

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO

LA SUBDIRECCIÓN DE REGULACIÓN Y CONTROL AMBIENTAL DE LA CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL QUINDÍO, en uso de sus atribuciones legales contenidas en la Ley General Ambiental de Colombia, el Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo y la Resolución 2169 del 12 de diciembre de 2016, modificada por la Resolución 066 del 16 de enero de 2017, modificada por la Resolución 081 del 18 de enero de 2017, Resolución 1035 del 03 de mayo de 2019, y está última fue modificada por la Resolución 1861 del 14 de septiembre de 2020, emanadas de la Dirección General de la Corporación Autónoma Regional del Quindío y,

CONSIDERANDO

ANTECEDENTES

Que el día siete (07) de abril del año dos mil veinticinco (2025), el **MUNICIPIO DE LA TEBAIDA** identificado con el NIT número 890.000.564-1, actuando por medio de su **ALCALDE MUNICIPAL** el señor **RICARDO ALFONSO CELIS ROJAS** identificado con cédula de ciudadanía número 9.809.516, solicitó trámite de aprovechamiento forestal para realizar en las zonas verdes del área urbana del mencionado municipio donde se tienen once (11) individuos arbóreos sujetos a intervención mediante tala o poda y se encontró que están ubicados en **ESPACIO PÚBLICO**, propiedad del municipio (Según constancia emitida el día 27 de mayo de 2025 por la Directora Servicios Administrativos (E) Pamela Bolívar Oquendo), se relación a continuación los predios:

- 1) **CALLE 7 # 6-25 POLIDEPORTIVO BR LOS PISAMOS**, identificado con la ficha catastral No. 634010100000001530002000000000.
- 1) **CARRERA 6 # 7-09-11 CALLE 8 # 6 -01 CEMENTERIO**, identificado con la ficha catastral No. 634010100000000140001000000000.
- 1) **CALLE 14 ENTRE CARRERAS 11 Y 12 ZONA VERDE**, identificado con la ficha catastral No. 63401010002110009000.
- 1) **K 11 C 8 EQ RMT CANCHAS APOLINAR**, identificado con la ficha catastral No. 634010100000000870013000000000.
- 1) **K 10 6 71 BR MONTERREY ESTADIO**, identificado con la ficha catastral No. 634010100000000110001000000000.
- 1) **CALLE 7 11 # 10-18 UR APOLINAR LONDONO**, identificado con la ficha catastral No. 634010100000001000028000000000.
- 1) **K 6 15 09 INS EDU INSTITUTO TEBAIDA**, identificado con la ficha catastral No. 634010100000000740001000000000.
- 1) **K 6 15 09 INS EDU INSTITUTO TEBAIDA**, identificado con la ficha catastral No. 634010100000000740001000000000.
- 1) **K 6 15 09 INS EDU INSTITUTO TEBAIDA**, identificado con la ficha catastral No. 634010100000000740001000000000.
- 1) **K 6 15 09 INS EDU INSTITUTO TEBAIDA**, identificado con la ficha catastral No. 634010100000000740001000000000.
- 1) **K 6 15 09 INS EDU INSTITUTO TEBAIDA**, identificado con la ficha catastral No. 634010100000000740001000000000.

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO

Para lo cual presentó a la **CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL QUINDÍO - CRQ**, el Formato Único Nacional de solicitud de trámite de **Aprovechamiento Forestal de Árboles Aislados**, radicado bajo el expediente administrativo No. **3960-25**.

Que, una vez reunidos los requisitos mínimos, el día 28 de julio de 2025, la Subdirección de Regulación y Control Ambiental de la CRQ, profirió el auto **SRCA-AIF-474-28-07-25** mediante el cual se dio inicio al procedimiento administrativo tendiente a obtener permiso de aprovechamiento forestal, el cual fue notificado de manera electrónica el día 04 de agosto de 2025, mediante oficio de salida No. 12009 al señor **RICARDO ALFONSO CELIS ROJAS** en calidad de **ALCALDE DEL MUNICIPIO** así mismo el acto administrativo fue enviado a la alcaldía municipal de **LA TEBAIDA (QUINDÍO)** para efectos del cumplimiento del artículo 2.2.1.1.7.11, del Decreto 1076 del 2015 para que sea exhibido en un lugar visible.

ASPECTOS TÉCNICOS

El día 02 de septiembre de 2025, técnico adscrito a la Subdirección de Regulación y Control Ambiental, practicó la visita la cual quedó registrada mediante Formato de Acta de Visita, (FO-D-GC-09) producto de la cual se rindió el respectivo **INFORME DE LA VISITA - CONCEPTO TÉCNICO SRCA-OF-729 DEL 02/09/2025**, el cual hace parte integral del presente acto administrativo, en el que se consignan los detalles de la visita para lo cual, el técnico operativo se desplazó a los predios mencionados en la primera parte de este documento, donde se pretende realizar el aprovechamiento en el que identifica lo siguiente que me permito transcribir:

"(...)

INFORME DE LA VISITA TÉCNICA SRCA-OF-729 DEL 02/09/2025 REALIZADA EN VARIOS PREDIOS DEL MUNICIPIO DE LA TEBAIDA EN EL ÁREA URBANA DEL MUNICIPIO DE LA TEBAIDA QUE CORRESPONDE AL EXPEDIENTE 3960-25 DEL 07 DE ABRIL DE 2025

1. DESARROLLO DE LA VISITA

En el **FORMATO ÚNICO NACIONAL DE SOLICITUD DE APROVECHAMIENTO FORESTAL Y MANEJO SOSTENIBLE DE FLORA SILVESTRE Y LOS PRODUCTOS FORESTALES NO MADERABLES** con radicado **N°3960-25** el usuario manifiesta que la intervención solicitada consiste en realizar la tala y poda a **20 individuos arbóreos**; para prevenir riesgos de volcamiento o desprendimiento de partes aéreas y/o mitigar daños debido al tamaño, estado físico y/o fitosanitario y la ubicación.

La visita técnica se realizó el día 02 de septiembre de 2025, la cual quedó soportada en el acta **SIN NUMERACIÓN**, fue atendida por la señora **KELLY RONCANCIO** en calidad de funcionaria del municipio de La Tebaida, adscrita al COMGERD y delegada para acompañar el recorrido mostrando los individuos arbóreos.

Como producto de la inspección ocular, se identificaron 13 individuos arbóreos de diferentes especies, establecidos al interior de los predios objeto de la solicitud, establecidos como árboles aislados, de los cuales 11 árboles son plantados fuera de la cobertura de bosque natural, 1 árbol producto de la regeneración natural fuera de la cobertura de bosque natural y 1 árbol producto de la regeneración natural dentro de la cobertura de bosque natural.

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO

Los 7 árboles restantes, fueron evaluados dentro de las solicitudes de aprovechamiento forestal, bajo los expedientes **N°6765-25, N°6767-25 y N°6769-25**, razón por la cual no serán contemplados en la presente solicitud de aprovechamiento forestal.

Complementando el recorrido, se tomaron datos de altura total y CAP, se realizó un registro fotográfico de los árboles y se tomaron las coordenadas geográficas de su ubicación para la elaboración del presente informe técnico.

2. INFORMACIÓN DEL PREDIO

NOMBRE DEL PREDIO: CALLE 7 # 6-25 POLIDEPORTIVO BR LOS PISAMOS

VEREDA: URBANO

MUNICIPIO: LA TEBADA

MATRICULA INMOBILIARIA: SIN INFORMACIÓN

FICHA CATASTRAL: 634010100000001530002000000000

PROPIETARIO: MUNICIPIO DE LA TEBADA

REPRESENTANTE LEGAL: RICARDO ALFONSO CELIS ROJAS

AREA DEL PREDIO: 1.815,96 METROS CUADRADOS SEGÚN CONSULTA EN EL GEO-PORTAL DEL IGAC.

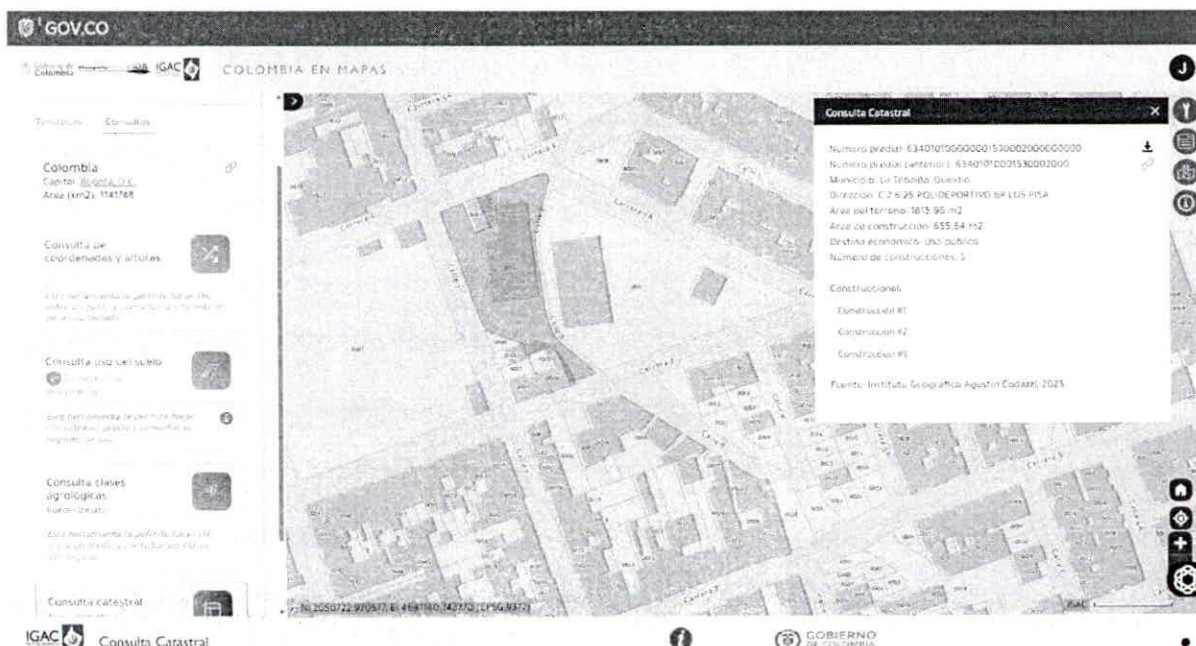


Figura 1 Consulta Catastral.
Fuente, GEO-PORTAL DEL IGAC, 2025.

