



Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/30/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Leonardo Chinchilla C
DNI	95.622.600

FIRMA	<i>Leonardo Ch.</i>
-------	---------------------

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	ALTURA (m)	12	UBICACIÓN	CALLE	Lavalle		
	NOMBRE COMÚN	Fresno		D.A.P. (cm)		35	CHAPA	1268	REF

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

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

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

OBSERVACIONES	Eliminación rama quebrada
---------------	---------------------------

INICIO	FIN
 <p>Lavalle 1268 Id1. Inicio</p>	



Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/30/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Leonardo Chinchilla C
DNI	95.622.600

FIRMA	<i>Leonardo Ch.</i>
-------	---------------------

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	ALTURA (m)	12	UBICACIÓN	CALLE	Lavalle	
	NOMBRE COMÚN	Fresno		D.A.P. (cm)		30	CHAPA	1272

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

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

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

OBSERVACIONES Eliminación rama sobre cables y estructura, chapa enredada en la copa





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/30/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Leonardo Chinchilla C
DNI	95.622.600

FIRMA	<i>Leonardo Ch.</i>
-------	---------------------

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Tilia sp</i>	ALTURA (m)	15	UBICACIÓN	CALLE	Uruguay	
	NOMBRE COMÚN	Tilo		D.A.P. (cm)		40	CHAPA	667

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	No	EXCESIVAS	No	BAJAS	No
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	No	INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	Si	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		ELIMINAR INTERFERENCIAS	
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	X
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO	
	LIMPIEZA		REFALDADO	
			REDUCCIÓN	
			BALANCEO	
			TRATAMIENTO FITOSANITARIO	

OBSERVACIONES: Eliminación interferencias ventanas edificio, aires acondicionados





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/30/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Leonardo Chinchilla C
DNI	95.622.600

FIRMA	<i>Leonardo Ch.</i>
-------	---------------------

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

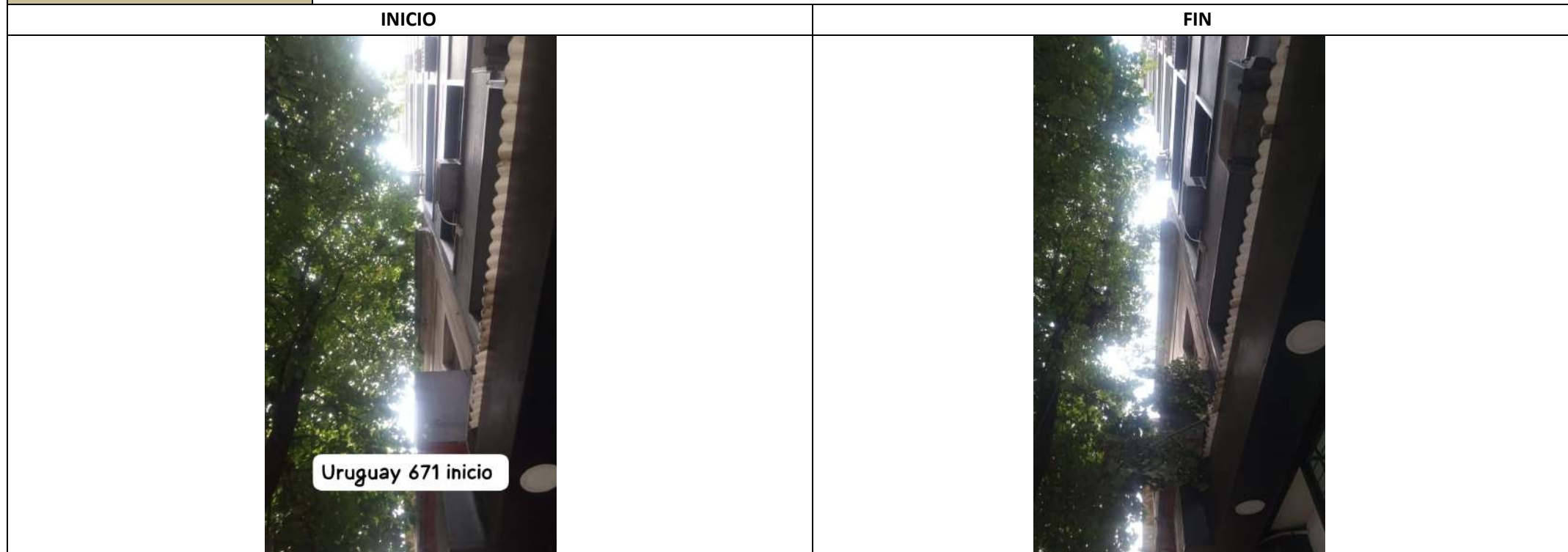
ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Tilia sp</i>	ALTURA (m)	15	UBICACIÓN	CALLE	Uruguay	
	NOMBRE COMÚN	Tilo		D.A.P. (cm)		40	CHAPA	671

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	No	EXCESIVAS	No	BAJAS	No
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	No	INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	Si	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		ELIMINAR INTERFERENCIAS	
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	X
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO	
	LIMPIEZA		REFALDADO	
			REDUCCIÓN	
			BALANCEO	
			TRATAMIENTO FITOSANITARIO	

OBSERVACIONES: Eliminación interferencias ventanas edificio, aires acondicionados





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/30/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Leonardo Chinchilla C
DNI	95.622.600

FIRMA	<i>Leonardo Ch.</i>
-------	---------------------

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)



ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus sp</i>	ALTURA (m)	16	UBICACIÓN	CALLE	Mexico	
	NOMBRE COMÚN	Fresno		D.A.P. (cm)		50	CHAPA	1756

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

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

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

OBSERVACIONES	Eliminación interferencias balcon, balanceo.
---------------	--

INICIO	FIN
 <p>México 1756 inicio</p>	 <p>México 1756 fin</p>



Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/30/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Leonardo Chinchilla C
DNI	95.622.600

FIRMA	<i>Leonardo Ch.</i>
-------	---------------------

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus sp</i>	ALTURA (m)	16	UBICACIÓN	CALLE	Chile 1499	
	NOMBRE COMÚN	Fresno		D.A.P. (cm)		45	CHAPA	1499

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

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		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA		BALANCEO	X
	ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO	
	REFALDADO			

OBSERVACIONES	Despeje semaforo
---------------	------------------

INICIO



FIN





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/30/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Leonardo Chinchilla C
DNI	95.622.600

FIRMA	<i>Leonardo Ch.</i>
-------	---------------------

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)



ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus sp</i>	ALTURA (m)	11	UBICACIÓN	CALLE	Chile	
	NOMBRE COMÚN	Fresno		D.A.P. (cm)		20	CHAPA	1192

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

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		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA		BALANCEO	X
	ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO	
	REFALDADO			

OBSERVACIONES	Despeje semaforo, eliminación interferencias edificio
---------------	---

INICIO	FIN
 <p>Chile 1192. Inicio</p>	 <p>Chile 1192 fin</p>



Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/30/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Leonardo Chinchilla C
DNI	95.622.600

FIRMA	<i>Leonardo Ch.</i>
-------	---------------------

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	ALTURA (m)	11	UBICACIÓN	CALLE	Cochabamba	
	NOMBRE COMÚN	Jacaranda		D.A.P. (cm)		35	CHAPA	1276

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

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO		ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO	X	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	

TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO		REDUCCIÓN		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
	LIMPIEZA		REFALDADO		BALANCEO		

OBSERVACIONES	Eliminación interferencia
---------------	---------------------------





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/30/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Leonardo Chinchilla C
DNI	95.622.600

FIRMA	<i>Leonardo Ch.</i>
-------	---------------------

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Ficus benjamina</i>	ALTURA (m)	8	UBICACIÓN	CALLE	San Juan	
	NOMBRE COMÚN	Ficus		D.A.P. (cm)		20	CHAPA	1320

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

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO		ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO	X	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	

TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO		REDUCCIÓN		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
	LIMPIEZA		REFALDADO		BALANCEO		

OBSERVACIONES: Eliminación interferencia





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/30/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Leonardo Chinchilla C
DNI	95.622.600

FIRMA	<i>Leonardo Ch.</i>
-------	---------------------

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)


ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Tipuana tipu</i>	ALTURA (m)	14	UBICACIÓN	CALLE	Presidente Luis S. Peña		
	NOMBRE COMÚN	Tipa		D.A.P. (cm)		30	CHAPA	1440	REF

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

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

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

OBSERVACIONES	Eliminación interferencia
---------------	---------------------------

INICIO	FIN
	



Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/30/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Leonardo Chinchilla C
DNI	95.622.600

FIRMA	<i>Leonardo Ch.</i>
-------	---------------------

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus sp</i>	ALTURA (m)	13	UBICACIÓN	CALLE	Presidente Luis S.Peña		
	NOMBRE COMÚN	Fresno		D.A.P. (cm)		25	CHAPA	1454	REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	No	EXCESIVAS	No	BAJAS	Si
	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		ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO	X	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA		BALANCEO	
		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
		REFALDADO		

OBSERVACIONES	Refaldado, rebrotes
---------------	---------------------

INICIO



FIN





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/30/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Leonardo Chinchilla C
DNI	95.622.600

FIRMA	<i>Leonardo Ch.</i>
-------	---------------------

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus sp</i>	ALTURA (m)	14	UBICACIÓN	CALLE	Carlos Calvo	
	NOMBRE COMÚN	Fresno		D.A.P. (cm)		35	CHAPA	1238

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	No	EXCESIVAS	No	BAJAS	Si
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	No	INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	Si	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		ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO	X	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	

TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO		REDUCCIÓN		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
	LIMPIEZA		REFALDADO		BALANCEO		

OBSERVACIONES	Eliminación interferencias
---------------	----------------------------

INICIO	FIN
 <p>Carlos calvo 1338</p>	



Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/30/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Leonardo Chinchilla C
DNI	95.622.600

FIRMA	<i>Leonardo Ch.</i>
-------	---------------------

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)



ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus sp</i>	ALTURA (m)	12	UBICACIÓN	CALLE	Carlos Calvo	
	NOMBRE COMÚN	Fresno		D.A.P. (cm)		30	CHAPA	1248

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	No	EXCESIVAS	No	BAJAS	Si
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	No	INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	Si	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		ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO	X	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA		BALANCEO	
		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
		REFALDADO		

OBSERVACIONES	Eliminación interferencias
---------------	----------------------------

INICIO	FIN
 <p style="text-align: center;">Carlos calvo 1248</p>	



Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/30/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Leonardo Chinchilla C
DNI	95.622.600

FIRMA	<i>Leonardo Ch.</i>
-------	---------------------

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus sp</i>	ALTURA (m)	17	UBICACIÓN	CALLE	Santiago del Estero		
	NOMBRE COMÚN	Fresno		D.A.P. (cm)		45	CHAPA	991	REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	No	EXCESIVAS	No	BAJAS	Si
	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	X	ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	

TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO		REDUCCIÓN		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
	LIMPIEZA	X	REFALDADO		BALANCEO		

OBSERVACIONES	Eliminación interferencias
---------------	----------------------------





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/30/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Leonardo Chinchilla C
DNI	95.622.600

FIRMA	<i>Leonardo Ch.</i>
-------	---------------------

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus sp</i>	ALTURA (m)	18	UBICACIÓN	CALLE	Santiago del Estero		
	NOMBRE COMÚN	Fresno		D.A.P. (cm)		50	CHAPA	992	REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	No	EXCESIVAS	No	BAJAS	Si
	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	X	ELIMINAR INTERFERENCIAS	
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA	X	BALANCEO	
	ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO	
	REFALDADO			

OBSERVACIONES	Eliminacion rama quebrada
---------------	---------------------------

INICIO



FIN





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/30/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Leonardo Chinchilla C
DNI	95.622.600

FIRMA	<i>Leonardo Ch.</i>
-------	---------------------

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus sp</i>	ALTURA (m)	20	UBICACIÓN	CALLE	Carlos Calvo	
	NOMBRE COMÚN	Fresno		D.A.P. (cm)		70	CHAPA	1338

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	No	EXCESIVAS	Si	BAJAS	Si
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	No	INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	Si	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	X	ELIMINAR INTERFERENCIAS	
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA	X	BALANCEO	
	ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO	
	REFALDADO			

OBSERVACIONES	Eliminacion intereferencia baja con terraza
---------------	---

INICIO	FIN
	



Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/30/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Leonardo Chinchilla C
DNI	95.622.600

FIRMA	<i>Leonardo Ch.</i>
-------	---------------------

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)



ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus sp</i>	ALTURA (m)	10	UBICACIÓN	CALLE	Carlos Calvo	
	NOMBRE COMÚN	Fresno		D.A.P. (cm)		25	CHAPA	1340

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	No	EXCESIVAS	Si	BAJAS	Si
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	No	INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	Si	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	X	ELIMINAR INTERFERENCIAS	
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO	
	LIMPIEZA	X	REFALDADO	
			REDUCCIÓN	
			BALANCEO	
			TRATAMIENTO FITOSANITARIO	

OBSERVACIONES	Eliminacion interferencia baja con terraza
---------------	--

INICIO	FIN
 <p>Carlos calvo 1340</p>	



Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/30/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Leonardo Chinchilla C
DNI	95.622.600

FIRMA	<i>Leonardo Ch.</i>
-------	---------------------

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus sp</i>	ALTURA (m)	18	UBICACIÓN	CALLE	Carlos Calvo	
	NOMBRE COMÚN	Fresno		D.A.P. (cm)		25	CHAPA	1684

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	No	EXCESIVAS	Si	BAJAS	Si
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	No	INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	Si	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		ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA	X	BALANCEO	
		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
		REFALDADO		

OBSERVACIONES	Eliminacion interferencia baja con terraza y balcon
---------------	---

INICIO	FIN
 <p>Carlos calvo 1688 inicio</p>	



Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/30/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Leonardo Chinchilla C
DNI	95.622.600

FIRMA	<i>Leonardo Ch.</i>
-------	---------------------

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus sp</i>	ALTURA (m)	15	UBICACIÓN	CALLE	Carlos Calvo	
	NOMBRE COMÚN	Fresno		D.A.P. (cm)		20	CHAPA	1694

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	No	EXCESIVAS	Si	BAJAS	Si
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	No	INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	Si	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		ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA	X	BALANCEO	
	ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO	
	REFALDADO			

OBSERVACIONES	Eliminacion interferencia baja con terraza y balcon
---------------	---

INICIO	FIN
 <p>Carlos calvo 1694</p>	



Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/30/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Leonardo Chinchilla C
DNI	95.622.600

FIRMA	<i>Leonardo Ch.</i>
-------	---------------------

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus sp</i>	ALTURA (m)	11	UBICACIÓN	CALLE	cochabamba	
	NOMBRE COMÚN	Fresno		D.A.P. (cm)		25	CHAPA	1772

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	No	EXCESIVAS	Si	BAJAS	Si
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	No	INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	Si	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		ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA	X	BALANCEO	
	ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO	
	REFALDADO			

OBSERVACIONES	Eliminacion intereferencia balcon
---------------	-----------------------------------

INICIO



Cochabamba 1772 inicio

FIN





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/30/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Leonardo Chinchilla C
DNI	95.622.600

FIRMA	<i>Leonardo Ch.</i>
-------	---------------------

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus sp</i>	ALTURA (m)	12	UBICACIÓN	CALLE	San Jose	
	NOMBRE COMÚN	Fresno		D.A.P. (cm)		35	CHAPA	1348

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	No	EXCESIVAS	Si	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		ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA	X	BALANCEO	
	REFALDADO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO	

OBSERVACIONES	Eliminacion interferencia camara y balcon
---------------	---

INICIO



San José 1348

FIN





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/30/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Leonardo Chinchilla C
DNI	95.622.600

FIRMA	<i>Leonardo Ch.</i>
-------	---------------------

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus sp</i>	ALTURA (m)	12	UBICACIÓN	CALLE	15 de noviembre	
	NOMBRE COMÚN	Fresno		D.A.P. (cm)		35	CHAPA	1299

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	No	EXCESIVAS	No	BAJAS	Si
	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		ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO	X	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	

TIPOS DE PODA	FORMACIÓN	X	ACLAREO		REDUCCIÓN		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
	LIMPIEZA	X	REFALDADO		BALANCEO		

OBSERVACIONES: Formación





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/30/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Leonardo Chinchilla C
DNI	95.622.600

FIRMA	<i>Leonardo Ch.</i>
-------	---------------------

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Tilia sp</i>	ALTURA (m)	10	UBICACIÓN	CALLE	Brasil	
	NOMBRE COMÚN	Tilo		D.A.P. (cm)		15	CHAPA	1747

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	No	EXCESIVAS	No	BAJAS	Si
	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		ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO	X	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN	X	REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA	X	BALANCEO	
		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
		REFALDADO		

OBSERVACIONES	Formación
---------------	-----------


INICIO



FIN



COMUNA	1	FECHA	20/3/2026	AVISO	
EMPRESA	Ecología Urbana			ARME	

INSPECTOR	Nadia E. Medina	FIRMA	
DNI	38046736		

Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	ALTURA (m)	12	UBICACIÓN	CALLE	Chacabuco	
	NOMBRE COMÚN	Fresno	D.A.P. (cm)	30		CHAPA	1371	REF

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

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)


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

OBSERVACIONES: Se realizó la poda de eliminación del ejemplar con propiedad, y limpieza de rama seca de gran porte, orientada sobre la calle.

INICIO

FIN



COMUNA	1	FECHA	20/3/2026	AVISO	
EMPRESA	Ecología Urbana			ARME	
INSPECTOR	Nadia E. Medina		FIRMA		
DNI	38046736				

Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	ALTURA (m)	7	UBICACIÓN	CALLE	Santiago del estero	
	NOMBRE COMÚN	Fresno	D.A.P. (cm)	15		CHAPA	1407	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
	LIMPIEZA		REFALDADO	
			REDUCCIÓN	
			BALANCEO	
			TRATAMIENTO FITOSANITARIO	

OBSERVACIONES

Se realizó la poda de eliminación de interferencia del ejemplar, con propiedad.

INICIO



FIN



COMUNA	1	FECHA	20/3/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

INSPECTOR	Nadia E. Medina
DNI	38046736

FIRMA	
-------	---

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

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

ALTURA (m)	13
D.A.P. (cm)	30

UBICACIÓN	CALLE	Santiago del estero	
	CHAPA	1409	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		ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	

TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO	X	REDUCCIÓN		TRATAMIENTO FITOSANITARIO	
	LIMPIEZA		REFALDADO		BALANCEO			

OBSERVACIONES	Se realizó la poda de eliminación de interferencia del ejemplar, con propiedad.
---------------	---


INICIO



FIN



COMUNA	1	FECHA	20/3/2026	AVISO	
EMPRESA	Ecología Urbana			ARME	

INSPECTOR	Nadia E. Medina	FIRMA	
DNI	38046736		

Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	ALTURA (m)	14	UBICACIÓN	CALLE	Santiago del estero	
	NOMBRE COMÚN	Fresno	D.A.P. (cm)	30		CHAPA	1796	REF

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

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

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

OBSERVACIONES: Se realizó la poda de eliminación de interferencia del ejemplar, con la terraza de la propiedad.

INICIO



FIN





COMUNA	1	FECHA	17/3/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Nadia E. Medina
DNI	38046736

FIRMA	
-------	--

Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Jacaranda mimosifolia</i>
	NOMBRE COMÚN	jacarandá

ALTURA (m)	13
D.A.P. (cm)	40

UBICACIÓN	CALLE	Av. Belgrano	
	CHAPA	1410	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		ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA		BALANCEO	
		ACLAREO	X	TRATAMIENTO FITOSANITARIO
		REFALDADO		

OBSERVACIONES: Se realizó la poda de eliminación de interferencia con la propiedad.

INICIO



FIN



COMUNA	1	FECHA	17/3/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

INSPECTOR	Nadia E. Medina
DNI	38046736

FIRMA	
-------	---

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Jacaranda mimosifolia</i>
	NOMBRE COMÚN	Jacarandá

ALTURA (m)	13
D.A.P. (cm)	35

UBICACIÓN	CALLE	Av. Belgrano	
	CHAPA	1420	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		ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA		BALANCEO	
	ACLAREO	X	TRATAMIENTO FITOSANITARIO	
	REFALDADO			

OBSERVACIONES

Se realizó la poda de eliminación de interferencia con la propiedad.

INICIO



FIN



COMUNA	1	FECHA	17/3/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Nadia E. Medina
DNI	38046736

FIRMA	
-------	---

Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

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

ALTURA (m)	8
D.A.P. (cm)	15

UBICACIÓN	CALLE	Av. Belgrano	
	CHAPA	1548	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		ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	

TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO		REDUCCIÓN		TRATAMIENTO FITOSANITARIO	
	LIMPIEZA	X	REFALDADO		BALANCEO			

OBSERVACIONES Se realizó la poda de eliminación de interferencia con la propiedad.

