURA (m)	11	UBICACIÓN	CALLE	Cochabamba		
	NOMBRE COMÚN	Fresno		D.A.P. (cm)		CHAPA	1652	REF	

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS		BAJAS	
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES			INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO		TOCONES
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS			CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN		CODOMINANTES

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO			ELIMINAR INTERFERENCIAS		X
	ADECUACIÓN AL SITIO			REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA		
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA		REFALDADO		BALANCEO	
				TRATAMIENTO FITOSANITARIO		

OBSERVACIONES

Eliminación de interferencia.

INICIO



FIN





COMUNA	1	FECHA	20/11/25
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

INSPECTOR	Franco Magnetto
DNI	42197624

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus excelsior</i>
	NOMBRE COMÚN	Fresno

ALTURA (m)	12
D.A.P. (cm)	30

UBICACIÓN	CALLE	Cochabamba		
	CHAPA	1310	REF	

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS	

EXCESIVAS	
INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	
CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN	

BAJAS	
TOCONES	
CODOMINANTES	

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA

REDUCCIÓN DE RIESGO

ADECUACIÓN AL SITIO

ELIMINAR INTERFERENCIAS

REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA

X

TIPOS DE PODA

FORMACIÓN

LIMPIEZA

ACLAREO

REFALDADO

REDUCCIÓN

BALANCEO

TRATAMIENTO

FITOSANITARIO

OBSERVACIONES

Eliminación de interferencia.

INICIO



FIN





COMUNA	1	FECHA	20/11/25			AVISO	
EMPRESA	Ecología Urbana					ARME	
INSPECTOR		Franco Magnetto			FIRMA		
DNI		42197624					

Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus excelsior</i>	ALTURA (m)	11	UBICACIÓN	CALLE	Cochabamba		
	NOMBRE COMÚN	Fresno		D.A.P. (cm)		30	CHAPA	1652	REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS		BAJAS	
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES		INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO		TOCONES	
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS		CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN		CODOMINANTES	

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO		ELIMINAR INTERFERENCIAS	X				
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA					
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO		REDUCCIÓN		TRATAMIENTO	
	LIMPIEZA		REFERenciado		BALANCEO		FITOSANITARIO	

OBSERVACIONES

Eliminación de interferencia.

INICIO



FIN





COMUNA	1	FECHA	20/11/25			AVISO	
EMPRESA	Ecología Urbana					ARME	
INSPECTOR		Franco Magnetto			FIRMA		
DNI		42197624					

Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	Jacaranda mimosifolia	ALTURA (m)	9	UBICACIÓN	CALLE	Julio A. Roca	
	NOMBRE COMÚN	Jacarandá	D.A.P. (cm)	40		CHAPA	520	REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS		BAJAS	
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES		INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO		TOCONES	
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS		CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN		CODOMINANTES	

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO		ELIMINAR INTERFERENCIAS	X				
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA					
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO		REDUCCIÓN		TRATAMIENTO	
	LIMPIEZA		REFERENCIAL		BALANCEO		FITOSANITARIO	

OBSERVACIONES

Eliminación de interferencia.

INICIO



FIN





COMUNA	1	FECHA	20/11/25			AVISO	
EMPRESA	Ecología Urbana					ARME	
INSPECTOR		Franco Magnetto			FIRMA		
DNI		42197624					

Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus sp.</i>	ALTURA (m)	15	UBICACIÓN	CALLE	Avenida Córdoba	
	NOMBRE COMÚN	Fresno		D.A.P. (cm)		40	CHAPA	333

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS		BAJAS	
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES		INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO		TOCONES	
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS		CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN		CODOMINANTES	

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO		ELIMINAR INTERFERENCIAS	X				
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA					
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO		REDUCCIÓN		TRATAMIENTO	
	LIMPIEZA		REFALDADO		BALANCEO		FITOSANITARIO	

OBSERVACIONES

Eliminación de interferencias con cartel.