NOMBRE DEL PREDIO: CARRERA 6 # 7-09-11 CALLE 8 #6-01 CEMENTERIO

VEREDA: URBANO

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO

MUNICIPIO: LA TEBAIDA

MATRICULA INMOBILIARIA: SIN INFORMACIÓN

FICHA CATASTRAL: 634010100000000140001000000000

PROPIETARIO: MUNICIPIO DE LA TEBAIDA

REPRESENTANTE LEGAL: RICARDO ALFONSO CELIS ROJAS

AREA DEL PREDIO: 5.929,07 METROS CUADRADOS SEGÚN CONSULTA EN EL GEO-PORTAL DEL IGAC.

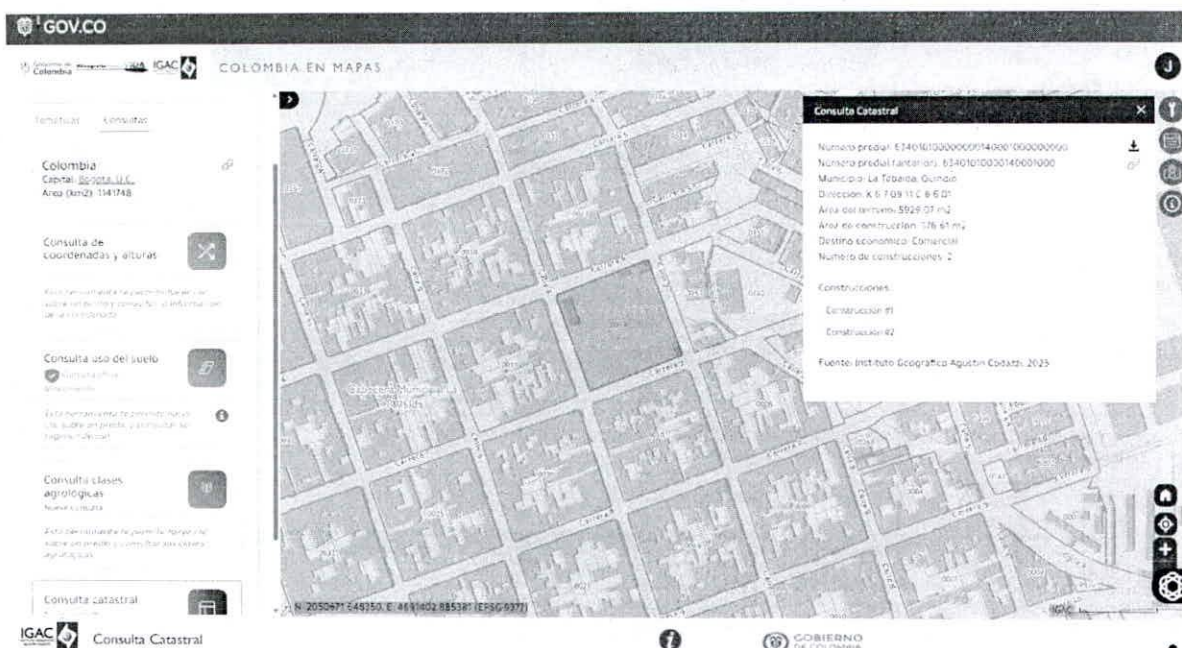


Figura 2 Consulta Catastral.
Fuente, GEO-PORTAL DEL IGAC, 2025.

NOMBRE DEL PREDIO: CALLE 14 ENTRE CARRERAS 11 Y 12 ZONA VERDE

VEREDA: URBANO

MUNICIPIO: LA TEBAIDA

MATRICULA INMOBILIARIA: SIN INFORMACIÓN

FICHA CATASTRAL: 63401010000000021100090000000000

PROPIETARIO: MUNICIPIO DE LA TEBAIDA

REPRESENTANTE LEGAL: RICARDO ALFONSO CELIS ROJAS

AREA DEL PREDIO: 17.648,04 METROS CUADRADOS SEGÚN CONSULTA EN EL GEO-PORTAL DEL IGAC.

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO



Figura 3 Consulta Catastral.
Fuente, GEO-PORTAL DEL IGAC, 2025.

NOMBRE DEL PREDIO: K 11 C 8 EQ RMT CANCHAS APOLINAR

VEREDA: URBANO

MUNICIPIO: LA TEBAIDA

MATRICULA INMOBILIARIA: SIN INFORMACIÓN

FICHA CATASTRAL: 634010100000000870013000000000

PROPIETARIO: MUNICIPIO DE LA TEBAIDA

REPRESENTANTE LEGAL: RICARDO ALFONSO CELIS ROJAS

AREA DEL PREDIO: 1.563,41 METROS CUADRADOS SEGÚN CONSULTA EN EL GEO-PORTAL DEL IGAC.



Figura 4 Consulta Catastral.
Fuente, GEO-PORTAL DEL IGAC, 2025.

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO

NOMBRE DEL PREDIO: K 10 6 71 BR MONTERREY ESTADIO

VEREDA: URBANO

MUNICIPIO: LA TEBAIDA

MATRICULA INMOBILIARIA: SIN INFORMACIÓN

FICHA CATASTRAL: 634010100000000110001000000000

PROPIETARIO: MUNICIPIO DE LA TEBAIDA

REPRESENTANTE LEGAL: RICARDO ALFONSO CELIS ROJAS

AREA DEL PREDIO: 13.423,34 METROS CUADRADOS SEGÚN CONSULTA EN EL GEO-PORTAL DEL IGAC.

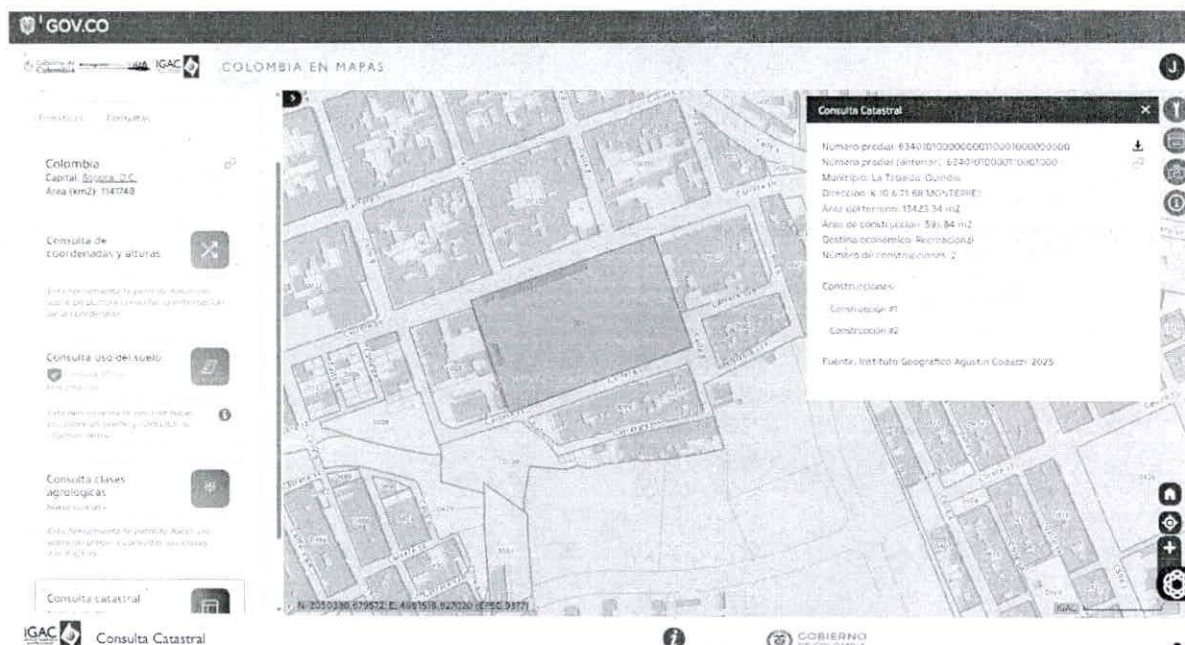


Figura 5 Consulta Catastral.
Fuente, GEO-PORTAL DEL IGAC, 2025.

NOMBRE DEL PREDIO: CALLE 7 11 # 10-18 UR APOLINAR LONDOÑO

VEREDA: URBANO

MUNICIPIO: LA TEBAIDA

MATRICULA INMOBILIARIA: SIN INFORMACIÓN

FICHA CATASTRAL: 63401010000000010000280000000000

PROPIETARIO: MUNICIPIO DE LA TEBAIDA

REPRESENTANTE LEGAL: RICARDO ALFONSO CELIS ROJAS

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO

AREA DEL PREDIO: 3.645,98 METROS CUADRADOS SEGÚN CONSULTA EN EL GEO-PORTAL DEL IGAC.