INICIO



FIN





COMUNA	1	FECHA	17/3/2026
--------	---	-------	-----------

EMPRESA	Ecología Urbana
---------	-----------------

AVISO	
-------	--

ARME	
------	--

INSPECTOR	Nadia E. Medina
-----------	-----------------

FIRMA	
-------	--

Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

DNI	38046736
-----	----------

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

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

ALTURA (m)	8
D.A.P. (cm)	20

UBICACIÓN	CALLE	Chile	
	CHAPA	1764	REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	<input type="checkbox"/>
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	<input type="checkbox"/>
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS	<input type="checkbox"/>

EXCESIVAS	<input type="checkbox"/>
INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO	<input type="checkbox"/>
CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN	<input type="checkbox"/>

BAJAS	<input type="checkbox"/>
TOCONES	<input type="checkbox"/>
CODOMINANTES	<input type="checkbox"/>

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO	<input type="checkbox"/>	ELIMINAR INTERFERENCIAS	<input checked="" type="checkbox"/>
	ADECUACIÓN AL SITIO	<input type="checkbox"/>	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/>

TIPOS DE PODA	FORMACIÓN	<input type="checkbox"/>	ACLAREO	<input checked="" type="checkbox"/>	REDUCCIÓN	<input type="checkbox"/>	TRATAMIENTO FITOSANITARIO	<input type="checkbox"/>
	LIMPIEZA	<input type="checkbox"/>	REFALDADO	<input type="checkbox"/>	BALANCEO	<input type="checkbox"/>		


OBSERVACIONES	Se realizó la poda de eliminación de interferencia con la propiedad.
---------------	--

INICIO

FIN



COMUNA	1	FECHA	17/3/2026	AVISO	
EMPRESA	Ecología Urbana			ARME	

INSPECTOR	Nadia E. Medina	FIRMA	
DNI	38046736		

Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Ailanthus altissima</i>	ALTURA (m)	16	UBICACIÓN	CALLE	Av. Independencia		
	NOMBRE COMÚN	Ailanto	D.A.P. (cm)	40		CHAPA	672	REF	Escuela N°37

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

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

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

OBSERVACIONES Se realizó la poda de eliminación de interferencia con medianera y propiedad del ejemplar ubicado en el patio interno de la "Escuela para jóvenes y adultos con discapacidad visual y formación integral N° 37, Francisco Gatti"

INICIO



FIN



Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Ficus benjamina</i>	ALTURA (m)	4	UBICACIÓN	CALLE	Salta	
	NOMBRE COMÚN	Ficus	D.A.P. (cm)	15		CHAPA	733	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	X	REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA		BALANCEO	
	ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO	
	REFALDADO			

OBSERVACIONES: Se realizó la poda de eliminación de interferencia, del ejemplar con la propiedad.

INICIO



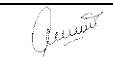
FIN



COMUNA	1	FECHA	13/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

FIRMA	
-------	---

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	D.A.P. (cm)	50	UBICACIÓN	CALLE	ARROYO		
	NOMBRE COMÚN	Fresno		ALTURA (m)		10	CHAPA	632	REF

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

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO		ELIMINAR INTERFERENCIAS		X
	ADECUACIÓN AL SITIO	X	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA		

TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO	X	REDUCCIÓN		TRATAMIENTO FITOSANITARIO	
	LIMPIEZA		REFALDADO		BALANCEO	X		

OBSERVACIONES	PODA DE ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON LUMINARIAS, REJAS DE LA PLAZA Y ÁRBOLES INTERIORES
---------------	--

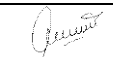
INICIO

FIN


COMUNA	1	FECHA	13/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

FIRMA	
-------	---

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	D.A.P. (cm)	30	UBICACIÓN	CALLE	ARROYO		
	NOMBRE COMÚN	Fresno		ALTURA (m)		7	CHAPA	632	REF

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

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

OBSERVACIONES

PODA DE ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON LUMINARIAS, LIMPIEZA DE RAMA QUEBRADA

INICIO

FIN




Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	13/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

FIRMA	
-------	---

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

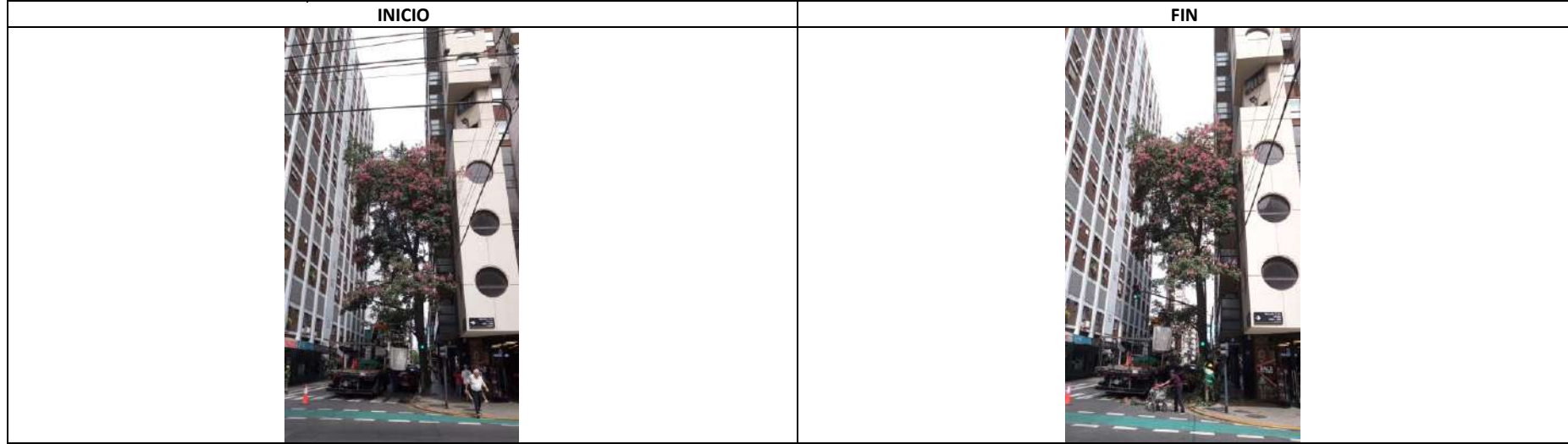
ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Ceiba speciosa</i>	D.A.P. (cm)	50	UBICACIÓN	CALLE	Talcahuano	
	NOMBRE COMÚN	Palo borracho		ALTURA (m)		14	CHAPA	996

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

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO		ELIMINAR INTERFERENCIAS		X
	ADECUACIÓN AL SITIO	X	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA		

TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO	X	REDUCCIÓN		TRATAMIENTO FITOSANITARIO	
	LIMPIEZA		REFALDADO		BALANCEO	X		

OBSERVACIONES PODA DE ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON SEMÁFORO Y BALCONES





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	13/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	D.A.P. (cm)	10	UBICACIÓN	CALLE	Av. Pres. Julio A. Roca	
	NOMBRE COMÚN	Jacaranda		ALTURA (m)		3	CHAPA	733

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

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		TRATAMIENTO FITOSANITARIO	
	LIMPIEZA	X	REFALDADO			BALANCEO

OBSERVACIONES: PODA DE ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON CALZADA, LIMPIEZA DE RAMA QUEBRADA

INICIO



FIN





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	13/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

FIRMA	
-------	--

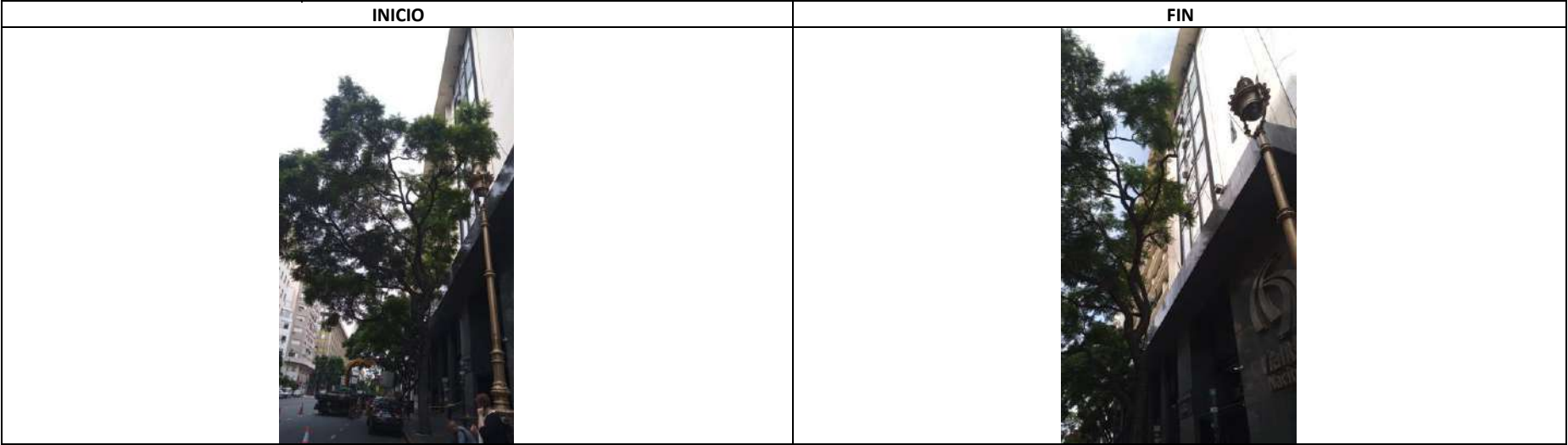
INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	Jacaranda mimosifolia	D.A.P. (cm)	45	UBICACIÓN	CALLE	Av. Pres. Julio A. Roca	
	NOMBRE COMÚN	Jacaranda		ALTURA (m)		12	CHAPA	738

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

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

OBSERVACIONES	PODA DE ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON BALCÓN Y LUMINARIA, LIMPIEZA DE RAMAS SECAS.
---------------	--





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	13/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	Jacaranda mimosifolia	D.A.P. (cm)	50	UBICACIÓN	CALLE	Carlos Pellegrini	
	NOMBRE COMÚN	Jacaranda		ALTURA (m)		12	CHAPA	841

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

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO		ELIMINAR INTERFERENCIAS		X
	ADECUACIÓN AL SITIO	X	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA		

