

## RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024

### POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN 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 tres (03) de octubre de dos mil veinticuatro (2024), la sociedad **TRANSARMENIA CARGA S.A DE FAMILIA**, identificado con NIT No **900.065.780-0**, en calidad de **PROPIETARIA**, a través de la señora **ADRIANA LUCIA GRISALES ALVAREZ** identificada con cédula de ciudadanía No **41.924.276**, en calidad de **REPRESENTANTE LEGAL**, solicito trámite de aprovechamiento forestal para realizar en el predio rural denominado **1) LOTE ESNEDA #2**, ubicado en la vereda **MURILLO**, del municipio de **ARMENIA (QUINDIO)**, identificado con la matrícula inmobiliaria No. **280-202045** de la Oficina de Registro de Instrumentos Públicos de Armenia y ficha catastral "**6300100020000000455700000000**" (según Certificado de Tradición); para lo cual presentó ante la **CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL QUINDIO - CRQ** el Formato Único Nacional de Solicitud de trámite de **Aprovechamiento Forestal de Árboles Aislados**, radicado bajo el expediente administrativo No. **11002-24**.

Que, el día 21 de octubre de 2024 la Subdirección de Regulación y Control Ambiental de la CRQ, profirió el auto de inicio **SRCA-AIF-657-21-10-24** mediante el cual se dio inicio al procedimiento administrativo tendiente a obtener la autorización de aprovechamiento forestal, el cual fue notificado de manera electrónica el día 23 de octubre de 2024 por medio del radicado de salida No. 0014740 a la señora **ADRIANA LUCIA GRISALES ALVAREZ** en calidad de **REPRESENTANTE LEGAL** así mismo el acto administrativo fue enviado a la alcaldía municipal de **ARMENIA** 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.

Que una vez agotada la etapa de verificación jurídica y técnica de la documentación aportada por el solicitante, el Subdirector de Regulación y Control Ambiental, dispuso la práctica de una visita técnica al predio objeto de la solicitud.

##### ASPECTOS TÉCNICOS

## RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024

### POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO

El día 05 de noviembre de 2024, técnico adscrito a la Subdirección de Regulación y Control Ambiental, practicó la visita la cual quedó registrada mediante Formato de Acta de Visita, producto de la cual se rindió el respectivo **INFORME DE VISITA TÉCNICA Y CONCEPTO TÉCNICO SRCA-OF-796 del 25/11/2024**, 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 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:

"(...)

#### **INFORME DE VISITA Y CONCEPTO TÉCNICO SRCA-OF-796 DEL 25/11/24 PARA LA SOLICITUD DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO EN EL PREDIO "LOTE ESNEDA #2" ZONA URBANO DEL MUNICIPIO DE ARMENIA QUE CORRESPONDE AL EXPEDIENTE 11002-24 DEL 28 de MAYO DEL 2024**

#### **1. DOCUMENTACIÓN ADJUNTA A LA SOLICITUD**

La sociedad **ALICANTES CONSTRUCTORES S.A.S** identificada con el NIT **900.887.367-9** en calidad de solicitante a través de su REPRESENTANTE LEGAL la señora **CLARENA MEJÍA GIRALDO** identificada con cédula de ciudadanía No. 1.094.913.902 , proporcionó la documentación correspondiente a la solicitud de aprovechamiento forestal de árbol aislado en el predio **"LOTE ESNEDA #2" DEL MUNICIPIO DE ARMENIA**, a continuación, se presenta la relación de la documentación que se encuentra en el expediente **N°11002-24 del 03 DE OCTUBRE del 2024**:

- **FORMATO ÚNICO NACIONAL DE SOLICITUD DE APROVECHAMIENTO | FORESTAL Y MANEJO SOSTENIBLE DE FLORA SILVESTRE Y LOS PRODUCTOS FORESTALES NO MADERABLES**, diligenciado, con 03 folios útiles.
- *Formato de información de costos de proyecto, obra o actividad, para la liquidación de tarifa por servicio de evaluación y seguimiento ambiental, diligenciado, con 01 folio útil.*
- *Liquidación cobro de Tarifas de Trámites Ambientales, con 01 folio útil.*
- *Certificado de Tradición con Matrícula No. 280-202045 del predio "LOTE ESNEDA #2", con 03 folios útiles.*
- *Factura electrónica No. SO-7717, pago Evaluación y seguimiento Aprovechamiento forestal, con 02 folios útiles.*

## RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024

### POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO

- Auto de inicio de trámite No. 657 del 21 de OCTUBRE de 2024 **“POR MEDIO DEL CUAL SE INICIA ACTUACIÓN ADMINISTRATIVA AMBIENTAL, EN LA SUBDIRECCIÓN DE REGULACIÓN Y CONTROL AMBIENTAL”** sobre el predio urbano denominado **“LOTE ESNEDA #2”, VEREDA ARMENIA, DEL MUNICIPIO DE ARMENIA, QUINDÍO**, con 02 folios útiles.

#### 2. 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°11002-24** se solicita la intervención en tala de **170 INDIVIDUOS DE DIVERSAS ESPECIES** establecidos como árbol aislado fuera de la cobertura de bosque natural, dentro del predio **“LOTE ESNEDA #2”** del municipio de ARMENIA.

La visita técnica se llevó a cabo el día 05 de noviembre de 2024, conforme al acta SIN NÚMERO. La atención estuvo a cargo del ingeniero encargado de la intervención que se pretende realizar, el señor Carlos Restrepo.

Durante la visita, se realizó el recorrido al interior del predio mientras se realizaba la verificación de la información suministrada en el inventario forestal anexo al interior del trámite. En campo se identificaron 169 individuos de los cuales 19 corresponden a especies frutales como aguacate, mango, limón y guayabos. Por lo cual se deja claridad que estos serán excluidos de la solicitud debido a que para su intervención no se requiere autorización por parte de la autoridad ambiental.

Siendo así, se determina en campo que la solicitud de aprovechamiento de árbol aislado corresponde a un total de 149 individuos compuesto por individuos plantados y producto de regeneración natural de especies como caucho, laurel, quebrabarrigo, entre otras.

Durante el recorrido, se levantó información geográfica y fotográfica del ejemplar, dejando constancia de que las coordenadas serán verificadas con la información obtenida a través del geoportal del IGAC o SIG Quindío mediante la consulta predial.

#### 3. INFORMACIÓN DEL PREDIO

**NOMBRE DEL PREDIO:** “LOTE ESNEDA #2”  
**VEREDA:** MURILLO  
**MUNICIPIO:** ARMENIA  
**FICHA CATASTRAL:** 630010002000000004557000000000  
**N° MATRICULA:** 280-202045

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

**ÁREA:** *Extensión de 35.750 metros cuadrados según consulta SIG ARMENIA*

*Imagen 1 Ubicación del predio “LOTE ESNEDE #2” del municipio de ARMENIA, consulta catastral.*



*Fuente: SIG ARMENIA, 2024.*

#### 4. INVENTARIO FORESTAL

*Se realizó la toma de información dasométricos del individuo arbóreo, como los datos correspondientes a Altura y DAP.*

*El inventario forestal estuvo acompañado de un registro fotográfico y coordenadas geográficas de ubicación, para el cálculo del volumen total se tuvo en cuenta la formula general para estimar el volumen de un cuerpo cilíndrico, así mismo, se tomará un factor de forma de 0,65; a continuación, la fórmula:*

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

## RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024

### POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO

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 presentan los datos del inventario forestal realizado en campo durante el recorrido por el predio, acompañado del registro fotográfico y coordenadas de ubicación.