Figura 6 Consulta Catastral.
Fuente, GEO-PORTAL DEL IGAC, 2025.

NOMBRE DEL PREDIO: K 6 15 09 INS EDU INSTITUTO TEBAIDA

VEREDA: URBANO

MUNICIPIO: LA TEBAIDA

MATRICULA INMOBILIARIA: SIN INFORMACIÓN

FICHA CATASTRAL: 634010100000000740001000000000

PROPIETARIO: MUNICIPIO DE LA TEBAIDA

REPRESENTANTE LEGAL: RICARDO ALFONSO CELIS ROJAS

AREA DEL PREDIO: 13.019,93 METROS CUADRADOS SEGÚN CONSULTA EN EL GEO-PORTAL DEL IGAC.



Figura 7 Consulta Catastral.
Fuente, GEO-PORTAL DEL IGAC, 2025.

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025

**POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL
DE ÁRBOL AISLADO**

3. INVENTARIO FORESTAL

Se tomó la información de los individuos arbóreos objeto de la visita para determinar las variables dasométricas para estimar un volumen total, comercial y de desperdicio aproximado como producto del aprovechamiento que se pretende realizar. Para el cálculo del volumen se tuvo en cuenta la fórmula general para estimar el volumen de un cuerpo cilíndrico, así mismo, se tomará un factor de forma de 0,6; a continuación, la fórmula:

$$\text{volumen} = \frac{\pi}{4} * (\text{DAP})^2 * (\text{ht}) * f.f$$

En donde:

DAP: diámetro a la altura del pecho

H: corresponde a la altura total o comercial

f.f.: Factor de forma para la especie

A continuación, se presenta un resumen de los datos tomados en campo durante el recorrido por el predio, acompañado del registro fotográfico:

Tabla 1. Datos tomados en campo

No.	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	CAP (cm)	CAP (m)	DAP (cm)	DAP (m)	AB (m2)	HT (m)	HC (m)
1	Almendro	<i>Terminalia catappa</i>	0,93	93,00	0,30	29,60	0,07	5,00	0,00
2	Araucaria	<i>Araucaria columnaris</i>	0,82	82,00	0,26	26,10	0,05	6,00	0,00
3	Araucaria	<i>Araucaria columnaris</i>	1,02	102,00	0,32	32,47	0,08	4,00	0,00
4	Araucaria	<i>Araucaria columnaris</i>	0,64	64,00	0,20	20,37	0,03	4,00	0,00
5	Cambulo	<i>Erythrina poeppigiana</i>	2,60	260,00	0,83	82,76	0,54	15,00	0,00
6	Araucaria	<i>Araucaria columnaris</i>	0,95	95,00	0,30	30,24	0,07	22,00	0,00
7	Eucalipto	<i>Eucalyptus grandis</i>	1,15	115,00	0,37	36,61	0,11	25,00	0,00
8	Caucho	<i>Ficus luschnathiana</i>	1,95	195,00	0,62	62,07	0,30	20,00	0,00

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025
POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL
DE ÁRBOL AISLADO

No.	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	CAP (cm)	CAP (m)	DAP (cm)	DAP (m)	AB (m2)	HT (m)	HC (m)
9	Samán	<i>Samanea saman</i>	0,75	75,00	0,24	23,87	0,04	6,00	0,00
10	Tulipán Africano	<i>Spathodea campanulata</i>	0,50	50,00	0,16	15,92	0,02	8,00	0,00
11	Caucho	<i>Ficus americana</i>	1,65	165,00	0,53	52,52	0,22	18,00	0,00
12	Cambulo	<i>Erythrina poeppigiana</i>	3,83	383,00	1,22	121,91	1,17	15,00	0,00
13	Acacia Amarilla	<i>Senna spectabilis</i>	1,56	156,00	0,50	49,66	0,19	10,00	0,00

En donde:

CAP: circunferencia a la altura del pecho en m y cm

DAP: diámetro a la altura del pecho en m y cm

HT: altura total en m

HC: altura comercial en m

AB: Área basal en m²

A continuación, se presenta las coordenadas geográficas tomadas en campo, que permite ubicar a los árboles dentro del predio:

Tabla 2. Coordenadas geográficas de los árboles y de las plántulas inventariados

N°	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTÍFICO	COORDENADAS GEOGRÁFICAS		TIPO
			NORTE	OESTE	
1	Almendro	<i>Terminalia catappa</i>	4°27'3.43"N	75°47'28.78"O	PLANTADO
2	Araucaria	<i>Araucaria columnaris</i>	4°27'3.52"N	75°47'28.40"O	PLANTADO
3	Araucaria	<i>Araucaria columnaris</i>	4°27'3.57"N	75°47'28.27"O	PLANTADO
4	Araucaria	<i>Araucaria columnaris</i>	4°27'3.68"N	75°47'28.13"O	PLANTADO
5	Cambulo	<i>Erythrina poeppigiana</i>	4°27'4.09"N	75°47'27.11"O	PLANTADO
6	Araucaria	<i>Araucaria columnaris</i>	4°27'4.68"N	75°47'29.61"O	PLANTADO
7	Eucalipto	<i>Eucalyptus grandis</i>	4°26'52.17"N	75°47'19.43"O	PLANTADO

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL
DE ÁRBOL AISLADO

N°	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTÍFICO	COORDENADAS GEOGRÁFICAS		TIPO
			NORTE	OESTE	
8	Caucho	<i>Ficus luschnathian a</i>	4°26'48.83"N	75°47'19.14"O	REGENERACIÓN NATURAL
9	Samán	<i>Samanea saman</i>	4°27'2.63"N	75°47'4.08"O	PLANTADO
10	Tulipán Africano	<i>Spathodea campanulata</i>	4°27'2.99"N	75°47'2.18"O	PLANTADO
11	Caucho	<i>Ficus americana</i>	4°27'1.91"N	75°47'2.05"O	REGENERACIÓN NATURAL
12	Cambulo	<i>Erythrina poeppigiana</i>	4°27'17.56"N	75°47'5.46"O	PLANTADO
13	Acacia Amarilla	<i>Senna spectabilis</i>	4°27'13.84"N	75°47'7.60"O	PLANTADO

A continuación, se presenta la consulta de las coordenadas tomadas en el predio:



Figura 8. Verificación y ubicación de los puntos tomados en campo de los árboles. Fuente, GEO-PORTAL DEL IGAC, 2025.

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO



Figura 9. Verificación y ubicación de los puntos tomados en campo de los árboles. Fuente, GEO-PORTAL DEL IGAC, 2025.

4. REGISTRO FOTOGRAFICO



Foto 1 al 3. Recorrido de valoración. Fuente. Autor, 2025.

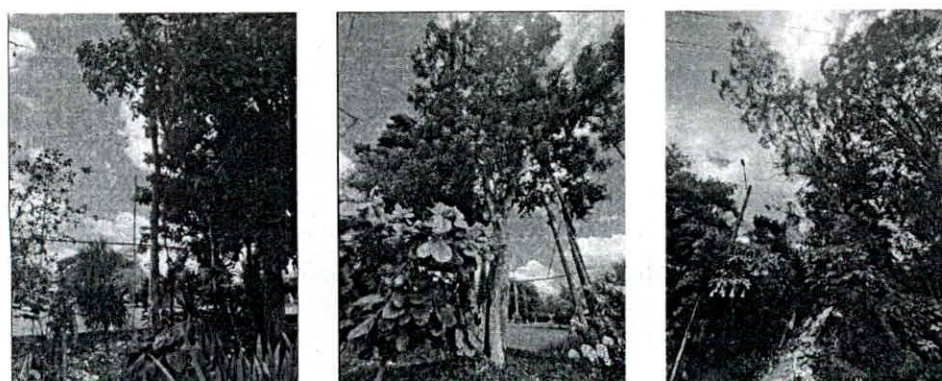


Foto 4 al 6. Recorrido de valoración. Fuente. Autor, 2025.

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO



Foto 7 al 8. Recorrido de valoración. Fuente. Autor, 2025.



Foto 9 al 10. Recorrido de valoración. Fuente. Autor, 2025.

5. CONCEPTO TÉCNICO

5.1. ASPECTOS TÉCNICOS

Teniendo en cuenta lo mencionado a lo largo del presente informe, los aspectos técnicos y legales de la solicitud y lo observado durante la visita técnica la cual quedó registrada en el acta **SIN NUMERACIÓN**, se presentan las siguientes apreciaciones:

- Se considera **VIABLE** desde un punto de vista técnico realizar la **TALA** de **(11) INDIVIDUOS ARBÓREOS** plantados como **ÁRBOLES AISLADOS FUERA DE LA COBERTURA DE BOSQUE NATURAL** de acuerdo al procesamiento de la información tomada en campo, se obtuvo un **VOLUMEN TOTAL DE 19,969 m³**, **VOLUMEN DE COMERCIAL DE 0,00 m³** y **VOLUMEN DE RESIDUOS DE 19,969 m³**; para prevenir riesgos de volcamiento o desprendimiento de partes aéreas y/o mitigar daños debido al tamaño, estado físico y/o fitosanitario y la ubicación; se recomienda realizar la intervención mediante **LA TALA POR DESPIECE**; a continuación se detalla la relación de los árboles:

Tabla 3. Relación de los árboles a intervenir.