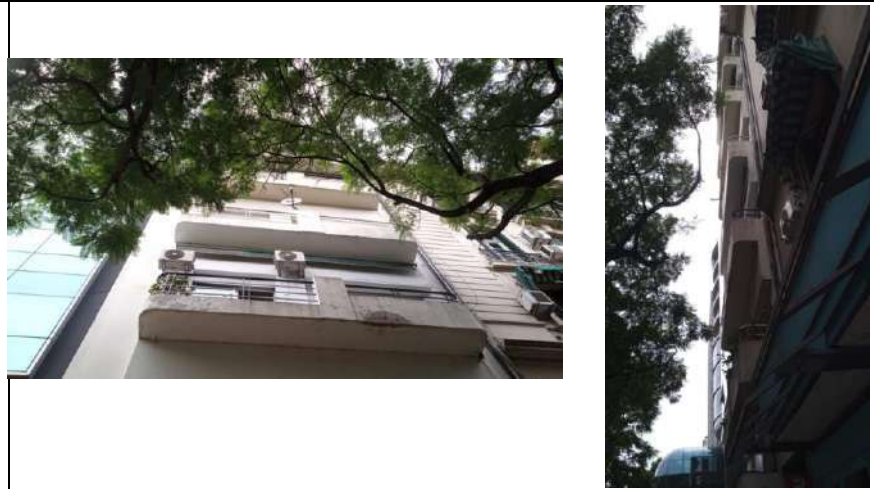
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO		REDUCCIÓN		TRATAMIENTO FITOSANITARIO	
	LIMPIEZA	X	REFALDADO		BALANCEO	X		

OBSERVACIONES	PODA DE ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON BALCÓN Y VENTANAS, LIMPIEZA DE RAMAS SECAS.
---------------	---

INICIO



FIN





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	13/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

FIRMA	
-------	--

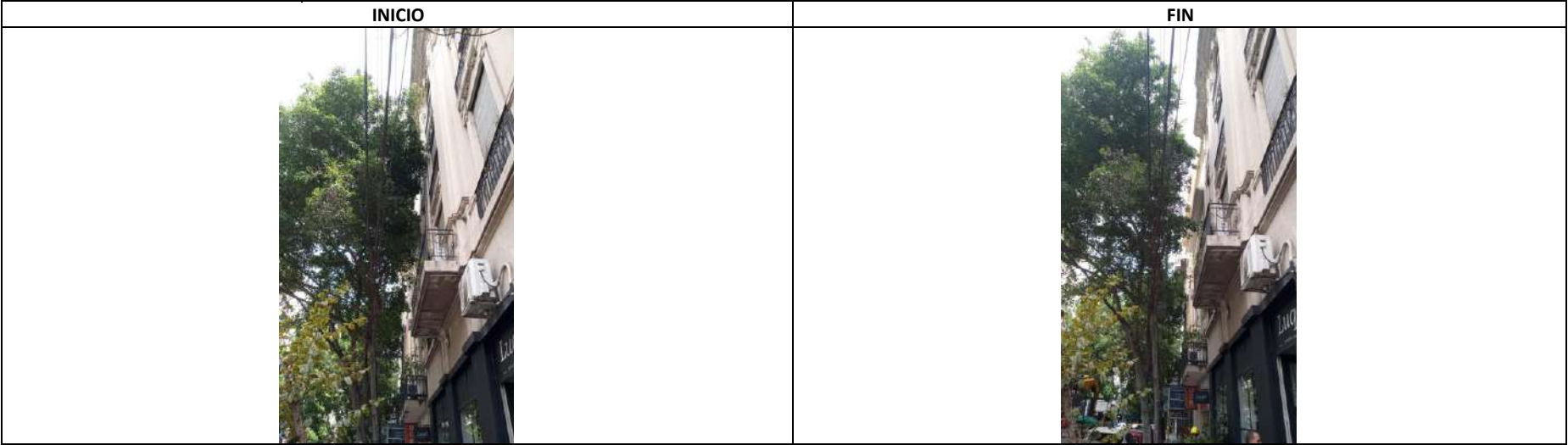
INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Ficus benjamina</i>	D.A.P. (cm)	50	UBICACIÓN	CALLE	Rodríguez Peña		
	NOMBRE COMÚN	Ficus benjamina		ALTURA (m)		13	CHAPA	582	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	

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

OBSERVACIONES	PODA DE ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON VENTANAS Y BALCONES
---------------	---





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	11/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	D.A.P. (cm)	10	UBICACIÓN	CALLE	Rodolfo Walsh esq. G. Nacional		
	NOMBRE COMÚN	Jacaranda	ALTURA (m)	3		CHAPA	esq	REF	LD 2

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS		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	X	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA	X	BALANCEO	
		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
		REFALDADO	X	

OBSERVACIONES

PODA DE LIMPIEZA DE RAMAS CRUZADAS Y ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON EL EDIFICIO Y EL PASO PEATONAL

INICIO




FIN



COMUNA	1	FECHA	11/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

FIRMA	
-------	---

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	D.A.P. (cm)	50	UBICACIÓN	CALLE	Rodolfo Walsh esq. G. Nacional		
	NOMBRE COMÚN	Jacaranda		ALTURA (m)		12	CHAPA	esq	REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS			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	X	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA		
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
	LIMPIEZA	X	REFALDADO	X	
			REDUCCIÓN		
			BALANCEO		

OBSERVACIONES

PODA DE LIMPIEZA DE RAMAS CRUZADAS Y ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON EL EDIFICIO Y EL PASO PEATONAL

INICIO



FIN





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	11/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Persea americana</i>	D.A.P. (cm)	45	UBICACIÓN	CALLE	Av. San Juan		
	NOMBRE COMÚN	Palto		ALTURA (m)		15	CHAPA	353	REF

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

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

OBSERVACIONES	PODA DE LIMPIEZA DE FRUTOS, RAMAS SECAS Y BALANCEO DE COPA.
---------------	---

INICIO

FIN





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	11/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

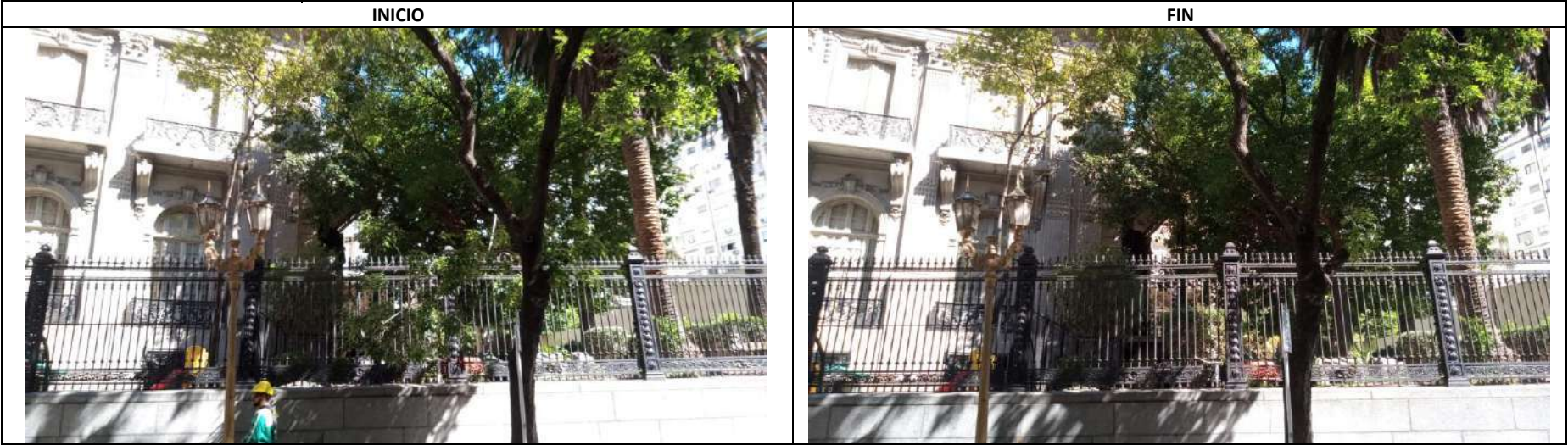
ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	D.A.P. (cm)	40	UBICACIÓN	CALLE	Basavilbaso		
	NOMBRE COMÚN	Fresno		ALTURA (m)		10	CHAPA	1212	REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS			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		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
	LIMPIEZA		REFALDADO	X	
			REDUCCIÓN		
			BALANCEO		

OBSERVACIONES	PODA DE ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON LA CARTELERÍA Y LUMINARIA
---------------	---





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	11/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

FIRMA	
-------	--

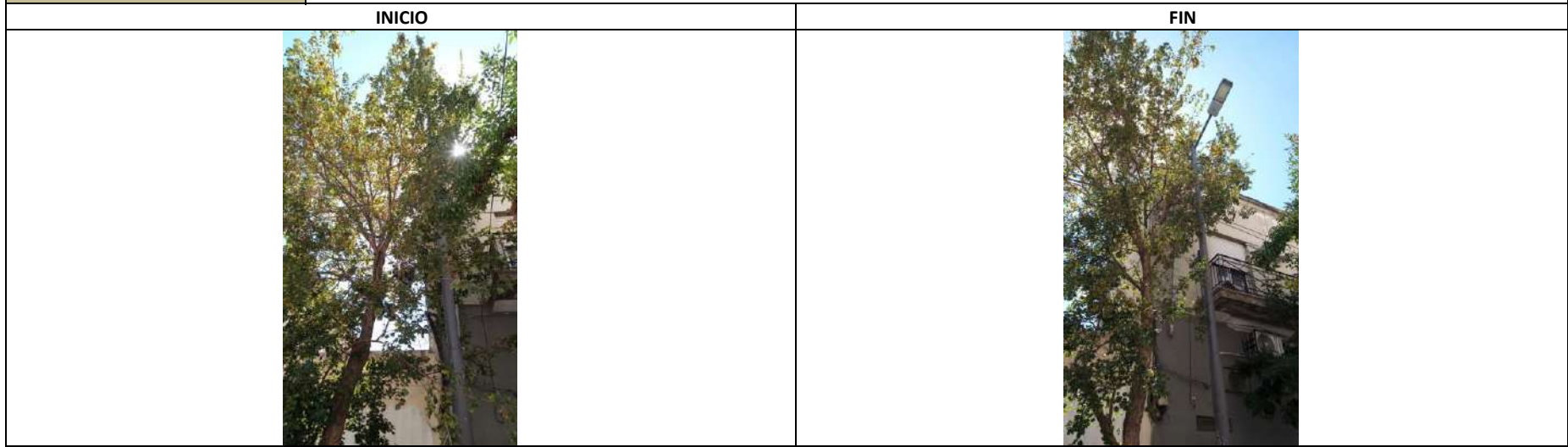
INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Acer buergerianum</i>	D.A.P. (cm)	35	UBICACIÓN	CALLE	Brasil		
	NOMBRE COMÚN	Acer buergerianum		ALTURA (m)		10	CHAPA	1619	REF

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

C								
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	PODA DE ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON LA LUMINARIA
---------------	--





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	11/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	D.A.P. (cm)	35	UBICACIÓN	CALLE	Carlos Calvo	
	NOMBRE COMÚN	Fresno		ALTURA (m)		10	CHAPA	1500