**Tabla 1 INVENTARIO FORESTAL PARA SOLICITUD DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. IN V	NOM. COMÚN	ESPECIE	CAP	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORTE	OESTE
1	3	Caracoli	Anacardium excelsum	89	0,28 3	9	4	0,06 3	0,369	0,164	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
2	4	Caracoli	Anacardium excelsum	89	0,28 3	7	4	0,06 3	0,287	0,164	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
3	24	Caracoli	Anacardium excelsum	103	0,32 8	12	2, 5	0,08 4	0,659	0,137	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
4	28	Caracoli	Anacardium excelsum	66	0,21 0	12	2	0,03 5	0,270	0,045	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
5	29	Caracoli	Anacardium excelsum	92	0,29 3	10	4, 5	0,06 7	0,438	0,197	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
6	38	Caracoli	Anacardium excelsum	93	0,29 6	10	5	0,06 9	0,447	0,224	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
7	8	Caucho	Ficus sp	61	0,19 4	8	3	0,03 0	0,154	0,058	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CAP	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORTE	OESTE
8	9	Caucho	<i>Ficus sp</i>	64	0,20 4	8	7	0,03 3	0,169	0,148	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
9	12	Caucho	<i>Ficus sp</i>	67	0,21 3	6	3	0,03 6	0,139	0,070	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
10	18	Caucho	<i>Ficus sp</i>	56	0,17 8	11	3	0,02 5	0,178	0,049	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
11	34	Caucho	<i>Ficus sp</i>	68	0,21 6	6	3	0,03 7	0,144	0,072	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
12	47	Caucho arepero	<i>Ficus lyrata</i>	280	0,89 1	10	2	0,62 4	4,055	0,811	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
13	11 5	Caucho arepero	<i>Ficus lyrata</i>	220	0,70 0	11	4	0,38 5	2,754	1,001	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
14	11	Cedrillo		39	0,12 4	7	5	0,01 2	0,055	0,039	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
15	82	Cedro	<i>Cedrela odorata</i>	40	0,12 7	6	4	0,01 3	0,050	0,033	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
16	1	Chocho	<i>Ormosia sp</i>	25	0,08 0	6	2	0,00 5	0,019	0,006	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
17	12 2	Chocho	<i>Ormosia sp</i>	108	0,34 4	10	3	0,09 3	0,603	0,181	4°29'27.73 " INICIO ;	75°44'19.80 " INICIO ;

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**

**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CAP	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORTE	OESTE
											4°29'33.00 " FINAL	" FINAL
18	13 5	Chocho	Ormosia sp	60	0,19 1	8	2	0,02 9	0,149	0,037	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
19	14 1	Chocho	Ormosia sp	115	0,36 6	13	5	0,10 5	0,889	0,342	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
20	6	Ficus	Ficus sp.	170	0,54 1	9	3	0,23 0	1,345	0,448	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
21	71	Ficus	Ficus sp.	77	0,24 5	9	3	0,04 7	0,276	0,092	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
22	72	Ficus	Ficus sp.	70	0,22 3	11	5	0,03 9	0,279	0,127	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
23	73	Ficus	Ficus sp.	53	0,16 9	11	7	0,02 2	0,160	0,102	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
24	85	Ficus	Ficus sp.	58	0,18 5	8	3	0,02 7	0,139	0,052	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
25	12 0	Ficus	Ficus sp.	63	0,20 1	9	2, 5	0,03 2	0,185	0,051	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
26	12 1	Ficus	Ficus sp.	73	0,23 2	10	3	0,04 2	0,276	0,083	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
27	12	Ficus	Ficus sp.	69	0,22	7	2	0,03	0,172	0,049		75°44'19.80

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CAP	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORTE	OESTE
	5				0			8			4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	" INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
28	12 6	Ficus	Ficus sp.	53	0,16 9	7	3	0,02 2	0,102	0,044	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
29	12 7	Ficus	Ficus sp.	63	0,20 1	7	2	0,03 2	0,144	0,041	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
30	13 0	Ficus	Ficus sp.	80	0,25 5	3	2	0,05 1	0,099	0,066	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
31	13 1	Ficus	Ficus sp.	68	0,21 6	10	5	0,03 7	0,239	0,120	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
32	13 6	Ficus	Ficus sp.	48	0,15 3	9	4	0,01 8	0,107	0,048	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
33	13 7	Ficus	Ficus sp.	86	0,27 4	10	2	0,05 9	0,383	0,077	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
34	13 9	Ficus	Ficus sp.	55	0,17 5	9	5	0,02 4	0,141	0,078	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
35	17	Guamo	Inga sp.	345	1,09 8	12	2	0,94 7	7,388	1,231	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
36	31	Guamo	Inga sp.	105	0,33 4	9	2	0,08 8	0,513	0,114	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**

