

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	Fraxinus excelsior	ALTURA (m)	11	UBICACIÓN	CALLE	Cochabamba
	NOMBRE COMÚN	Fresno		30		CHAPA	1652
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 SEGÚNCORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO		ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO			REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA		BALANCEO	
OBSERVACIONES	ACLAREO		TRATAMIENTO	
	REFALADA DO		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	Fraxinus excelsior	ALTURA (m)	12	UBICACIÓN	CALLE	Cochabamba
	NOMBRE COMÚN	Fresno		30		CHAPA	1310
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	ADECUACIÓN AL SITIO	ELIMINAR INTERFERENCIAS	<input checked="" type="checkbox"/>
			REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA		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	Fraxinus excelsior	ALTURA (m)	11	UBICACIÓN	CALLE	Cochabamba	
	NOMBRE COMÚN	Fresno		30		CHAPA	1652	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 SEGÚNCORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO		ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
		ADECUACIÓN AL SITIO		
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	X
	LIMPIEZA			
REF AL DA DO	ACL AREO		BALANCEO	TRATAMIENTO FITOSANITARIO
	REF AL DA DO			

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		40		CHAPA	520	
RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS		UBICACIÓN	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 SEGÚNCORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO		ELIMINAR INTERFERENCIAS	<input checked="" type="checkbox"/>
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA		BALANCEO	
OBSERVACIONES	ACLAREO		TRATAMIENTO	
	REFALADA DO		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		40		CHAPA	333
						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	<input checked="" type="checkbox"/>
		ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	<input type="checkbox"/>
	LIMPIEZA			BALANCEO
REF AL DA DO	ACL AREO		TRATAMIENTO	<input type="checkbox"/>
	REF A L DA DO			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	Fraxinus sp.	ALTURA (m)	6	UBICACIÓN	CALLE	Avenida Córdoba
	NOMBRE COMÚN	Fresno		30		CHAPA	392
						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 SEGÚNCORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO		ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA		BALANCEO	
REF AL DA DO	ACL AREO		TRATAMIENTO	
	REF A L DA DO		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	Fraxinus excelsior	ALTURA (m)	8	UBICACIÓN	CALLE	Juan de Garay
	NOMBRE COMÚN	Fresno		35		CHAPA	492
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 SEGÚNCORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO		ELIMINAR INTERFERENCIAS	<input checked="" type="checkbox"/>
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA		BALANCEO	
OBSERVACIONES	ACLAREO		TRATAMIENTO	
	REFALADA DO		FITOSANITARIO	

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)	6	UBICACIÓN	CALLE	Cerrito	
	NOMBRE COMÚN	Jacarandá		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 SEGÚNCORRESPONDA)

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

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	Syagrus romanzoffiana	ALTURA (m)	9	UBICACIÓN	CALLE	Solís	
	NOMBRE COMÚN	Palmera		35		CHAPA	681	
RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS		UBICACIÓN	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	TRATAMIENTO
	LIMPIEZA	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	Photinia fraseri	ALTURA (m)	3	UBICACIÓN	CALLE	Tte. Perón	
	NOMBRE COMÚN	Fotinia		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 SEGÚNCORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO		ELIMINAR INTERFERENCIAS	<input checked="" type="checkbox"/>
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA		BALANCEO	
OBSERVACIONES	ACLAREO		TRATAMIENTO	
	REFALADA DO		FITOSANITARIO	

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	Photinia fraseri	ALTURA (m)	3	UBICACIÓN	CALLE	Tte. Perón	
	NOMBRE COMÚN	Fotinia		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 SEGÚNCORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO		ELIMINAR INTERFERENCIAS	<input checked="" type="checkbox"/>
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA		BALANCEO	
OBSERVACIONES	ACLAREO		TRATAMIENTO	
	REFALADA DO		FITOSANITARIO	

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	Photinia fraseri	ALTURA (m)	3	UBICACIÓN	CALLE	Tte. Perón		
	NOMBRE COMÚN	Fotinia		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			
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA		BALANCEO	TRATAMIENTO FITOSANITARIO

OBSERVACIONES

Eliminación de interferencias tránsito.