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

C

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

OBSERVACIONES	PODA DE ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON LA LUMINARIA
---------------	--

INICIO



FIN





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	11/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

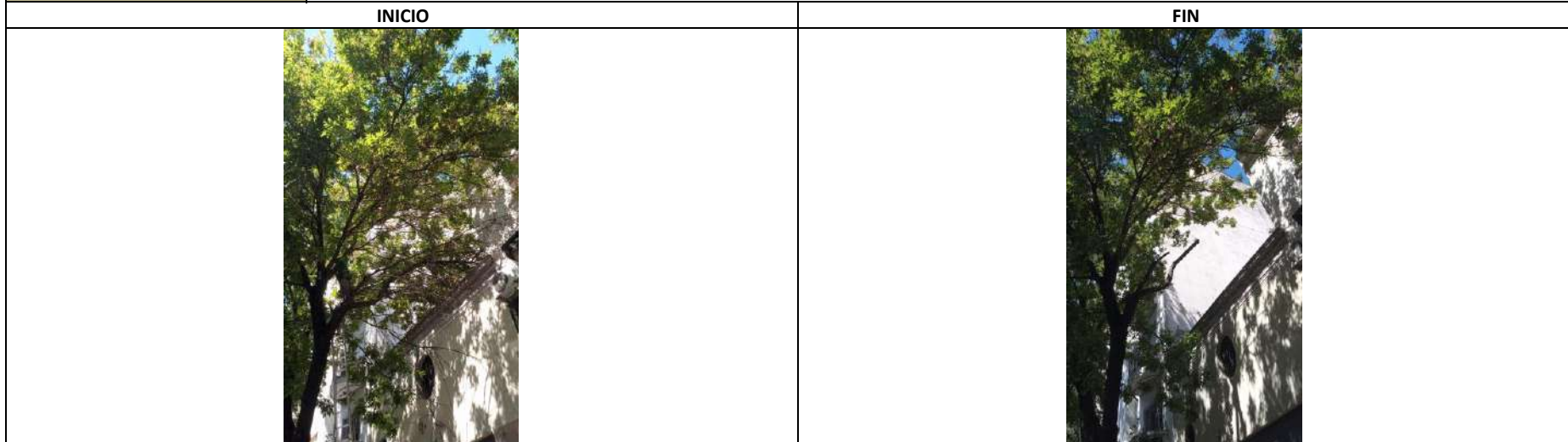
ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	D.A.P. (cm)	50	UBICACIÓN	CALLE	Cochabamba	
	NOMBRE COMÚN	Fresno		ALTURA (m)		10	CHAPA	778

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

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO	X	ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	

TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO		REDUCCIÓN	X	TRATAMIENTO FITOSANITARIO	
	LIMPIEZA	X	REFALDADO		BALANCEO	X		

OBSERVACIONES PODA DE ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON LA TERRAZA Y FRENTE DEL EDIFICIO, LIMPIEZA DE RAMAS SECAS





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	11/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

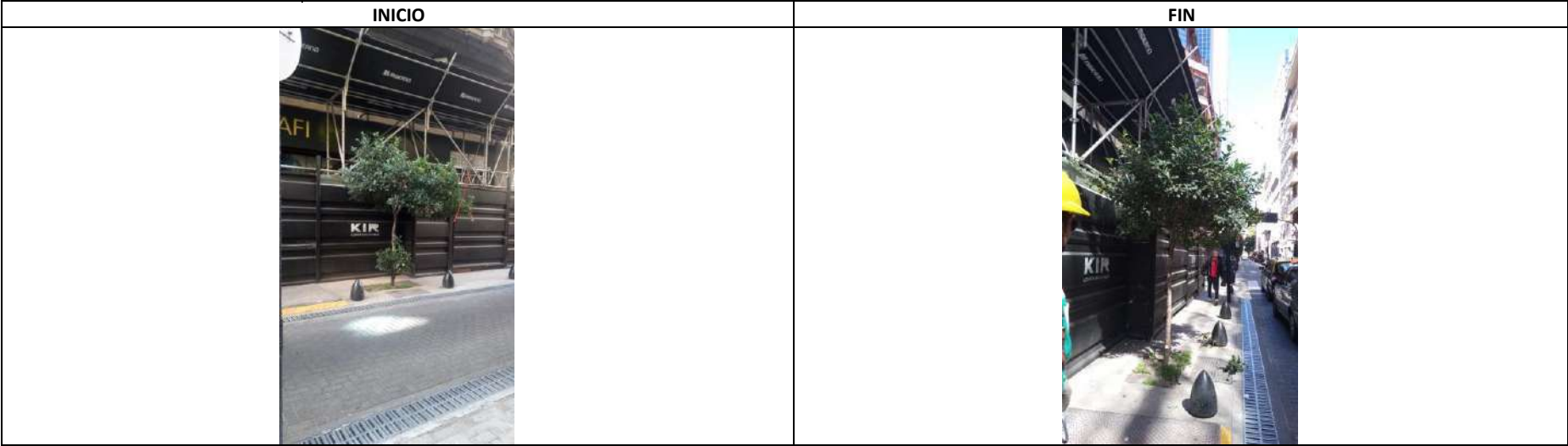
ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Photinia fraseri</i>	D.A.P. (cm)	12	UBICACIÓN	CALLE	Maipú		
	NOMBRE COMÚN	Fotinia		ALTURA (m)		3	CHAPA	116	REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS			BAJAS	X
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	X	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	X	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA		
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
	LIMPIEZA	X	REFALDADO	X	
REDUCCIÓN			BALANCEO		

OBSERVACIONES	PODA DE ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON EL PASO PEATONAL, LIMPIEZA DE RAMAS QUEBRADAS Y REBROTES BASALES
---------------	--





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	11/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

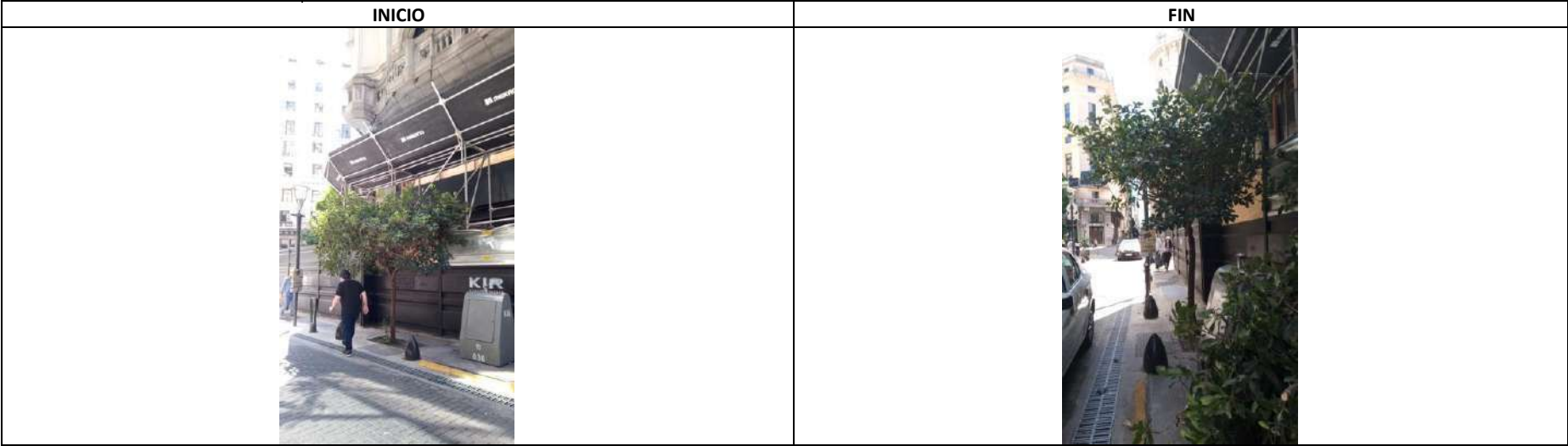
ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Photinia fraseri</i>	D.A.P. (cm)	12	UBICACIÓN	CALLE	Maipú		
	NOMBRE COMÚN	Fotinia		ALTURA (m)		3	CHAPA	116	REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS			BAJAS	X
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	X	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	X	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA			
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO	
	LIMPIEZA	X	REFALDADO	X		
	REDUCCIÓN		BALANCEO			

OBSERVACIONES	PODA DE ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON EL PASO PEATONAL, LIMPIEZA DE RAMAS QUEBRADAS
---------------	---



COMUNA	1	FECHA	11/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Photinia fraseri</i>	D.A.P. (cm)	15	UBICACIÓN	CALLE	Maipú	
	NOMBRE COMÚN	Fotinia		ALTURA (m)		4	CHAPA	187

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS			BAJAS	X
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	X	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	X	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA		
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
	LIMPIEZA	X	REFALDADO	X	
	REDUCCIÓN		BALANCEO		

OBSERVACIONES	PODA DE ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON EL PASO PEATONAL, LIMPIEZA DE RAMAS QUEBRADAS Y REBROTES BASALES
---------------	--





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	11/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	D.A.P. (cm)	30	UBICACIÓN	CALLE	Santiago del Estero	
	NOMBRE COMÚN	Fresno		ALTURA (m)		7	CHAPA	988

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS		BAJAS			
	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		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA	X	BALANCEO	
		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
		REFALDADO		

OBSERVACIONES

PODA DE ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON EL BALCÓN

INICIO



FIN





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	11/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Photinia fraseri</i>	D.A.P. (cm)	15	UBICACIÓN	CALLE	Suipacha	
	NOMBRE COMÚN	Fotinia		ALTURA (m)		4	CHAPA	58

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS		BAJAS			
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	X		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	
	ADECUACIÓN AL SITIO			REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA	X	BALANCEO	
		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
		REFALDADO		

OBSERVACIONES: PODA DE LIMPIEZA DE RAMAS QUEBRADAS

INICIO



FIN





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	11/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