INICIO



FIN





COMUNA	1	FECHA	20/11/25
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

INSPECTOR	Franco Magnetto
DNI	42197624

FIRMA

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus sp.</i>	ALTURA (m)	6	UBICACIÓN	CALLE	Avenida Córdoba		
	NOMBRE COMÚN	Fresno		D.A.P. (cm)		30	CHAPA	392	REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS	

EXCESIVAS	
INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	
CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN	

BAJAS	
TOCONES	
CODOMINANTES	

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA

REDUCCIÓN DE RIESGO

ADECUACIÓN AL SITIO

ELIMINAR INTERFERENCIAS

REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA

X

TIPOS DE PODA

FORMACIÓN

LIMPIEZA

ACLAREO

REFALDADO

REDUCCIÓN

BALANCEO

TRATAMIENTO

FITOSANITARIO

OBSERVACIONES

Eliminación de interferencias con cartel.


INICIO



FIN





COMUNA	1	FECHA	20/11/25			AVISO	
EMPRESA	Ecología Urbana					ARME	
INSPECTOR		Franco Magnetto				FIRMA	
DNI		42197624					

Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus excelsior</i>	ALTURA (m)	8	UBICACIÓN	CALLE	Juan de Garay	
	NOMBRE COMÚN	Fresno		D.A.P. (cm)		CHAPA	492	REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS		BAJAS	
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES		INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO		TOCONES	
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS		CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN		CODOMINANTES	

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO			ELIMINAR INTERFERENCIAS		X			
	ADECUACIÓN AL SITIO			REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA					
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN			ACLAREO		REDUCCIÓN		TRATAMIENTO FITOSANITARIO	
	LIMPIEZA			REFERENCIAL		BALANCEO			

OBSERVACIONES

Eliminación de interferencia.


INICIO



FIN





COMUNA	1	FECHA	20/11/25			AVISO	
EMPRESA	Ecología Urbana					ARME	
INSPECTOR		Franco Magnetto				FIRMA	
DNI		42197624					

Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	ALTURA (m)	6	UBICACIÓN	CALLE	Cerrito	
	NOMBRE COMÚN	Jacarandá	D.A.P. (cm)	35		CHAPA	246	REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS		BAJAS	
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES		INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO		TOCONES	
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS		CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN		CODOMINANTES	

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO			ELIMINAR INTERFERENCIAS		X	
	ADECUACIÓN AL SITIO			REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA			
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO		REDUCCIÓN		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
	LIMPIEZA	X	REFALDADO		BALANCEO		

OBSERVACIONES

Eliminación de interferencias, limpieza rama quebrada.

INICIO



FIN





COMUNA	1	FECHA	20/11/25			AVISO	
EMPRESA	Ecología Urbana					ARME	
INSPECTOR		Franco Magnetto			FIRMA		
DNI		42197624					

Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Syagrus romanzoffiana</i>	ALTURA (m)	9	UBICACIÓN	CALLE	Solís	
	NOMBRE COMÚN	Palmera	D.A.P. (cm)	35		CHAPA	681	REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS		BAJAS	
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES		INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO		TOCONES	
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS		CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN		CODOMINANTES	

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO		ELIMINAR INTERFERENCIAS	X				
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA					
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO		REDUCCIÓN		TRATAMIENTO	
	LIMPIEZA		REFERENCIAL		BALANCEO		FITOSANITARIO	

OBSERVACIONES


Eliminación de interferencia.

INICIO



FIN



COMUNA	1	FECHA	20/11/25	AVISO	
EMPRESA	Ecología Urbana			ARME	
INSPECTOR		Franco Magnetto		FIRMA	
DNI		42197624			

Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Photinia fraseri</i>	ALTURA (m)	3	UBICACIÓN	CALLE	Tte. Perón	
	NOMBRE COMÚN	Fotinia	D.A.P. (cm)	15		CHAPA	993	REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS		BAJAS	
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES		INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO		TOCONES	
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS		CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN		CODOMINANTES	

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO		ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA		BALANCEO	
		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
		REFALDADO		

OBSERVACIONES


Eliminación de interferencias tránsito.

INICIO



FIN



COMUNA	1	FECHA	20/11/25	AVISO	
EMPRESA	Ecología Urbana			ARME	
INSPECTOR		Franco Magnetto		FIRMA	
DNI		42197624			

Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Photinia fraseri</i>	ALTURA (m)	3	UBICACIÓN	CALLE	Tte. Perón	
	NOMBRE COMÚN	Fotinia	D.A.P. (cm)	15		CHAPA	993	REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS		BAJAS	
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES		INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO		TOCONES	
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS		CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN		CODOMINANTES	

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO		ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA		BALANCEO	
		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
		REFALDADO		

OBSERVACIONES

Eliminación de interferencias tránsito.