INICIO



FIN



**Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES**

COMUNA	1	FECHA	
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Analía Biancotti
DNI	32.146.555

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Dracena rubra</i>	ALTURA (m)	3.5	UBICACIÓN	CALLE	Moreno
	Nombre común	Dracena		50		CHAPA	350

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS	<input checked="" type="checkbox"/>	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		X	ELIMINAR INTERFERENCIAS		X
	ADECUACIÓN AL SITIO			REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA		
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	ACLAREO		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA	<input checked="" type="checkbox"/>	REFALDADO		BALANCEO	
TRATAMIENTO FITOSANITARIO						

OBSERVACIONES						
INICIO						

--	--	--



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	<i>Dracena rubra</i>	ALTURA (m)	3.5	UBICACIÓN	CALLE	Moreno
	Nombre comun	Dracena		40		CHAPA	350

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS	<input checked="" type="checkbox"/>	BAJAS	
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES		INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	<input checked="" type="checkbox"/>	TOCONES	
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS		CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CODOMINANTES	<input checked="" type="checkbox"/>

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO		ELIMINAR INTERFERENCIAS	<input checked="" type="checkbox"/>		
	ADECUACIÓN AL SITIO	<input checked="" type="checkbox"/>		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	<input checked="" type="checkbox"/>	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	ACLAREO		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA	<input checked="" type="checkbox"/>	REFALDADO		BALANCEO	
				TRATAMIENTO		FITOSANITARIO

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	<i>Ceiba speciosa</i>	ALTURA (m)	10	UBICACIÓN	CALLE	Av Independencia
	Nombre Comun	Palo Borracho	D.A.P. (cm)	50	CHAPA	1100	REF 9 de Julio

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

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO		ELIMINAR INTERFERENCIAS	<input checked="" type="checkbox"/>
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA	<input checked="" type="checkbox"/>	BALANCEO	
OBSERVACIONES	TRATAMIENTO FITOSANITARIO			

	INICIO	FIN
		



Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Analía Biancotti
DNI	32.146.555

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Ficus elastica</i>	ALTURA (m)	18	UBICACIÓN	CALLE	Moreno
	Nombre comun	Gomero		300+		CHAPA	350

REF	1. Museo Etnográfico
-----	----------------------

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	<input type="checkbox"/>	EXCESIVAS	<input checked="" type="checkbox"/>	BAJAS	<input checked="" type="checkbox"/>
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	<input type="checkbox"/>	INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	<input checked="" type="checkbox"/>	TOCONES	<input type="checkbox"/>
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS	<input type="checkbox"/>	CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	CODOMINANTES	<input type="checkbox"/>

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO	<input checked="" type="checkbox"/>	ELIMINAR INTERFERENCIAS	<input checked="" type="checkbox"/>
	ADECUACIÓN AL SITIO	<input checked="" type="checkbox"/>	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	<input checked="" type="checkbox"/>
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN	<input type="checkbox"/>	ACLAREO	<input type="checkbox"/>
	LIMPIEZA	<input type="checkbox"/>	REFALDADO	<input checked="" type="checkbox"/>
TIPOS DE PODA	REDUCCIÓN	<input type="checkbox"/>	TRATAMIENTO	<input type="checkbox"/>
	BALANCEO	<input type="checkbox"/>	FITOSANITARIO	<input type="checkbox"/>

OBSERVACIONES	Se realizó acortamiento de ramas al rededor de su contorno, para eliminar interferencias con los pabellones históricos 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	<i>Ceiba speciosa</i>	ALTURA (m)	12	UBICACIÓN	CALLE	Chile
	Nombre Comun	Palo Borracho	D.A.P. (cm)	50		CHAPA	1000
REF	Av 9 de Julio						

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	EXCESIVAS	<input checked="" type="checkbox"/>	BAJAS	<input checked="" type="checkbox"/>
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	<input checked="" type="checkbox"/>	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	<input checked="" type="checkbox"/>	
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA		
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	ACLAREO	<input checked="" type="checkbox"/>	REDUCCIÓN
	LIMPIEZA		REFALDADO		BALANCEO
TRATAMIENTO FITOSANITARIO					

OBSERVACIONES	Eliminacion de interferencia con semaforo y carteleria.
---------------	---

INICIO	FIN
	



Buenos
Aires
Ciudad

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	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>
	NOMBRE COMÚN	Fresno

ALTURA (m)	12
D.A.P. (cm)	35

UBICACIÓN	CALLE	Arenales
	CHAPA	848

REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	NO
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	NO
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS	NO

EXCESIVAS	NO
INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	NO
CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN	NO

BAJAS	NO
TOCONES	NO
CODOMINANTES	NO

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

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

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

TRATAMIENTO	NO
FITOSANITARIO	

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	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>
	NOMBRE COMÚN	Fresno