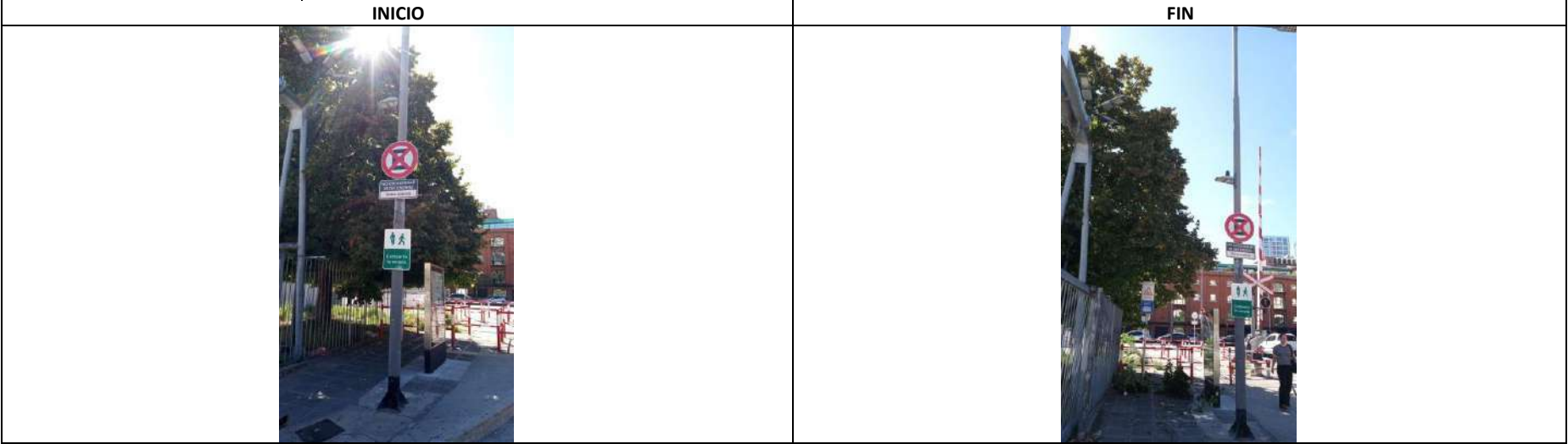
ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Tilia x Moltkeii</i>	D.A.P. (cm)	45	UBICACIÓN	CALLE	Trinidad Guevara	
	NOMBRE COMÚN	Tilo		ALTURA (m)		12	CHAPA	47

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS			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	X	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA		
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
	LIMPIEZA	X	REFALDADO	X	
	REDUCCIÓN		BALANCEO		

OBSERVACIONES PODA DE LIMPIEZA DE RAMAS CRUZADAS Y ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON LA CARTELERÍA, LUMINARIA Y EL PASO PEATONAL





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	11/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

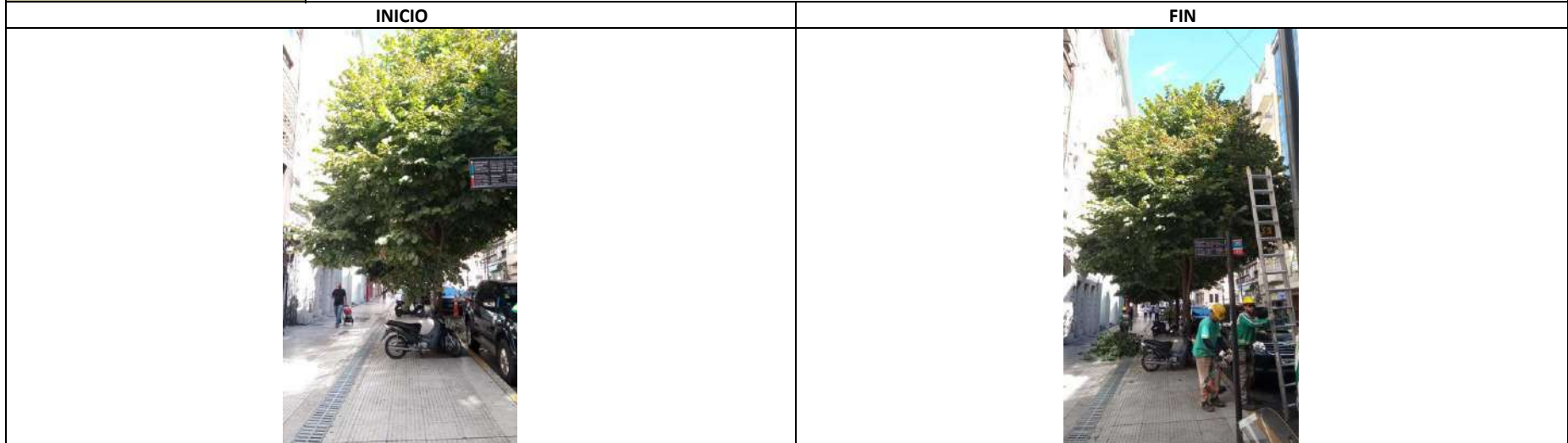
ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Tilia x moltkeii</i>	D.A.P. (cm)	25	UBICACIÓN	CALLE	Viamonte	
	NOMBRE COMÚN	Tilo		ALTURA (m)		9	CHAPA	1348

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS			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	X	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA		
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
	LIMPIEZA		REFALDADO	X	
	REDUCCIÓN		BALANCEO	X	

OBSERVACIONES	PODA DE ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON EL PASO PEATONAL, BALANCEO LEVE.
---------------	--



COMUNA	1	FECHA	11/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

AVISO	
ARME	

FIRMA	
-------	---

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Quercus robur</i>	D.A.P. (cm)	50	UBICACIÓN	CALLE	Arenales		
	NOMBRE COMÚN	Roble		ALTURA (m)		12	CHAPA	761	REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS		BAJAS			
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	X		INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO		X	TOCONES	X
	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		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA	X	BALANCEO	X
		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
		REFALDADO		

OBSERVACIONES	ROBLE UBICADO EN EL PATIO INTERNO DE PALACIO SAN MARTÍN. PODA DE LIMPIEZA DE RAMAS SECAS, TOCONES Y ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON EL EDIFICIO.
---------------	--

INICIO

FIN





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/9/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Analia Biancotti
DNI	32.146.555

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)										
ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Photinia x fraseri</i>			ALTURA (m)	8	UBICACIÓN	CALLE	Suipacha	
				D.A.P. (cm)	18	CHAPA		730	REF	
RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS			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	Eliminación de interferencia con propiedad y aclareo.									
INICIO					FIN					






Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/9/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Analia Biancotti
DNI	32.146.555

FIRMA	
-------	---

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)										
ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Photinia x fraseri</i>			ALTURA (m)	8	UBICACIÓN	CALLE	Suipacha	
				D.A.P. (cm)	18	CHAPA		714	REF	
RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS			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							
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA							
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO	X		REDUCCIÓN		TRATAMIENTO FITOSANITARIO		
	LIMPIEZA		REFALDADO			BALANCEO				
OBSERVACIONES	Aclareo para mejorar la iluminación viaria.									
INICIO					FIN					
										



Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/9/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

INSPECTOR	Analia Biancotti
DNI	32.146.555

AVISO	
ARME	

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Photinia x fraseri</i>	ALTURA (m)	8	UBICACIÓN	CALLE	Suipacha	
				D.A.P. (cm)		20	CHAPA	442

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS		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		REDUCCIÓN		
	LIMPIEZA		BALANCEO		
		ACLAREO	X	TRATAMIENTO FITOSANITARIO	
		REFALDADO			

OBSERVACIONES	Eliminacion de interferencia a la propiedad.
---------------	--







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>Photnia fraseri</i>		ALTURA (m)	7	UBICACIÓN	CALLE	Maipu		
			D.A.P. (cm)	18	CHAPA		48	REF	fte	
RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	<input checked="" type="checkbox"/>		EXCESIVAS		BAJAS		<input type="checkbox"/>		
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	<input type="checkbox"/>		INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO		TOCONES		<input type="checkbox"/>		
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS	<input type="checkbox"/>		CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN		CODOMINANTES		<input type="checkbox"/>		
RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)										
OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO	<input checked="" type="checkbox"/>		ELIMINAR INTERFERENCIAS		<input type="checkbox"/>				
	ADECUACIÓN AL SITIO	<input type="checkbox"/>		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA		<input type="checkbox"/>				
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN	<input type="checkbox"/>		ACLAREO	<input type="checkbox"/>		REDUCCIÓN	<input type="checkbox"/>		
	LIMPIEZA	<input checked="" type="checkbox"/>		REFALDADO	<input type="checkbox"/>		BALANCEO	<input type="checkbox"/>		
TRATAMIENTO FITOSANITARIO	<input type="checkbox"/>									
OBSERVACIONES	Limpieza de rama partida.									
INICIO					FIN					
										



Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/9/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Analia Biancotti
DNI	32.146.555

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Ligustrum l.</i>	ALTURA (m)	0.2	UBICACIÓN	CALLE	Lima	
			D.A.P. (cm)	10		CHAPA	33	REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS	X	BAJAS	X
	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	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA	X	BALANCEO	
		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
		REFALDADO		

OBSERVACIONES Se saco un rebrote de Ligustro de una extraccion , compartia misma plantera que un Jacaranda , impedia buena vision.





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/9/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Analia Biancotti
DNI	32.146.555

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Enterolobium</i>	ALTURA (m)	15	UBICACIÓN	CALLE	Hornos		
		Timbo		D.A.P. (cm)		60	CHAPA	97	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		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA		BALANCEO	
		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
		REFALDADO		

OBSERVACIONES	Eliminacion de interferencia con transporte publico.
---------------	--

INICIO FIN





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/9/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Analia Biancotti
DNI	32.146.555

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Enterolobium</i>	ALTURA (m)	15	UBICACIÓN	CALLE	Gral Hornos		
		Timbo		D.A.P. (cm)		60	CHAPA	97	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	x	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA		BALANCEO	
		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
		REFALDADO		

OBSERVACIONES	Eliminacion de interferencia con transporte publico.
---------------	--

INICIO FIN





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/9/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Analia Biancotti
DNI	32.146.555

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)										
ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Ficus benjamina</i>			ALTURA (m)	12	UBICACIÓN	CALLE	Arenales	
				D.A.P. (cm)	30	CHAPA		707	REF	ex
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		X	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA						
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO	X	REDUCCIÓN		TRATAMIENTO FITOSANITARIO			
	LIMPIEZA	X	REFALDADO		BALANCEO					
OBSERVACIONES	Eliminacion de interferencias y aclareo.									
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>Ficus benjamina</i>	ALTURA (m)	9	UBICACIÓN	CALLE	Arenales		
				D.A.P. (cm)		20	CHAPA	707	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	X	ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO	X	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO	X
	LIMPIEZA	X	REFALDADO	X
			REDUCCIÓN	
			BALANCEO	
			TRATAMIENTO FITOSANITARIO	

OBSERVACIONES Eliminacion de interferencias con biciesenda y aclareo.