INICIO



FIN





COMUNA	1	FECHA	20/11/25			AVISO	
EMPRESA	Ecología Urbana					ARME	
INSPECTOR		Franco Magnetto				FIRMA	
DNI		42197624					

Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Photinia fraseri</i>	ALTURA (m)	3	UBICACIÓN	CALLE	Tte. Perón		
	NOMBRE COMÚN	Fotinia	D.A.P. (cm)	15		CHAPA	993	REF	LA

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS		BAJAS	
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES		INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO		TOCONES	
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS		CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN		CODOMINANTES	

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO			ELIMINAR INTERFERENCIAS		X	
	ADECUACIÓN AL SITIO			REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA			
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO		REDUCCIÓN		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
	LIMPIEZA		REFALDADO		BALANCEO		

OBSERVACIONES

Eliminación de interferencias tránsito.

INICIO



FIN







Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	
EMPRESA	Ecología Urbana		

INSPECTOR	Analia Biancotti
DNI	32.146.555

AVISO	
ARME	

FIRMA	
-------	---

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)										
ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	Dracena rubra		ALTURA (m)	3.5		UBICACIÓN	CALLE	Moreno	
	Nombre comun	Dracena			D.A.P. (cm)	50		CHAPA	350	REF
RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS			EXCESIVAS		x	BAJAS			
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES			INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO			TOCONES			
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS			CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN			CODOMINANTES			
RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)										
OBJETIVOS DE LA PODA		REDUCCIÓN DE RIESGO			ELIMINAR INTERFERENCIAS					
		ADECUACIÓN AL SITIO		x	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA		x			
TIPOS DE PODA		FORMACIÓN	x	ACLAREO		REDUCCIÓN		TRATAMIENTO FITOSANITARIO		
		LIMPIEZA	x	REFALDADO		BALANCEO				
OBSERVACIONES										
INICIO					FIN					
										



Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	
EMPRESA	Ecología Urbana		

INSPECTOR	Analia Biancotti
DNI	32.146.555

AVISO	
ARME	

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)										
ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	Dracena rubra		ALTURA (m)	3.5		UBICACIÓN	CALLE	Moreno	
	Nombre comun	Dracena			D.A.P. (cm)	40		CHAPA	350	REF
RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS			EXCESIVAS		x	BAJAS			
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES			INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO		x	TOCONES			
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS			CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN			CODOMINANTES		x	
RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)										
OBJETIVOS DE LA PODA		REDUCCIÓN DE RIESGO			ELIMINAR INTERFERENCIAS		x			
		ADECUACIÓN AL SITIO		x	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA		x			
TIPOS DE PODA		FORMACIÓN	x	ACLAREO		REDUCCIÓN		TRATAMIENTO FITOSANITARIO		
		LIMPIEZA	x	REFALDADO		BALANCEO				
OBSERVACIONES		Se realizo poda de eliminacion de interferencias con camino peatonal, y poda de limpieza.								
INICIO					FIN					





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Biancotti Analia
DNI	32.146.555

FIRMA	
-------	---

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)									
ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	Ceiba speciosa	ALTURA (m)	10	UBICACIÓN	CALLE	Av Independencia		
	Nombre Comun	Palo Borracho		D.A.P. (cm)		50	CHAPA	1100	REF
RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS		BAJAS				
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES		INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO		TOCONES				
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS		CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN		CODOMINANTES				
RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)									
OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO		ELIMINAR INTERFERENCIAS	x					
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA						
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO	x	REDUCCIÓN		TRATAMIENTO FITOSANITARIO		
	LIMPIEZA		REFALDADO		BALANCEO				
OBSERVACIONES	Eliminacion de interferencia con monumento.								
INICIO					FIN				
									





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Analia Biancotti
DNI	32.146.555