N°	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	NÚMERO DE ÁRBOLES	VOLUMEN TOTAL (m3)	VOLUMEN COMERCIAL (m3)	VOLUMEN DE RESIDUOS (m3)
1	Araucaria	Araucaria columnaris	4	1,418	0,000	1,418

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025
POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL
DE ÁRBOL AISLADO

2	Cambulo	<i>Erythrina poeppigiana</i>	2	15,347	0,000	15,347
3	Eucalipto	<i>Eucalyptus grandis</i>	1	1,579	0,000	1,579
4	Samán	<i>Samanea saman</i>	1	0,161	0,000	0,161
5	Acacia Amarilla	<i>Senna spectabilis</i>	1	1,162	0,000	1,162
6	Tulipán Africano	<i>Spathodea campanulata</i>	1	0,095	0,000	0,095
7	Almendro	<i>Terminalia catappa</i>	1	0,206	0,000	0,206
TOTAL			11	19,969	0,000	19,969

Fuente. Autor

- Se considera **VIABLE** desde un punto de vista técnico realizar la **PODA** de **(1) INDIVIDUO ARBÓREO** establecido como **ÁRBOL AISLADO FUERA DE LA COBERTURA DE BOSQUE NATURAL (PRODUCTO DE LA REGENERACIÓN NATURAL)**, de acuerdo al procesamiento de la información tomada en campo, se obtuvo un **VOLUMEN TOTAL DE 2,34 m³**, **VOLUMEN DE PODA DE 0,23 m³** y **VOLUMEN RESULTANTE DE 2,11 m³**; para prevenir riesgos de volcamiento o desprendimiento de partes aéreas y/o mitigar daños debido al tamaño, estado físico y/o fitosanitario y la ubicación; se recomienda realizar la intervención mediante **LA PODA DE REDUCCIÓN DE COPA, ACOMPAÑADO DE APLICACIÓN DE CICATRIZANTE**; a continuación se detalla la relación de los árboles:

Tabla 4. Relación de los árboles a intervenir.

N°	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	NÚMERO DE ÁRBOLES	VOLUMEN TOTAL (m3)	VOLUMEN DE PODA (m3)	VOLUMEN RESULTANTE (m3)
1	Caucho	<i>Ficus americana</i>	1	2,34	0,23	2,11
TOTAL			1	2,34	0,23	2,11

Fuente. Autor

- Se considera **VIABLE** desde un punto de vista técnico realizar la **PODA** de **(1) INDIVIDUO ARBÓREO** establecido como **ÁRBOL AISLADO DENTRO DE LA COBERTURA DE BOSQUE NATURAL (PRODUCTO DE LA REGENERACIÓN NATURAL)**, de acuerdo al procesamiento de la información tomada en campo, se obtuvo un **VOLUMEN TOTAL DE 3,63 m³**, **VOLUMEN DE PODA DE 0,36 m³** y **VOLUMEN RESULTANTE DE 3,27 m³**; para prevenir riesgos de volcamiento o desprendimiento de partes aéreas y/o mitigar daños debido al tamaño, estado físico y/o fitosanitario y la ubicación; se recomienda realizar la intervención mediante **LA PODA DE REDUCCIÓN DE COPA, ACOMPAÑADO DE APLICACIÓN DE CICATRIZANTE**; a continuación se detalla la relación de los árboles.

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO

Tabla 5. Relación de los árboles a intervenir.

N°	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	NÚMERO DE ÁRBOLES	VOLUMEN TOTAL (m3)	VOLUMEN DE PODA (m3)	VOLUMEN RESULTANTE (m3)
1	Caucho	<i>Ficus luschnathiana</i>	1	3,63	0,36	3,27
TOTAL			1	3,63	0,36	3,27

Fuente. Autor

- Los predios en los cuales se pretende realizar el **APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO** corresponden a:

Tabla 6. Predio objeto de la intervención

N°	NOMBRE DEL PREDIO	CODIGO CATASTRAL
1	CALLE 7 # 6-25 POLIDEPORTIVO BR LOS PISAMOS	634010100000001530002000000000
2	CARRERA 6 # 7-09-11 CALLE 8 #6-01 CEMENTERIO	634010100000000140001000000000
3	CALLE 14 ENTRE CARRERAS 11 Y 12 ZONA VERDE	63401010000000021100090000000000
4	K 11 C 8 EQ RMT CANCHAS APOLINAR	63401010000000008700130000000000
5	K 10 6 71 BR MONTERREY ESTADIO	63401010000000001100010000000000
6	CALLE 7 11 # 10-18 UR APOLINAR LONDOÑO	63401010000000010000280000000000
7	K 6 15 09 INS EDU INSTITUTO TEBAIDA	63401010000000007400010000000000

- Los productos vegetales que se obtengan de la tala y poda (TABLAS, TABLONES, BLOQUES Y DEMÁS PIEZAS DIMENSIONADAS) serán retirados del predio, estos residuos **NO SERÁN COMERCIALIZADOS**; no obstante, para su movilización deberán contar con el respectivo Salvoconducto de Movilización SUNL; con respecto a los residuos vegetales (RAMAS, CORTEZAS, HOJARASCA Y DEMÁS), para su movilización fuera del predio, **NO se requiere** contar con el respectivo Salvoconducto de Movilización SUNL.
- Con respecto al **TIEMPO DE EJECUCIÓN**, se deberá conceder una vigencia de **90 días calendario** para realizar la tala de los árboles.
- Antes de realizar la intervención de **TALA Y PODA**, el titular del permiso deberá socializar con la comunidad aledaña al predio sobre la intervención de los árboles por las situaciones que se puedan presentar, deberá socializar con la comunidad, la labor a realizar, la medida

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO

de reposición forestal e informar que la actividad tiene autorización de la Autoridad Ambiental.

- *Supervisar la ejecución de los trabajos.*
- *Los residuos y/o desperdicios de esta actividad serán retirados del sitio y dispuestos adecuadamente.*
- *Contar con equipo de seguridad para el personal que va a realizar la actividad; señalización vías y senderos peatonales cercanos al árbol objeto de la intervención; informando sobre el trabajo para no obstaculizar el tráfico vehicular y/o el paso peatonal.*
- *La Corporación Autónoma Regional del Quindío – CRQ NO se responsabiliza por daños causados a terceros por causa de la intervención forestal.*
- *El titular del permiso se compromete a evitar daños a la fauna asociada al individuo a intervenir, para lo cual deberá identificar la fauna y los nidos que llegaren a encontrarse en el mismo y dar el aviso a la Subdirección de Regulación y Control Ambiental, programa de Fauna, en caso de ser necesario su reubicación, para determinar las técnicas adecuadas para su manejo, protección y traslado.*
- *Se remitirá el presente informe técnico al equipo jurídico de la Subdirección de Regulación y Control Ambiental, para dar respuesta de fondo a la solicitud de permiso de aprovechamiento forestal bajo el radicado N°3960-25.*

5.2. ASPECTOS LEGALES.

En el **Decreto 1532 de 2019: Artículo 1.** Modifíquese el artículo 2.2.1.1.1.1. de la Sección 1 del Capítulo 1 del Título 2 de la Parte 2 del Libro 2 del Decreto Único Reglamentario del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible 1076 de 2015, en el sentido de incluir las siguientes definiciones:

(...)

Árboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural. Son los árboles ubicados en terrenos de dominio público o en predios de propiedad privada que se encuentren caídos o muertos por causas naturales, o que, por razones de orden fitosanitario debidamente comprobadas, requieran ser talados.

Árboles aislados fuera de la cobertura de bosque natural. Son los individuos que resulten de regeneración natural, árboles plantados o establecidos y que no son parte de una cobertura de bosque natural o cultivo forestal con fines comerciales.

(...)

De igual manera, en el **Artículo 3.** Sustitúyase la Sección 12 del Capítulo 1 del Título 2 de la Parte 2 del Libro 2 del Decreto Único Reglamentario del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible 1076 de 2015, **Artículo 2.2.1.1.12.14. Aprovechamiento de Árboles Aislados y de sombrío.** Los árboles aislados podrán ser objeto de aprovechamiento para obtener productos forestales y será competencia de las autoridades ambientales regionales.

Parágrafo. El Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible señalará las condiciones y requisitos para el aprovechamiento de los árboles aislados y de sombrío, en un plazo no mayor a seis (6) meses, contados a partir de la vigencia de la presente Sección.

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025

**POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL
DE ÁRBOL AISLADO**

Así mismo, en el Decreto 1076 de 2015 se establece en la Sección 9 Aprovechamiento de Árboles Aislados del Capítulo 1 del Título 2 de la Parte 2 del Libro 2, **Artículo 2.2.1.1.9.3. Tala de emergencia.** Cuando se requiera talar o podar árboles aislados localizados en centros urbanos que por razones de su ubicación, estado sanitario o daños mecánicos estén causando perjuicio a la estabilidad de los suelos, a canales de agua, andenes, calles, obras de infraestructura o edificaciones, se solicitará por escrito autorización, a la autoridad competente, la cual tramitará la solicitud de inmediato, previa visita realizada por un funcionario competente técnicamente la necesidad de talar árboles.

Julian Andres Lasso

NOMBRE Y FIRMA DEL TÉCNICO RESPONSABLE

JULIAN ANDRES LASSO JOYA

T.P. N°70266-435681 TLM

C.C. N°1.093.783.321

CPS N°552-25

Ajustó y Aprobó. Nohemy Medina Guzmán – Profesional Especializado SRCA

Nohemy Medina Guzmán

(...)"

Conforme a lo anterior, mediante Comunicado Interno **SRCA-1352 del 25 de septiembre de 2025**, se realizó solicitud de visita y concepto técnico de biólogo sobre posible afectación de la fauna de los lugares donde se encuentran ubicados los individuos arbóreos.