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>Ficus benjamina</i>	ALTURA (m)	11	UBICACIÓN	CALLE	Arenales		
				D.A.P. (cm)		30	CHAPA	707	REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS	X	BAJAS	X
	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	X	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		ACLAREO	X
	LIMPIEZA	X	REFALDADO	
			REDUCCIÓN	
			BALANCEO	
			TRATAMIENTO FITOSANITARIO	

OBSERVACIONES	Eliminacion de interferencias.
---------------	--------------------------------





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/9/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Analia Biancotti
DNI	32.146.555

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Ficus benjamina</i>	ALTURA (m)	12	UBICACIÓN	CALLE	Arenales		
				D.A.P. (cm)		30	CHAPA	707	REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS	X	BAJAS	X
	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	X	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA	X	BALANCEO	
		ACLAREO	X	TRATAMIENTO FITOSANITARIO
		REFALDADO		

OBSERVACIONES	Eliminacion de interferencias.
---------------	--------------------------------





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/6/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Biancotti Analia
DNI	32.146.555

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Melia azedarach</i>	ALTURA (m)	13	UBICACIÓN	CALLE	Solis	
		Paraiso		D.A.P. (cm)		50	CHAPA	1833

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS		BAJAS	
	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	x	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA	x	BALANCEO	x
		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
		REFALDADO		

OBSERVACIONES	Intervencion de Melia azedarach ubicada en la puerta de un colegio, eliminacion de interferencias
---------------	---





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/6/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Biancotti Analia
DNI	32.146.555

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	ALTURA (m)	10	UBICACIÓN	CALLE	Solis		
		Fresno americano		D.A.P. (cm)		30	CHAPA	1815	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	

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
	LIMPIEZA	X	REFALDADO	
			REDUCCIÓN	
			BALANCEO	
			TRATAMIENTO FITOSANITARIO	

OBSERVACIONES	Eliminacion de interferencias con la escuela y cableado de la calle
---------------	---



COMUNA	1	FECHA	4/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

AVISO	
ARME	

FIRMA	
-------	---

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Acer negundo</i>	D.A.P. (cm)	50	UBICACIÓN	CALLE	Estados Unidos		
	NOMBRE COMÚN	Acer		ALTURA (m)		10	CHAPA	1519	REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS		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	X	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	X
	LIMPIEZA		BALANCEO	
		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
		REFALDADO		

OBSERVACIONES	ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON LA LUMINARIA
---------------	--

INICIO



FIN





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	4/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

AVISO	
ARME	

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	Acer negundo	D.A.P. (cm)	50	UBICACIÓN	CALLE	Av. De Mayo	
	NOMBRE COMÚN	Acer		ALTURA (m)		10	CHAPA	942

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS		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)

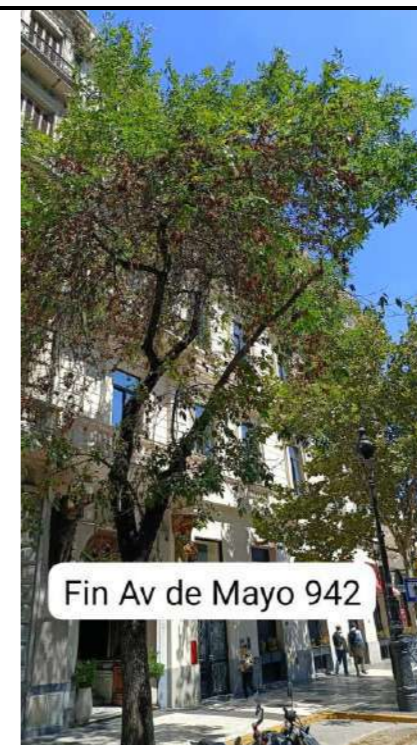
OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO		ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO	X	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA	X	BALANCEO	
		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
		REFALDADO		

OBSERVACIONES	ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON LA LUMINARIA
---------------	--

INICIO



FIN



Fin Av de Mayo 942

COMUNA	1	FECHA	4/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

AVISO	
ARME	

FIRMA	
-------	---

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Acer negundo</i>	D.A.P. (cm)	50	UBICACIÓN	CALLE	Av. Belgrano	
	NOMBRE COMÚN	Acer		ALTURA (m)		10	CHAPA	342

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

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

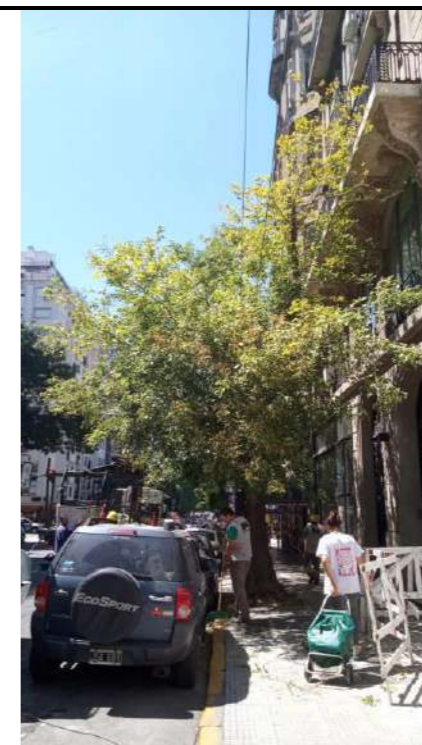
OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO	X	ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO	X	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	X
	LIMPIEZA	X	BALANCEO	
		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
		REFALDADO		

OBSERVACIONES ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON EL PASO PEATONAL, REDUCCIÓN DE RAMAS SECAS, CON CANCROS Y AHUECADAS CON FRUCTIFICACIONES FÚNGICAS. DISMINUCIÓN DEL VOLUMEN DE COPA.

INICIO



FIN



COMUNA	1	FECHA	4/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

AVISO	
ARME	

FIRMA	
-------	---

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

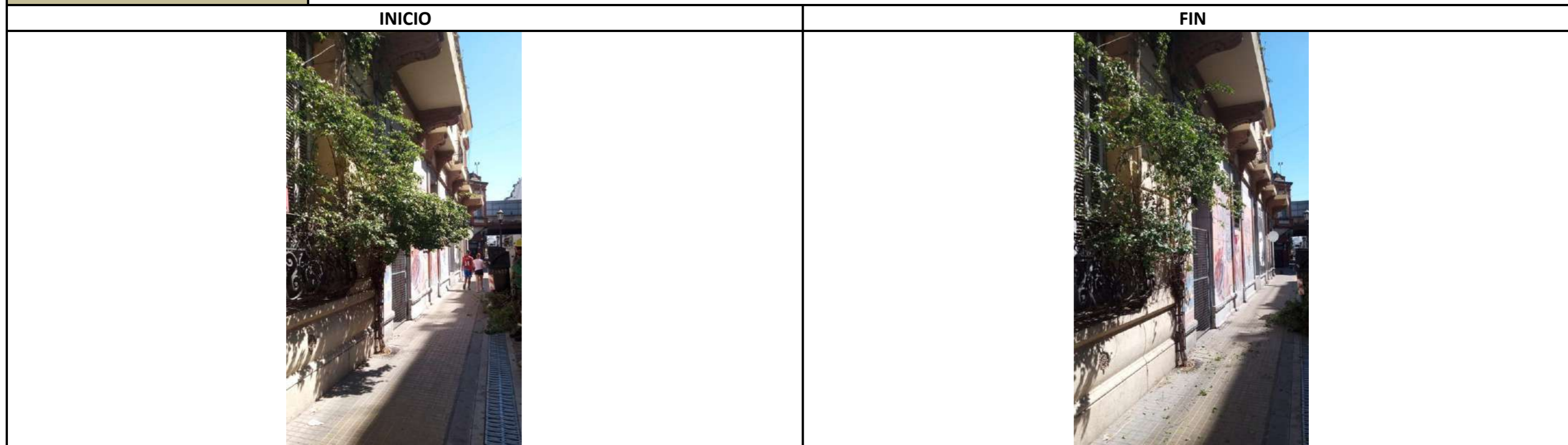
ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Boungavillea glabra</i>	D.A.P. (cm)	10	UBICACIÓN	CALLE	Bolívar	
	NOMBRE COMÚN	Santa Rita		ALTURA (m)		3	CHAPA	1307

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS		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	X	ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO	X	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA		BALANCEO	
		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
		REFALDADO	X	

OBSERVACIONES	ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON EL PASO PEATONAL
---------------	--





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	4/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

AVISO	
ARME	

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

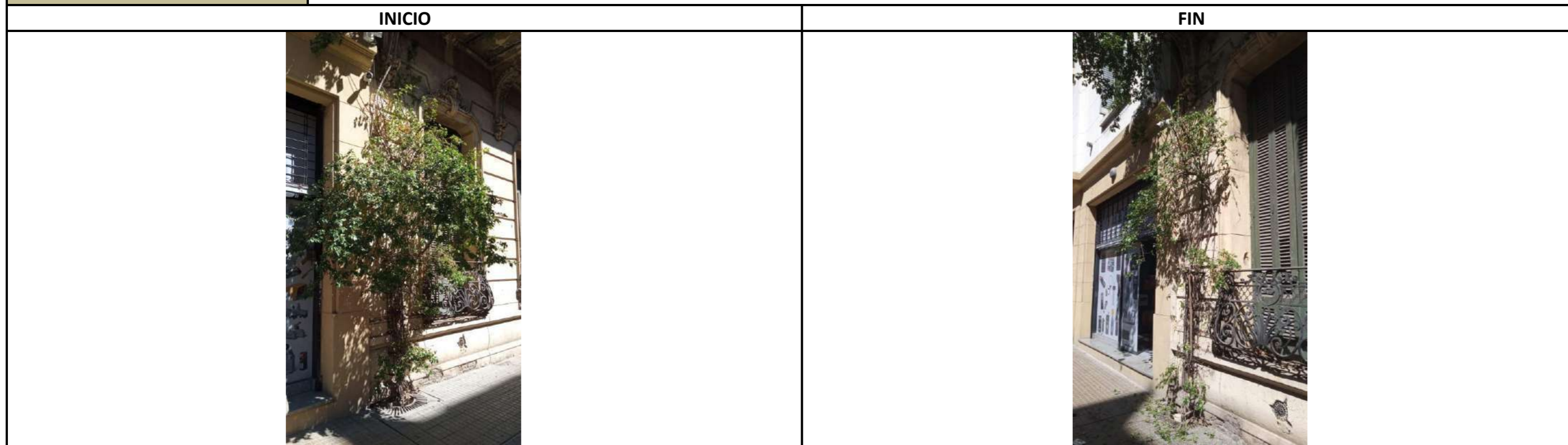
ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Boungavillea glabra</i>	D.A.P. (cm)	10	UBICACIÓN	CALLE	Bolívar	
	NOMBRE COMÚN	Santa Rita	ALTURA (m)	3		CHAPA	1335	REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS		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	X	ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO	X	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	
	LIMPIEZA		BALANCEO	
		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
		REFALDADO	X	

OBSERVACIONES: ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON EL PASO PEATONAL