ALTURA (m)	12
D.A.P. (cm)	35

UBICACIÓN	CALLE	Arenales
	CHAPA	856
	REF	

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	NO
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	NO
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS	NO

EXCESIVAS	NO
INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	NO
CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN	NO

BAJAS	NO
TOCONES	NO
CODOMINANTES	NO

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO	NO
	ADECUACIÓN AL SITIO	NO

TIPOS DE PODA	ACLAREO	NO	ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	REFALDADO	NO	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	NO

REDUCCIÓN	NO	TRATAMIENTO	NO
BALANCEO	NO	FITOSANITARIO	

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	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>
	NOMBRE COMÚN	Fresno

ALTURA (m)	12
D.A.P. (cm)	45

UBICACIÓN	CALLE	Av. San Juan
	CHAPA	306

REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	NO
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	NO
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS	NO

EXCESIVAS	NO
INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	NO
CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN	NO

BAJAS	NO
TOCONES	NO
CODOMINANTES	NO

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA

REDUCCIÓN DE RIESGO	NO
ADECUACIÓN AL SITIO	NO

ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	NO

TIPOS DE PODA

FORMACIÓN	NO
LIMPIEZA	SI

ACLAREO	NO
REFALDADO	NO

REDUCCIÓN	NO
BALANCEO	NO

TRATAMIENTO	NO
FITOSANITARIO	

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	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>
	NOMBRE COMÚN	Fresno

ALTURA (m)	15
D.A.P. (cm)	50

UBICACIÓN	CALLE	Av. San Juan
	CHAPA	306

REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	NO
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	NO
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS	NO

EXCESIVAS	NO
INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	NO
CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN	NO

BAJAS	NO
TOCONES	NO
CODOMINANTES	NO

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA

REDUCCIÓN DE RIESGO	NO
ADECUACIÓN AL SITIO	NO

ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	NO

TIPOS DE PODA

FORMACIÓN	NO
LIMPIEZA	SI

ACLAREO	NO
REFALDADO	NO

REDUCCIÓN	NO
BALANCEO	NO

TRATAMIENTO	NO
FITOSANITARIO	

OBSERVACIONES

Poda de eliminación de interferencia con semáforo y limpieza ramas quebradas.

INICIO



FIN



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	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>
	NOMBRE COMÚN	Fresno

ALTURA (m)	15
D.A.P. (cm)	60

UBICACIÓN	CALLE	Balcarce
	CHAPA	comuna1 REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	NO
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	NO
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS	NO

EXCESIVAS	NO
INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	NO
CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN	NO

BAJAS	NO
TOCONES	NO
CODOMINANTES	NO

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA
ADECUACIÓN AL SITIO

REDUCCIÓN DE RIESGO	NO
ADECUACIÓN AL SITIO	NO

ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	NO

TIPOS DE PODA
LIMPIEZA

FORMACIÓN	NO
LIMPIEZA	SI

ACLAREO	NO
REFALDADO	NO

REDUCCIÓN	NO
BALANCEO	NO

TRATAMIENTO	
FITOSANITARIO	NO

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	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>
	NOMBRE COMÚN	Fresno

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

UBICACIÓN	CALLE	Talcahuano
	CHAPA	1248

REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	NO
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	NO
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS	NO

EXCESIVAS	NO
INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	NO
CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN	NO

BAJAS	NO
TOCONES	NO
CODOMINANTES	NO

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO	NO
	ADECUACIÓN AL SITIO	NO

TIPOS DE PODA	ACLAREO	NO	ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	REFALDADO	NO	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	NO

REDUCCIÓN	NO	TRATAMIENTO	NO
BALANCEO	NO	FITOSANITARIO	

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 Favergiotti
DNI	35.864.080

AVISO	
ARME	

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Ficus benjamina</i>
	NOMBRE COMÚN	Ficus

ALTURA (m)	10
D.A.P. (cm)	20

UBICACIÓN	CALLE	Uruguay
	CHAPA	1241

REF

la

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	NO
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	NO
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS	NO

EXCESIVAS	NO
INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	NO
CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN	NO

BAJAS	NO
TOCONES	NO
CODOMINANTES	NO

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO	NO
	ADECUACIÓN AL SITIO	NO

TIPOS DE PODA	ACLAREO	NO
	REFALDADO	NO

ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	NO

REDUCCIÓN	NO
BALANCEO	NO

TRATAMIENTO	NO
FITOSANITARIO	

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

INICIO	FIN