Por lo anterior, la Bióloga contratista Natalia Salazar Echeverri, practicó la visita el día 16 de octubre de 2025 de la cual emitió **CONCEPTO TECNICO SOBRE POSIBLE AFECTACION DE LA AVIFAUNA** allegado por el Comunicado Interno **DG-335-25** del 29/10/25, el cual hace parte integral del presente acto administrativo, en el que se consignan los detalles de la visita, la Bióloga se desplazó al predio mencionado en la primera parte de este documento, donde se pretende realizar el aprovechamiento en el que identifica lo siguiente que me permito transcribir:

"(...)

CONCEPTO TÉCNICO SOBRE POSIBLE AFECTACIÓN DE LA AVIFAUNA- SRCA- 1352-25

1. REVISIÓN TÉCNICA

1.1 ANTECEDENTES

El día 16 de octubre del año 2025 se realiza una visita para el comunicado Interno con radicado **SRCA – 1352-25** a trece (13) individuos arbóreos aislados, ubicados en las ZONAS VERDES DEL ÁREA URBANA DEL MUNICIPIO DE LA TEBAIDA que se encuentran en ESPACIO PÚBLICO CORRESPONDIENTE AL EXPEDIENTE 3960-25, los cuales cuentan con concepto VIABLE para **TALA Y PODA** por parte del Técnico adscrito a la Subdirección de Regulación y Control Ambiental, para prevenir riesgos de volcamiento o desprendimiento de partes aéreas y/o mitigar daños debido al tamaño, estado físico y/o fitosanitario y la ubicación.; de esta manera, teniendo

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO

en cuenta que es importante realizar visita de monitoreo, con el fin de determinar las interacciones e importancia de los individuos arbóreos con la fauna del lugar y observar las afectaciones a la misma.

Por lo anterior, frente a la solicitud de "**TALA Y PODA**"¹ con el fin de determinar las interacciones e importancia de los individuos con la fauna del lugar y las afectaciones a las mismas, y se determine la viabilidad o no de proceder con el permiso de las intervenciones.

Nº	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	COORDENADAS GEOGRÁFICAS		Actividad
			NORTE	OESTE	
1	Almendro	<i>Terminalia catappa</i>	4°27'3.43"N	75°47'28.78"O	Tala
2	Araucaria	<i>Araucaria columnaris</i>	4°27'3.52"N	75°47'28.40"O	Tala
3	Araucaria	<i>Araucaria columnaris.</i>	4°27'3.57"N	75°47'28.27"O	Tala
4	Araucaria	<i>Araucaria columnaris</i>	4°27'3.68"N	75°47'28.13"O	Tala
5	Cambulo	<i>Erythrina poeppigiana</i>	4°27'4.09"N	75°47'27.11"O	Tala
6	Araucaria	<i>Araucaria columnaris.</i>	4°27'4.68"N	75°47'29.61"O	Tala
7	Eucalipto	<i>Eucalyptus grandis</i>	4°26'52.17"N	75°47'19.43"O	Tala
8	Caucho	<i>Ficus luschnathiana</i>	4°26'48.83"N	75°47'19.14"O	Tala
9	Samán	<i>Samanea saman</i>	4°27'2.63"N	75°47'4.08"O	Tala
10	Tulipán Africano	<i>Spathodea campanulata</i>	4°27'2.99"N	75°47'2.18"O	Tala
11	Caucho	<i>Ficus americana</i>	4°27'1.91"N	75°47'2.05"O	Tala
12	Cambulo	<i>Erythrina poeppigiana</i>	4°27'17.56"N	75°47'5.46"O	Tala
13	Acacia Amarilla	<i>Senna spectabilis</i>	4°27'13.84"N	75°47'7.60"O	Tala

1.1 DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

Profesional de la Corporación Autónoma Regional del Quindío (CRQ), en respuesta de lo solicitado mediante Comunicado Interno SRCA-1352-25, PARA EL MUNICIPIO DE TEBAIDA CORRESPONDIENTE AL RADICADO 3960-25, se realiza visita el día 16 de octubre del 2025, donde se registra lo siguiente:

".....

Se realiza visita para concepto técnico sobre posible afectación de avifauna asociada a 13 individuos arbóreos para tala y poda, arboles aislados en las zonas verdes del área urbana del municipio de La Tebaida, se observa que algunos individuos arbóreos tienen problemas fitosanitarios y otros una alta afectación en el tronco.

Se hace observación de cada individuo arbóreo por un lapso de 15 minutos para verificar la presencia de avifauna asociada y el uso que esta le da al individuo arbóreo, dentro de lo cual se evidencio una baja presencia de fauna asociada.

¹ Ver Artículo 2.2.1.1.9.3 Decreto 1076 de 2015.
Ver Artículo 2.2.1.1.12.14 Decreto 1076 de 2015

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO

....."

2. VALORACION AMBIENTAL

Dentro del proceso de valoración ambiental de los individuos forestales en campo, se corrobora lo siguiente:

*11 árboles están aislados fuera de la cobertura de bosque natural, esto quiere decir que "son individuos que resultan de regeneración natural, árboles plantados o establecidos y que no son parte de una cobertura de bosque natural o cultivo. forestal con fines comerciales."*²

*1 árbol producto de la regeneración natural fuera de la cobertura de bosque natural que "son individuos que resultan de regeneración natural, árboles plantados o establecidos y que no son parte de una cobertura de bosque natural o cultivo. forestal con fines comerciales."*³

*1 árbol producto de la regeneración natural dentro de la cobertura de bosque natural. "Son aquellos árboles que están dentro de un bosque natural (o su cobertura), ubicados en terrenos públicos o privados, que estén caídos o muertos por causas naturales, o que por razones fitosanitarias debidamente comprobadas deban ser talados"*⁴

Teniendo en cuenta lo anterior, durante el recorrido se evidenció que varios individuos arbóreos se encuentran en riesgo de caída cercanos a cables eléctricos y, además, presentan riesgo fitosanitario principalmente en sus troncos.



Figura 1. Estado de Acacia amarilla (*Senna spectabilis*)

2.1 AVIFAUNA ASOCIADA METODOLOGÍA

Para la determinación de la avifauna asociada a las especies forestales indicadas dentro del inventario forestal presentado en la solicitud de visita técnica, se utilizó la metodología llamada puntos de conteo, donde se estableció un punto de observación para cada individuo arbóreo, a

1 Ver Artículo 2.2.1.1.9.2 Definiciones. Decreto 1076 de 2015.

1 Ver Artículo 2.2.1.1.9.2 Definiciones. Decreto 1076 de 2015.

1 Ver Artículo 2.2.1.1.9.2 Definiciones. Decreto 1076 de 2015.

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO

una distancia aproximada de 2 metros durante un tiempo de 15 minutos para cada uno de los individuos evaluados.

Durante estas observaciones se tuvieron en cuenta los siguientes aspectos: especie de ave que percha sobre el árbol, número de individuos por especie, tipo de actividad que realiza cada individuo.

Lo anterior con el fin de evaluar la riqueza de especies asociadas a los individuos arbóreos destinados para aprovechamiento forestal, así como el tipo de uso por parte de la avifauna asociada.

2.1.1 RIQUEZA DE AVIFAUNA

2.1.2 *Para cada individuo arbóreo se identificaron las especies de avifauna asociadas, en este caso se calcula el número total de especies (riqueza) por cada árbol, debido al bajo número de especies registradas.*

2.1.3 COMPORTAMIENTO

El comportamiento de las especies observadas se evaluó mediante observación y se clasificó como PERCHA (cuando el ave solo se posó sobre el individuo), ANIDAMIENTO (cuando el ave generó un nido para cría) O ALIMENTACIÓN (cuando el ave hizo uso de los frutos de ese individuo forestal).

2.1.3 AVIFAUNA ASOCIADA

2.1.4 ANÁLISIS DE RESULTADOS Y VALORACIÓN DEL COMPONENTE

Durante la visita se obtuvo la siguiente información:

En seis individuos arbóreos no se encontró avifauna asociada, en su mayoría los individuos arbóreos eran especies de coníferas, que no suelen tener frutos llamativos para las aves, igualmente el número de avifauna fue baja para los individuos arbóreos en general, esto puede estar relacionado con las perturbaciones antrópicas de cada lugar.

****CONTINUA EN LA SIGUIENTE PAGINA****

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025
POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL
DE ÁRBOL AISLADO

Tabla 2. Relación de especies de aves con individuos arbóreos

Nª	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	ESPECIE DE AVE ASOCIADA
1	Almendro	<i>Terminalia catappa</i>	Sin registro
2	Araucaria	<i>Araucaria columnaris</i>	Sin registro
3	Araucaria	<i>Araucaria columnaris.</i>	Sin registro
4	Araucaria	<i>Araucaria columnaris</i>	Sin registro
5	Cambulo	<i>Erythrina poeppigiana</i>	<i>Columbina talpacoti</i>
6	Araucaria	<i>Araucaria columnaris.</i>	Sin registro
7	Eucalipto	<i>Eucalyptus grandis</i>	Sin registro
8	Caucho	<i>Ficus luschnathiana</i>	<i>Tyrannus melancholicus</i>
9	Samán	<i>Samanea saman</i>	<i>Columbina talpacoti</i>
10	Tulipán Africano	<i>Spathodea campanulata</i>	<i>Columbina talpacoti</i> <i>Trochilidae</i>
11	Caucho	<i>Ficus americana</i>	<i>Tyrannus melancholicus</i>
12	Cambulo	<i>Erythrina poeppigiana</i>	<i>Columbina talpacoti</i> <i>Tyrannus melancholicus</i> <i>Thraupis episcopus</i>
13	Acacia Amarilla	<i>Senna spectabilis</i>	<i>Tyrannus melancholicus</i> <i>Coereba flaveola</i>

Tabla 3. Individuos arbóreos en relación con el número de individuos de avifauna encontrada y su comportamiento.