FIRMA	
-------	---

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)											
ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	Ficus elastica		ALTURA (m)	18		UBICACIÓN	CALLE	Moreno		
	Nomre comun	Gomero			D.A.P. (cm)	300+		CHAPA	350	REF	1. Museo Etnografico
RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS			EXCESIVAS		X	BAJAS		X		
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES			INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO		X	TOCONES				
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS			CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN		X	CODOMINANTES				
RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)											
OBJETIVOS DE LA PODA		REDUCCIÓN DE RIESGO		X		ELIMINAR INTERFERENCIAS		X			
		ADECUACIÓN AL SITIO		X		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA		X			
TIPOS DE PODA		FORMACIÓN				ACLAREO				TRATAMIENTO FITOSANITARIO	
		LIMPIEZA				REFALDADO		X			
REDUCCIÓN				BALANCEO							
OBSERVACIONES		Se realizo acortamiento de ramas al rededor de su contorno, para eliminar interferencias con los pabellones historicos del museo.									
INICIO						FIN					
											





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Biancotti Analia
DNI	32.146.555

FIRMA	
-------	---

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)									
ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	Ceiba speciosa	ALTURA (m)	12	UBICACIÓN	CALLE	Chile		
	Nombre Comun	Palo Borracho		D.A.P. (cm)		50	CHAPA	1000	REF
RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS	X	BAJAS	X			
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES		INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	X	TOCONES				
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS		CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN		CODOMINANTES				
RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)									
OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO		ELIMINAR INTERFERENCIAS	X					
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA						
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO	X	REDUCCIÓN		TRATAMIENTO FITOSANITARIO		
	LIMPIEZA		REFALDADO		BALANCEO				
OBSERVACIONES	Eliminacion de interferencia con semaforo y cartelaria.								
INICIO					FIN				
									


Buenos Aires Ciudad

Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	28/11/2025
EMPRESA	Ecología Urbana		

INSPECTOR	Jonathan Favergioti
DNI	35.864.080

AVISO	
ARME	

FIRMA	
-------	---

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	Fraxinus pennsylvanica	ALTURA (m)	12	UBICACIÓN	CALLE	Arenales		
	NOMBRE COMÚN	Fresno		D.A.P. (cm)		35	CHAPA	848	REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	NO	EXCESIVAS	NO	BAJAS	NO
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	NO	INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	NO	TOCONES	NO
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS	NO	CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN	NO	CODOMINANTES	NO


RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO	NO	ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO	NO	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	NO


TIPOS DE PODA	FORMACIÓN	NO	ACLAREO	NO	REDUCCIÓN	NO	TRATAMIENTO FITOSANITARIO	NO
	LIMPIEZA	SI	REFALDADO	NO	BALANCEO	NO		

OBSERVACIONES	Poda de eliminacion de interferencia con propiedad y limpieza.
---------------	--

INICIO



FIN




Buenos Aires Ciudad

Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	28/11/2025
EMPRESA	Ecología Urbana		

INSPECTOR	Jonathan Favergioti
DNI	35.864.080

AVISO	
ARME	

FIRMA	
-------	---

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	Fraxinus pennsylvanica	ALTURA (m)	12	UBICACIÓN	CALLE	Arenales	
	NOMBRE COMÚN	Fresno		D.A.P. (cm)		35	CHAPA	856

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	NO	EXCESIVAS	NO	BAJAS	NO
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	NO	INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	NO	TOCONES	NO
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS	NO	CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN	NO	CODOMINANTES	NO


RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO	NO	ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO	NO	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	NO


TIPOS DE PODA	FORMACIÓN	NO	ACLAREO	NO	REDUCCIÓN	NO	TRATAMIENTO FITOSANITARIO	NO
	LIMPIEZA	SI	REFALDADO	NO	BALANCEO	NO		

OBSERVACIONES	Poda de eliminacion de interferencia con propiedad y limpieza.
---------------	--

INICIO



FIN





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	28/11/2025
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Jonathan Favergiotti
DNI	35.864.080

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)											
ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	Fraxinus pennsylvanica		ALTURA (m)	12		UBICACIÓN	CALLE	Av. San Juan		
	NOMBRE COMÚN	Fresno			D.A.P. (cm)	45		CHAPA	306	REF	
RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	NO		EXCESIVAS	NO		BAJAS	NO			
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	NO		INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	NO		TOCONES	NO			
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS	NO		CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN	NO		CODOMINANTES	NO			
RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)											
OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO	NO		ELIMINAR INTERFERENCIAS	X						
	ADECUACIÓN AL SITIO	NO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	NO						
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN	NO		ACLAREO	NO		REDUCCIÓN	NO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO	NO
	LIMPIEZA	SI		REFALDADO	NO		BALANCEO	NO			
OBSERVACIONES	Poda de eliminacion de interferencia con semáforo y limpieza ramas quebradas.										
INICIO						FIN					



Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	28/11/2025
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Jonathan Favergiotti
DNI	35.864.080

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)										
ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	Fraxinus pennsylvanica		ALTURA (m)	15		UBICACIÓN	CALLE	Av. San Juan	
	NOMBRE COMÚN	Fresno			D.A.P. (cm)	50		CHAPA	306	REF
RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	NO		EXCESIVAS	NO		BAJAS	NO		
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	NO		INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	NO		TOCONES	NO		
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS	NO		CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN	NO		CODOMINANTES	NO		
RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)										
OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO	NO		ELIMINAR INTERFERENCIAS	X					
	ADECUACIÓN AL SITIO	NO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	NO					
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN	NO		ACLAREO	NO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO	NO		
	LIMPIEZA	SI		REFALDADO	NO					REDUCCIÓN
						BALANCEO	NO			
OBSERVACIONES	Poda de eliminación de interferencia con semáforo y limpieza ramas quebradas.									
INICIO					FIN					



Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	28/11/2025
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Jonathan Favergiotti
DNI	35.864.080

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)											
ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	Fraxinus pennsylvanica			ALTURA (m)	15		UBICACIÓN	CALLE	Balcarce	
	NOMBRE COMÚN	Fresno				D.A.P. (cm)	60		CHAPA	comuna1	REF
RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	NO			EXCESIVAS	NO		BAJAS	NO		
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	NO			INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	NO		TOCONES	NO		
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS	NO			CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN	NO		CODOMINANTES	NO		
RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)											
OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO	NO			ELIMINAR INTERFERENCIAS	X					
	ADECUACIÓN AL SITIO	NO			REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	NO					
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN	NO			ACLAREO	NO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO	NO		
	LIMPIEZA	SI			REFALDADO	NO					
REDUCCIÓN	NO				NO			BALANCEO	NO		
	SI				SI						
OBSERVACIONES	Poda de eliminacion de interferencia con propiedad y limpieza ramas quebradas.										
	INICIO					FIN					


Buenos Aires Ciudad

Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	28/11/2025
EMPRESA	Ecología Urbana		

INSPECTOR	Jonathan Favergiotti
DNI	35.864.080

AVISO	
ARME	

FIRMA	
-------	---

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	Fraxinus pennsylvanica	ALTURA (m)	12	UBICACIÓN	CALLE	Talcahuano	
	NOMBRE COMÚN	Fresno		D.A.P. (cm)		30	CHAPA	1248

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	NO	EXCESIVAS	NO	BAJAS	NO
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	NO	INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	NO	TOCONES	NO
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS	NO	CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN	NO	CODOMINANTES	NO


RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO	NO	ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO	NO	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	NO


TIPOS DE PODA	FORMACIÓN	NO	ACLAREO	NO	REDUCCIÓN	NO	TRATAMIENTO FITOSANITARIO	NO
	LIMPIEZA	SI	REFALDADO	NO	BALANCEO	NO		

OBSERVACIONES	Poda de eliminacion de interferencia con cámara de seguridad y limpieza ramas quebradas.
---------------	--

INICIO



FIN




Buenos Aires Ciudad

Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	28/11/2025
EMPRESA	Ecología Urbana		

INSPECTOR	Jonathan Favergioti
DNI	35.864.080

AVISO	
ARME	

FIRMA	
-------	---

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	Ficus benjamina	ALTURA (m)	10	UBICACIÓN	CALLE	Uruguay		
	NOMBRE COMÚN	Ficus		D.A.P. (cm)		20	CHAPA	1241	REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	NO	EXCESIVAS	NO	BAJAS	NO
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	NO	INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	NO	TOCONES	NO
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS	NO	CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN	NO	CODOMINANTES	NO


RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO	NO	ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO	NO	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	NO

TIPOS DE PODA	FORMACIÓN	NO	ACLAREO	NO	REDUCCIÓN	NO	TRATAMIENTO FITOSANITARIO	NO
	LIMPIEZA	SI	REFALDADO	NO	BALANCEO	NO		

OBSERVACIONES	Poda de eliminacion de interferencia con propiedad y limpieza ramas quebradas.
---------------	--

INICIO



FIN