COMUNA	1	FECHA	4/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

AVISO	
ARME	

FIRMA	
-------	---

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	D.A.P. (cm)	50	UBICACIÓN	CALLE	Cochabamba	
	NOMBRE COMÚN	Jacaranda		ALTURA (m)		13	CHAPA	750

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS		BAJAS			
	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		REDUCCIÓN	X
	LIMPIEZA		BALANCEO	
		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
		REFALDADO		

OBSERVACIONES	ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON LA PROPIEDAD
---------------	--

INICIO

FIN



COMUNA	1	FECHA	4/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

AVISO	
ARME	

FIRMA	
-------	---

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Ficus elastica</i>	D.A.P. (cm)	80	UBICACIÓN	CALLE	Bernardo de Irigoyen		
	NOMBRE COMÚN	Gomero	ALTURA (m)	12		CHAPA	1538	REF	

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS	X	BAJAS	X
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	X	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		REDUCCIÓN	X
	LIMPIEZA	X	BALANCEO	
		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
		REFALDADO		

OBSERVACIONES	ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON LUMINARIA, LIMPIEZA DE RAMAS SECAS
---------------	--

INICIO



FIN



COMUNA	1	FECHA	4/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

AVISO	
ARME	

FIRMA	
-------	---

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Ficus benjamina</i>	D.A.P. (cm)	45	UBICACIÓN	CALLE	Estados Unidos	
	NOMBRE COMÚN	Ficus benjamina		ALTURA (m)		12	CHAPA	1518

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS	X	BAJAS	
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES	X	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	X	ELIMINAR INTERFERENCIAS	X	
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	X	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	X	
	LIMPIEZA	X	BALANCEO	X	
		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO	
		REFALDADO			

OBSERVACIONES	ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON VENTANAS, BALANCEO DE COPA HACIA LA CALZADA.
---------------	--

INICIO



FIN



COMUNA	1	FECHA	4/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

AVISO	
ARME	

FIRMA	
-------	---

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Tilia x ssp. Moltkei</i>	D.A.P. (cm)	35	UBICACIÓN	CALLE	Adolfo Alsina	
	NOMBRE COMÚN	Tilo		ALTURA (m)		9	CHAPA	1777

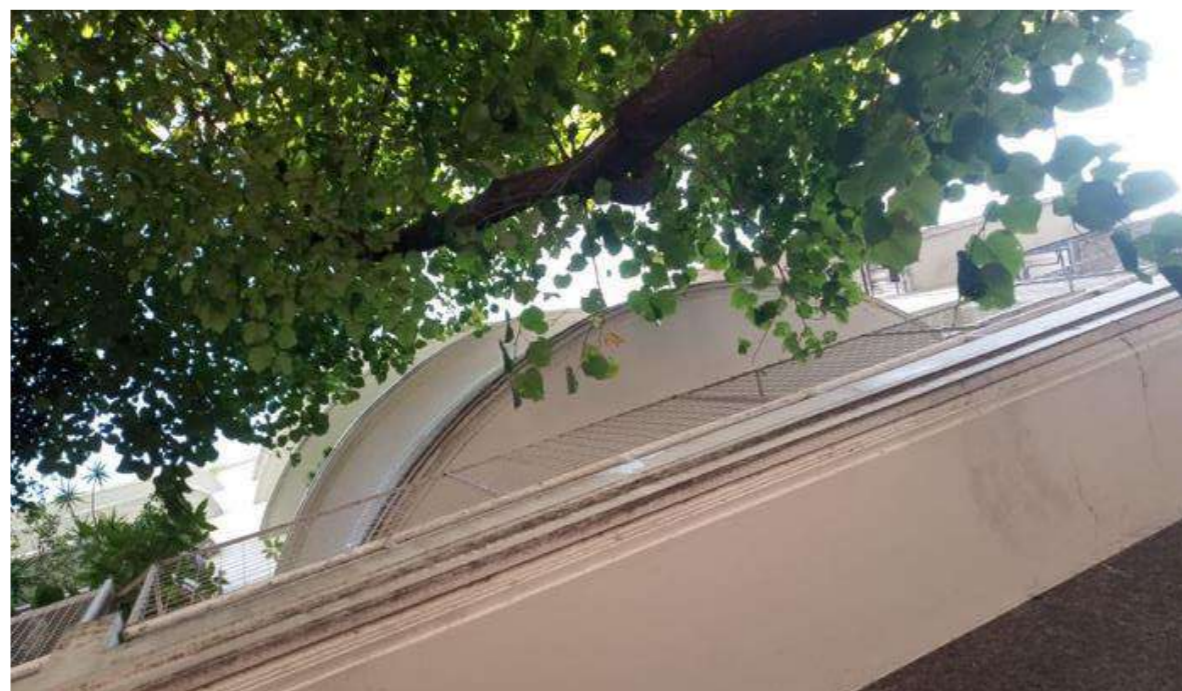
RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS		BAJAS			
	SECAS / SECAS EN LOS ÁPICES			INVASIÓN DE ESPACIO AÉREO		X	TOCONES	
	CAVIDADES, TUMORES O CANCROS			CON MAL ÁNGULO DE INSERCIÓN			CODOMINANTES	

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

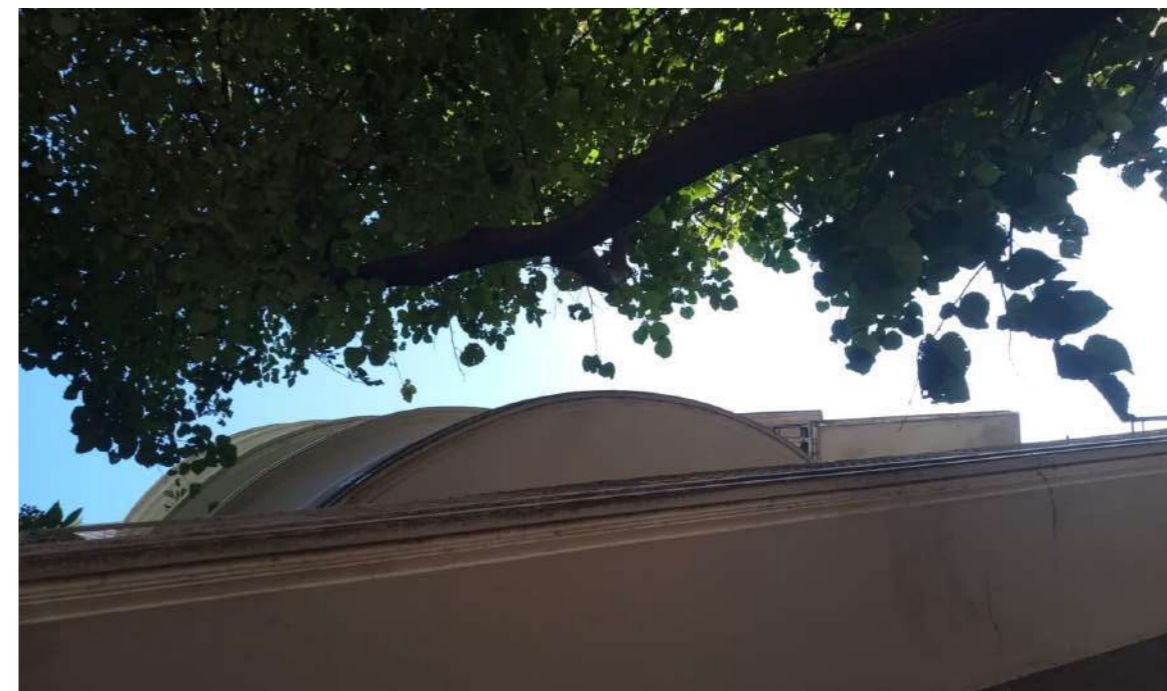
OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO		ELIMINAR INTERFERENCIAS	X
	ADECUACIÓN AL SITIO		REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN		REDUCCIÓN	X
	LIMPIEZA	X	BALANCEO	
		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
		REFALDADO		

OBSERVACIONES	ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON BALCONES.
---------------	---

INICIO



FIN



COMUNA	1	FECHA	4/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

AVISO	
ARME	

FIRMA	
-------	---

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Ficus benjamina</i>	D.A.P. (cm)	25	UBICACIÓN	CALLE	Adolfo Alsina	
	NOMBRE COMÚN	Ficus		ALTURA (m)		10	CHAPA	1779

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS		BAJAS			
	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		REDUCCIÓN	X
	LIMPIEZA	X	BALANCEO	
		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
		REFALDADO		

OBSERVACIONES	ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON BALCONES.
---------------	---

INICIO



FIN





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	4/3/26
EMPRESA	Ecología Urbana		

INSPECTOR	María Florencia Valacco
DNI	24867076

AVISO	
ARME	

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Peltophorum dubium</i>	D.A.P. (cm)	50	UBICACIÓN	CALLE	Pres. Luis Sáenz Peña	
	NOMBRE COMÚN	Ibirapitá	ALTURA (m)	20		CHAPA	20	REF

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS		EXCESIVAS		BAJAS			
	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		REDUCCIÓN	X
	LIMPIEZA	X	BALANCEO	
		ACLAREO		TRATAMIENTO FITOSANITARIO
		REFALDADO		

OBSERVACIONES	ELIMINACIÓN DE INTERFERENCIAS CON BALCONES Y VENTANAS
---------------	---

INICIO

FIN





Planilla de Inspección de árboles - PODAS PUNTUALES

COMUNA	1	FECHA	3/2/2026
EMPRESA	Ecología Urbana		

AVISO	
ARME	

INSPECTOR	Jonathan Favergiotti
DNI	35.864.080

FIRMA	
-------	--

INFORMACIÓN DEL ÁRBOL - DIAGNÓSTICO (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Ficus benjamina</i>	ALTURA (m)	12	UBICACIÓN	CALLE	B. de Irigoyen	
	NOMBRE VULGAR	Ficus		D.A.P. (cm)		40	CHAPA	1306

RAMAS	QUEBRADIZAS / FISURADAS	SI	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	SI	CODOMINANTES	SI

RECOMENDACIONES DEL INSPECTOR (MARCAR SEGÚN CORRESPONDA)

OBJETIVOS DE LA PODA	REDUCCIÓN DE RIESGO	SI	ELIMINAR INTERFERENCIAS	SI		
	ADECUACIÓN AL SITIO	NO	REGULACIÓN DE LA ESTRUCTURA	SI		
TIPOS DE PODA	FORMACIÓN	NO	REDUCCIÓN	NO	TRATAMIENTO FITOSANITARIO	NO
	LIMPIEZA	SI	REFALDADO	NO		

OBSERVACIONES: Se realizó la poda de Limpieza y eliminación de interferencia.