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO

<i>ESPECIE FORESTAL</i>	<i>ESPECIE DE AVE ASOCIADA</i>	<i>NOMBRE COMÚN</i>	<i>NÚMERO DE INDIVIDUOS</i>	<i>COMPORTAMIENTO</i>
<i>Erythrina poeppigiana</i>	<i>Columbina talpacoti</i>	<i>Tortola común</i>	1	PERCHA
<i>Ficus luschnathiana</i>	<i>Tyrannus melancholicus</i>	<i>Siriri común</i>	1	PERCHA
<i>Samanea saman</i>	<i>Columbina talpacoti</i>	<i>Tortola común</i>	3	PERCHA
<i>Spathodea campanulata</i>	<i>Columbina talpacoti</i> <i>Trochilidae</i>	<i>Tortola común</i> <i>Colibrí</i>	2 1	PERCHA
<i>Ficus americana</i>	<i>Tyrannus melancholicus</i>	<i>Siriri común</i>	1	PERCHA
<i>Eritrina poeppigiana</i>	<i>Columbina talpacoti</i> <i>Tyrannus melancholicus</i> <i>Thraupis episcopus</i>	<i>Tortola común</i> <i>Siriri común</i> <i>Azulejo común</i>	3 2 2	PERCHA
<i>Senna spectabilis</i>	<i>Tyrannus melancholicus</i> <i>Coereba flaveola</i>	<i>Siriri común</i> <i>Mieleró común</i>	1 2	PERCHA
Nº total de individuos			19	

En total se encontraron 5 especies de aves y 19 individuos asociados en general a las coberturas arbóreas. El árbol en donde se registró la mayor cantidad de especies, corresponde a *Eritrina poeppigiana*, el mismo individuo arbóreo que tiene asociadas plantas epifitas. Por otro lado, es importante mencionar que estas especies de aves son muy frecuentes en espacios urbanos y se adaptan fácilmente a cambios en su hábitat, por lo que no representa una afectación significativa en cuanto a la tala de los individuos arbóreos, además, es posible que la avifauna asociada haga uso de las otras especies arbóreas que se encuentran alrededor de los lugares.



Figura 3. *Tyrannus melancholicus*

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO

3 CONCLUSIONES

Se corrobora, a través de observación en campo, que las especies forestales evaluadas, se encuentran en un mal estado fitosanitario, con un crecimiento reducido, quizás por la contaminación y disturbios a los que se ven expuestos.

*El valor de riqueza de especies es muy bajo y no tiene una gran representatividad, esto quizás por factores antrópicos del lugar, o la preferencia de las especies por un nicho ecológico más representativo, por la tanto, el procedimiento de tala es **VIABLE**.*

Si bien los procesos de Poda y Tala de árboles generan un desplazamiento de fauna asociada, es importante tener en cuenta que la diversidad es baja en este caso particular, debido a diferentes factores, como el aislamiento y la falta de conectividad, indicando que no existe mayor afectación sobre la fauna por parte de los técnicos encargados de esta tarea.

ELABORÓ:

Natalia Salazar

Natalia Salazar Echeverri
BIÓLOGA
CONTRATISTA OTA

(...)"

FUNDAMENTOS LEGALES

Que el numeral 9 del artículo 31 de la Ley 99 de 1993, establece como funciones de las Corporaciones Autónomas Regionales: "*Otorgar concesiones, permisos, autorizaciones y licencias ambientales requeridas por la Ley para el uso, aprovechamiento o movilización de los recursos naturales renovables o para el desarrollo de actividades que afecten o puedan afectar el medio ambiente. Otorgar permisos y concesiones para aprovechamientos forestales, concesiones para el uso de aguas superficiales y subterráneas y establecer vedas para la caza y pesca deportiva*".

Que de conformidad con el artículo 70 de la Ley 99 de 1993; en concordancia con lo dispuesto en el artículo 38 la Ley 1437 de 2011, cualquier persona que se considere que deba ser reconocida como tercero interviniente deberá manifestar cuál es su interés y cumpliendo con los requisitos mínimos que debe contener la petición establecidos en el artículo 16 de la Ley 1437 de 2011, con el fin de sea reconocida como tal dentro del trámite correspondiente.

Que el **Decreto 1532 de 2019** en su artículo 1 modificó el artículo 2.2.1.1.1.1 del Decreto 1076 de 2015, en el sentido de incluir entre otras, la siguiente definición:

(...)

Árboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural. Son los árboles ubicados en terrenos de dominio público o en predios de propiedad privada que se encuentren caídos

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO

o muertos por causas naturales, o que por razones de orden fitosanitario debidamente comprobadas, requieran ser talados.

Árboles aislados fuera de la cobertura de bosque natural. Son los individuos que resulten de regeneración natural, árboles plantados o establecidos y que no son parte de una cobertura de bosque natural o cultivo forestal con fines comerciales.

(...).

De igual manera, el artículo 2.2.1.1.12.14 del **Decreto 1076 de 2015** señala:

Artículo 2.2.1.1.12.14. Aprovechamiento de Árboles Aislados y de sombrío. Los árboles aislados podrán ser objeto de aprovechamiento para obtener productos forestales y será competencia de las autoridades ambientales regionales.

Así mismo, en el Decreto 1076 de 2015 se establece en la Sección 9 Aprovechamiento de Árboles Aislados del Capítulo 1 del Título 2 de la Parte 2 del Libro 2, **ARTÍCULO 2.2.1.1.9.3.**, indica lo siguiente:

Tala de emergencia. Cuando se requiera talar o podar árboles aislados localizados en centros urbanos que por razones de su ubicación, estado sanitario o daños mecánicos estén causando perjuicio a la estabilidad de los suelos, a canales de agua, andenes, calles, obras de infraestructura o edificaciones, se solicitará por escrito autorización, a la autoridad competente, la cual tramitará la solicitud de inmediato, previa visita realizada por un funcionario competente técnicamente la necesidad de talar árboles.

CONSIDERACIONES JURÍDICAS

Que con todo lo anterior y de acuerdo con lo establecido visita técnica, soportada en el acta de visita de fecha 02 de septiembre 2025, realizada a los predios denominados:

1) CALLE 7 # 6-25 POLIDEPORTIVO BR LOS PISAMOS, identificado con la ficha catastral No. 634010100000001530002000000000.

1) CARRERA 6 # 7-09-11 CALLE 8 # 6 -01 CAMENTERIO, identificado con la ficha catastral No. 634010100000000140001000000000.

1) CALLE 14 ENTRE CARRERAS 11 Y 12 ZONA VERDE, identificado con la ficha catastral No. 63401010002110009000.

1) K 11 C 8 EQ RMT CANCHAS APOLINAR, identificado con la ficha catastral No. 634010100000000870013000000000.

1) K 10 6 71 BR MONTERREY ESTADIO, identificado con la ficha catastral No. 634010100000000110001000000000.

1) CALLE 7 11 # 10-18 UR APOLINAR LONDONO, identificado con la ficha catastral No. 634010100000000100002800000000.

1) K 6 15 09 INS EDU INSTITUTO TEBAIDA, identificado con la ficha catastral No. 634010100000000740001000000000.

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO

Se verificó por parte del personal técnico, por medio del aplicativo GEO-PORTAL DEL IGAC, la ubicación de los predios objeto de la solicitud y así mismo la localización de los individuos arbóreos en el predio.

Que, de acuerdo con el **INFORME DE LA VISITA - CONCEPTO TÉCNICO SRCA-OF-729 DEL 02/09/2025**, es viable desde un punto de vista técnico realizar la **TALA** de **(11) INDIVIDUOS ARBÓREOS** plantados como **ÁRBOLES AISLADOS FUERA DE LA COBERTURA DE BOSQUE NATURAL** de acuerdo al procesamiento de la información tomada en campo, se obtuvo un **VOLUMEN TOTAL DE 19,969 m³**, **VOLUMEN DE COMERCIAL DE 0,00 m³** y **VOLUMEN DE RESIDUOS DE 19,969 m³**; para prevenir riesgos de volcamiento o desprendimiento de partes aéreas y/o mitigar daños debido al tamaño, estado físico y/o fitosanitario y la ubicación.

Así mismo, es viable desde un punto de vista técnico realizar la **PODA** de **(1) INDIVIDUO ARBÓREO** establecido como **ÁRBOL AISLADO FUERA DE LA COBERTURA DE BOSQUE NATURAL (PRODUCTO DE LA REGENERACIÓN NATURAL)**, de acuerdo al procesamiento de la información tomada en campo, se obtuvo un **VOLUMEN TOTAL DE 2,34 m³**, **VOLUMEN DE PODA DE 0,23 m³** y **VOLUMEN RESULTANTE DE 2,11 m³**; para prevenir riesgos de volcamiento o desprendimiento de partes aéreas y/o mitigar daños debido al tamaño, estado físico y/o fitosanitario y la ubicación.

Igualmente, es viable desde un punto de vista técnico realizar la **PODA** de **(1) INDIVIDUO ARBÓREO** establecido como **ÁRBOL AISLADO DENTRO DE LA COBERTURA DE BOSQUE NATURAL (PRODUCTO DE LA REGENERACIÓN NATURAL)**, de acuerdo al procesamiento de la información tomada en campo, se obtuvo un **VOLUMEN TOTAL DE 3,63 m³**, **VOLUMEN DE PODA DE 0,36 m³** y **VOLUMEN RESULTANTE DE 3,27 m³**; para prevenir riesgos de volcamiento o desprendimiento de partes aéreas y/o mitigar daños debido al tamaño, estado físico y/o fitosanitario y la ubicación.

Que, los productos vegetales que se obtengan de la tala y poda (TABLAS, TABLONES, BLOQUES Y DEMÁS PIEZAS DIMENSIONADAS) serán retirados del predio, estos residuos NO SERÁN COMERCIALIZADOS; no obstante, para su movilización deberán contar con el respectivo Salvoconducto de Movilización SUNL; con respecto a los residuos vegetales (RAMAS, CORTEZAS, HOJARASCA Y DEMÁS), para su movilización fuera del predio, NO se requiere contar con el respectivo Salvoconducto de Movilización SUNL y con respecto al plazo de intervención será de **NOVENTA (90)** días calendario.

Que, toda vez que el **CONCEPTO TECNICO SRCA-OF-729 DEL 02/09/2025**, no hace mención alguna de la necesidad de realizar ningún tipo de medida de reposición o pago de tasa compensatoria, en consecuencia, no se ordenará en la presente providencia.

Que, dada la revisión jurídica y técnica se establece que es **VIABLE** conceder el permiso solicitado en virtud a que **CUMPLE** con los parámetros establecidos en el Decreto 1076 de 2015 (Decreto Único Reglamentario del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible).

Que la Subdirección de Regulación y Control Ambiental de la Corporación Autónoma Regional del Quindío, es competente para expedir el presente acto administrativo, conforme a la Resolución N° 2169 del 12 de Diciembre de 2016, modificada por las Resoluciones N°

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO

066 del 16 de enero, 081 del 18 de enero de 2017 y 1035 de 2019, emanadas de la Dirección General de la **CORPORACION AUTÓNOMA REGIONAL DEL QUINDÍO – CRQ**, las cuales consagran la función de expedir los permisos, autorizaciones, concesiones y licencias ambientales, Ley 99 de 1993 y demás normas concordantes.

Que, en mérito de lo expuesto, el **SUBDIRECTOR DE REGULACIÓN Y CONTROL AMBIENTAL DE LA CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL QUINDÍO – C.R.Q.**

RESUELVE

ARTÍCULO PRIMERO: CONCEDER permiso de Aprovechamiento Forestal de Árboles Aislados al **MUNICIPIO DE LA TEBAIDA** identificado con el NIT número 890.000.564-1, actuando por medio de su **ALCALDE MUNICIPAL** el señor **RICARDO ALFONSO CELIS ROJAS** identificado con cédula de ciudadanía número 9.809.516, quien solicitó trámite de aprovechamiento forestal para realizar en las zonas verdes del área urbana del mencionado municipio donde se tienen once (11) individuos arbóreos sujetos a intervención mediante tala o poda y se encontró que están ubicados en **ESPACIO PÚBLICO**, propiedad del municipio (Según constancia emitida el día 27 de mayo de 2025 por la Directora Servicios Administrativos (E) Pamela Bolívar Oquendo), se relación a continuación los predios:

1) CALLE 7 # 6-25 POLIDEPORTIVO BR LOS PISAMOS, identificado con la ficha catastral No. 63401010000000015300020000000000.

1) CARRERA 6 # 7-09-11 CALLE 8 # 6 -01 CEMENTERIO, identificado con la ficha catastral No. 63401010000000001400010000000000.

1) CALLE 14 ENTRE CARRERAS 11 Y 12 ZONA VERDE, identificado con la ficha catastral No. 63401010002110009000.

1) K 11 C 8 EQ RMT CANCHAS APOLINAR, identificado con la ficha catastral No. 63401010000000008700130000000000.

1) K 10 6 71 BR MONTERREY ESTADIO, identificado con la ficha catastral No. 63401010000000001100010000000000.

1) CALLE 7 11 # 10-18 UR APOLINAR LONDONO, identificado con la ficha catastral No. 63401010000000010000280000000000.

1) K 6 15 09 INS EDU INSTITUTO TEBAIDA, identificado con la ficha catastral No. 63401010000000007400010000000000.

Para lo cual se presentó a la **CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL QUINDÍO -CRQ**, el Formato Único Nacional de solicitud de trámite de **Aprovechamiento Forestal de Arboles Aislados**, radicado bajo el expediente administrativo No. **3960-25**.

PARÁGRAFO 1: El término para el Aprovechamiento Forestal será de **NOVENTA (90) DIAS CALENDARIO**, contados a partir de la fecha de ejecutoria de la presente Resolución, para lo cual se deberá tener en cuenta las disposiciones contempladas en el artículo 87 de la Ley 1437 de 2011.

PARÁGRAFO 2: La **TALA** del presente permiso se trata de **ONCE (11) INDIVIDUOS ARBÓREOS** plantados de las especies Araucaria (*Araucaria columnaris*), Cambulo (*Erythrina poeppigiana*), Eucalipto (*Eucalyptus grandis*), Samán (*Samanea saman*), Acacia Amarilla (*Senna spectabilis*), Tulipán Africano (*Spathodea campanulata*) y Almendro (*Prunus amygdalus*).

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL
DE ÁRBOL AISLADO

Terminalia catappa) como **ÁRBOLES AISLADOS FUERA DE LA COBERTURA DE BOSQUE NATURAL** de acuerdo al procesamiento de la información tomada en campo, se obtuvo un **VOLUMEN TOTAL DE 19,969 m³**, **VOLUMEN DE COMERCIAL DE 0,00 m³** y **VOLUMEN DE RESIDUOS DE 19,969 m³**; para prevenir riesgos de volcamiento o desprendimiento de partes aéreas y/o mitigar daños debido al tamaño, estado físico y/o fitosanitario y la ubicación; se recomienda realizar la intervención mediante **LA TALA POR DESPIECE**, en virtud de lo establecido en el concepto técnico **SRCA-OF-729 DEL 02/09/2025**, de las siguientes especies:

Tabla 3. Relación de los árboles a intervenir.

N °	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	NÚMERO DE ÁRBOLES	VOLUMEN TOTAL (m3)	VOLUMEN COMERCIAL (m3)	VOLUMEN DE RESIDUOS (m3)
1	Araucaria	<i>Araucaria columnaris</i>	4	1,418	0,000	1,418
2	Cambulo	<i>Erythrina poeppigiana</i>	2	15,347	0,000	15,347
3	Eucalipto	<i>Eucalyptus grandis</i>	1	1,579	0,000	1,579
4	Samán	<i>Samanea saman</i>	1	0,161	0,000	0,161
5	Acacia Amarilla	<i>Senna spectabilis</i>	1	1,162	0,000	1,162
6	Tulipán Africano	<i>Spathodea campanulata</i>	1	0,095	0,000	0,095
7	Almendro	<i>Terminalia catappa</i>	1	0,206	0,000	0,206
TOTAL			11	19,969	0,000	19,969

Fuente. Autor

PARÁGRAFO 3: Así mismo, la **PODA** del presente permiso se trata de **UN (1) INDIVIDUO ARBÓREO** de la especie **Caucho (Ficus americana)** establecido como **ÁRBOL AISLADO FUERA DE LA COBERTURA DE BOSQUE NATURAL (PRODUCTO DE LA REGENERACIÓN NATURAL)**, de acuerdo al procesamiento de la información tomada en campo, se obtuvo un **VOLUMEN TOTAL DE 2,34 m³**, **VOLUMEN DE PODA DE 0,23 m³** y **VOLUMEN RESULTANTE DE 2,11 m³**; para prevenir riesgos de volcamiento o desprendimiento de partes aéreas y/o mitigar daños debido al tamaño, estado físico y/o fitosanitario y la ubicación; se recomienda realizar la intervención mediante **LA PODA DE REDUCCIÓN DE COPA, ACOMPAÑADO DE APLICACIÓN DE CICATRIZANTE**, en virtud de lo establecido en el concepto técnico **SRCA-OF-729 DEL 02/09/2025**, de la siguiente especie:

Tabla 4. Relación de los árboles a intervenir.

N °	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	NÚMERO DE ÁRBOLES	VOLUMEN TOTAL (m3)	VOLUMEN DE PODA (m3)	VOLUMEN RESULTANTE (m3)
1	Caucho	<i>Ficus americana</i>	1	2,34	0,23	2,11
TOTAL			1	2,34	0,23	2,11

Fuente. Autor

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO

PARÁGRAFO 4: Igualmente, la **PODA** del presente permiso se trata de **UN (1) INDIVIDUO ARBÓREO** de la especie Caucho (*Ficus americana*) establecido como **ÁRBOL AISLADO DENTRO DE LA COBERTURA DE BOSQUE NATURAL (PRODUCTO DE LA REGENERACIÓN NATURAL)**, de acuerdo al procesamiento de la información tomada en campo, se obtuvo un **VOLUMEN TOTAL DE 3,63 m³**, **VOLUMEN DE PODA DE 0,36 m³** y **VOLUMEN RESULTANTE DE 3,27 m³**; para prevenir riesgos de volcamiento o desprendimiento de partes aéreas y/o mitigar daños debido al tamaño, estado físico y/o fitosanitario y la ubicación; se recomienda realizar la intervención mediante **LA PODA DE REDUCCIÓN DE COPA, ACOMPAÑADO DE APLICACIÓN DE CICATRIZANTE**, en virtud de lo establecido en el concepto técnico **SRCA-OF-729 DEL 02/09/2025**, de la siguiente especie:

Tabla 5. Relación de los árboles a intervenir.

N°	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	NÚMERO DE ÁRBOLES	VOLUMEN TOTAL (m3)	VOLUMEN DE PODA (m3)	VOLUMEN RESULTANTE (m3)
1	Caucho	<i>Ficus luschnathiana</i>	1	3,63	0,36	3,27
TOTAL			1	3,63	0,36	3,27

Fuente. Autor

PARÁGRAFO 5: A continuación, se presentan las coordenadas tomadas en campo, que permiten ubicar los árboles dentro de los predios:

Tabla 2. Coordenadas geográficas de los árboles y de las plántulas inventariados

N°	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTÍFICO	COORDENADAS GEOGRÁFICAS		TIPO
			NORTE	OESTE	
1	Almendro	<i>Terminalia catappa</i>	4°27'3.43"N	75°47'28.78"O	PLANTADO
2	Araucaria	<i>Araucaria columnaris</i>	4°27'3.52"N	75°47'28.40"O	PLANTADO
3	Araucaria	<i>Araucaria columnaris</i>	4°27'3.57"N	75°47'28.27"O	PLANTADO
4	Araucaria	<i>Araucaria columnaris</i>	4°27'3.68"N	75°47'28.13"O	PLANTADO
5	Cambulo	<i>Erythrina poeppigiana</i>	4°27'4.09"N	75°47'27.11"O	PLANTADO
6	Araucaria	<i>Araucaria columnaris</i>	4°27'4.68"N	75°47'29.61"O	PLANTADO
7	Eucalipto	<i>Eucalyptus grandis</i>	4°26'52.17"N	75°47'19.43"O	PLANTADO

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL
DE ÁRBOL AISLADO

N°	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTÍFICO	COORDENADAS GEOGRÁFICAS		TIPO
			NORTE	OESTE	
8	Caucho	<i>Ficus luschnathia na</i>	4°26'48.83"N	75°47'19.14"O	REGENERACIÓN NATURAL
9	Samán	<i>Samanea saman</i>	4°27'2.63"N	75°47'4.08"O	PLANTADO
10	Tulipán Africano	<i>Spathodea campanulat a</i>	4°27'2.99"N	75°47'2.18"O	PLANTADO
11	Caucho	<i>Ficus americana</i>	4°27'1.91"N	75°47'2.05"O	REGENERACIÓN NATURAL
12	Cambulo	<i>Erythrina poepigiana</i>	4°27'17.56"N	75°47'5.46"O	PLANTADO
13	Acacia Amarilla	<i>Senna spectabilis</i>	4°27'13.84"N	75°47'7.60"O	PLANTADO

ARTICULO SEGUNDO: OBLIGACIONES DEL TITULAR DEL PERMISO DE
APROVECHAMIENTO FORESTAL:

- ✓ Las labores silviculturales se deben realizar dando estricto cumplimiento al volumen autorizado, el cual debe provenir solo de los árboles determinados en el presente acto administrativo, es decir, NO cortar y/o aprovechar otros individuos arbóreos distintos.
- ✓ El titular del permiso se compromete a evitar daños a la fauna presente en el sector que se va a intervenir para lo cual deberá identificar la fauna y los nidos que llegare a encontrarse en el mismo y dar aviso a la Subdirección de Regulación y Control Ambiental, programa fauna, en caso de ser necesaria su reubicación, para identificar las técnicas adecuadas para su manejo, protección y traslado.
- ✓ Debe supervisar la ejecución de los trabajos.
- ✓ Los residuos y/o desperdicios de esta actividad deberán ser retirados del sitio y dispuestos adecuadamente.
- ✓ Debe contar con equipo de seguridad para el personal que va a realizar la actividad; señalización vías y senderos peatonales cercanos al árbol objeto de la intervención; informando sobre el trabajo para no obstaculizar el tráfico vehicular y/o el paso peatonal.
- ✓ Antes de realizar la intervención de **TALA Y PODA**, el titular del permiso debe socializar con la comunidad aledaña al predio sobre la intervención de los árboles por las situaciones que se puedan presentar, debe socializar con la comunidad, la labor a realizar, la medida de reposición forestal e informar que la actividad tiene Permiso de la Autoridad Ambiental.

PARÁGRAFO 1: La Corporación Autónoma Regional del Quindío – CRQ **NO** se responsabiliza por daños causados a terceros por causa de la intervención forestal.

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025

**POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL
DE ÁRBOL AISLADO**

ARTÍCULO TERCERO: DESTINO DE LOS PRODUCTOS: Los productos vegetales que se obtengan de la tala y poda (TABLAS, TABLONES, BLOQUES Y DEMÁS PIEZAS DIMENSIONADAS) serán retirados del predio, estos residuos **NO SERÁN COMERCIALIZADOS**; no obstante, **para su movilización debe contar con el respectivo Salvoconducto de Movilización SUNL; el cual es emitido por esta Autoridad Ambiental de lunes a viernes, en horario de 8:00 a.m. a 12:00pm.**

Con respecto a los residuos vegetales (RAMAS, CORTEZAS, HOJARASCA Y DEMÁS), para su movilización fuera del predio, **NO** se requiere contar con el respectivo Salvoconducto de Movilización SUNL.

Lo anterior, en virtud de lo establecido en el concepto técnico **SRCA-OF-729 DEL 02/09/2025.**

ARTÍCULO CUARTO: MEDIDA DE REPOSICIÓN: Para el presente permiso **NO** se ordena medida de reposición, en virtud de lo establecido en el concepto técnico **SRCA-OF-729 DEL 02/09/2025.**

ARTÍCULO QUINTO: TASA COMPENSATORIA: Para el presente permiso **NO** se ordena tasa compensatoria, según lo establecido en el concepto técnico **SRCA-OF-729 DEL 02/09/2025.**

ARTICULO SEXTO: El incumplimiento de las obligaciones y disposiciones aquí señaladas, podrá dar lugar a la aplicación de las sanciones establecidas en la Ley 99 de 1993, Ley 1333 de 2009 modificada por la Ley 2387 de 2024 y demás normas concordantes.

PARÁGRAFO 1: Para el efecto, un funcionario de la Entidad, efectuará visita al sitio de intervención, con el fin de constatar el fiel cumplimiento a las normas aquí establecidas.

PARÁGRAFO 2: Copia de la presente Resolución, deberá permanecer en el sitio de la intervención.

ARTÍCULO SÉPTIMO: Contra la presente Resolución, sólo procede el recurso de reposición, el cual deberá interponerse por escrito en la diligencia de notificación personal, o dentro de los diez (10) días siguientes a ella, o a la notificación por aviso, o al vencimiento del término de publicación según el caso, conforme al artículo 76 del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo, Ley 1437 de 2011.

ARTÍCULO OCTAVO: De requerirse prórroga en tiempo deberá solicitarse antes del vencimiento del presente acto administrativo, a través de Formato Único Nacional de Aprovechamiento Forestal y manejo sostenible de Flora Silvestre y los productos Forestales no maderables y realizar su respectivo pago.

PARÁGRAFO 1: De solicitarse modificaciones deberá ser debidamente sustentada y esta estará sujeta a la revisión y verificación en campo.

RESOLUCIÓN N° 2721 DEL 18 NOVIEMBRE DE 2025

**POR LA CUAL SE CONCEDE UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO FORESTAL
DE ÁRBOL AISLADO**

ARTÍCULO NOVENO: NOTIFICACIÓN- De acuerdo con la autorización para notificación electrónica otorgada a la entidad en el Formato Único Nacional de Solicitud de Aprovechamiento Forestal y Manejo Sostenible de la Flora Silvestre y los Productos Forestales No Maderables, por parte del señor **RICARDO ALFONSO CELIS ROJAS** en calidad de **ALCALDE MUNICIPAL** se procede a notificar el presente acto administrativo a la dirección electrónica infraestructura@latebaida-quindio.gov.co en los términos del artículo 56 de la Ley 1437 de 2011.

ARTÍCULO DÉCIMO: Publíquese el presente acto administrativo, a costas del interesado en el boletín ambiental de la **CRQ**, de conformidad con lo establecido en el artículo 71 de la Ley 99 de 1993.

ARTÍCULO DÉCIMO PRIMERO: La presente Resolución rige a partir de la fecha de ejecutoria de conformidad con el artículo 87 de la Ley 1437 del 2011 Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.

ARTÍCULO DÉCIMO SEGUNDO: Remitir copia del presente Acto Administrativo expedido por la Subdirección de Regulación y Control Ambiental de la Corporación Autónoma Regional del Quindío a la Alcaldía Municipal de **LA TEBADA (QUINDÍO)**, de conformidad con lo contemplado en el artículo 2.2.1.1.7.11, del Decreto 1076 del 2015 para que los mismos sean exhibidos en un lugar visible.

NOTIFÍQUESE, PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE.


JHOAN SEBASTIAN PULECIO GOMEZ
Subdirector de Regulación y Control Ambiental
Corporación Autónoma Regional del Quindío – CRQ

Proyección jurídica:
María Victoria Grado Molano
Abogada Contratista SRCA-CRQ


Visita, y elaboración concepto técnico:
Julián Andrés Lasso Joya
Ingeniero Forestal SRCA-CRQ.

Visita y elaboración concepto técnico
Natalia Salazar Echeverri
Bióloga OTA-CRQ

Aprobación jurídica:
Mónica Milena Mateus Lee
Profesional Especializado Grado 12 SRCA-CRQ

Revisión Concepto Técnico:
Nohemy Medina Guzmán
Profesional Especializado SRCA-CRQ.