**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CAP	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORTE	OESTE
											" FINAL	
37	37	Guamo	Inga sp.	31	0,09 9	3	1	0,00 8	0,015	0,005	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
38	40	Guamo	Inga sp.	304	0,96 8	13	4	0,73 5	6,214	1,912	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
39	43	Guamo	Inga sp.	76	0,24 2	6	2, 5	0,04 6	0,179	0,075	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
40	45	Guamo	Inga sp.	20	0,06 4	5	1	0,00 3	0,010	0,002	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
41	69	Guamo	Inga sp.	205	0,65 3	10	5	0,33 4	2,174	1,087	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
42	75	Guamo	Inga sp.	240	0,76 4	12	3	0,45 8	3,575	0,894	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
43	90	Guamo	Inga sp.	20	0,06 4	3	2	0,00 3	0,006	0,004	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
44	16 7	Guamo	Inga sp.	138	0,43 9	10	1, 5	0,15 2	0,985	0,148	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
45	14 2	Guayaca n	Tabebuia rosea	188	0,59 8	13	4	0,28 1	2,377	0,731	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
46	7	Laurel	Ocotea sp	106	0,33 7	9	4	0,08 9	0,523	0,232	4°29'27.73	75°44'19.80 " INICIO ;

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CAP	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORTE	OESTE
											" INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " FINAL
47	13	Laurel	Ocotea sp	59	0,18 8	9	4	0,02 8	0,162	0,072	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
48	16	Laurel	Ocotea sp	112	0,35 7	11	3	0,10 0	0,714	0,195	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
49	19	Laurel	Ocotea sp	143	0,45 5	11	4	0,16 3	1,164	0,423	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
50	20	Laurel	Ocotea sp	50	0,15 9	7	3	0,02 0	0,091	0,039	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
51	33	Laurel	Ocotea sp	65	0,20 7	7	3	0,03 4	0,153	0,066	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
52	35	Laurel	Ocotea sp	73	0,23 2	10	5	0,04 2	0,276	0,138	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
53	44	Laurel	Ocotea sp	79	0,25 1	8	3	0,05 0	0,258	0,097	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
54	49	Laurel	Ocotea sp	60	0,19 1	9	5	0,02 9	0,168	0,093	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
55	50	Laurel	Ocotea sp	65	0,20 7	10	7	0,03 4	0,219	0,153	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**

**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. IN V	NOM. COMÚN	ESPECIE	CAP	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORTE	OESTE
56	51	Laurel	Ocotea sp	80	0,25 5	9	3	0,05 1	0,298	0,099	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
57	52	Laurel	Ocotea sp	95	0,30 2	9	4	0,07 2	0,420	0,187	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
58	54	Laurel	Ocotea sp	101	0,32 1	6	3	0,08 1	0,317	0,158	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
59	55	Laurel	Ocotea sp	80	0,25 5	9	4	0,05 1	0,298	0,132	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
60	56	Laurel	Ocotea sp	43	0,13 7	5,5	2, 5	0,01 5	0,053	0,024	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
61	57	Laurel	Ocotea sp	80	0,25 5	8	2, 5	0,05 1	0,265	0,083	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
62	58	Laurel	Ocotea sp	58	0,18 5	10	6	0,02 7	0,174	0,104	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
63	59	Laurel	Ocotea sp	67	0,21 3	8	4	0,03 6	0,186	0,093	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
64	60	Laurel	Ocotea sp	65	0,20 7	10	5	0,03 4	0,219	0,109	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
65	61	Laurel	Ocotea sp	65	0,20 7	9	5	0,03 4	0,197	0,109	4°29'27.73 " INICIO ;	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. IN V	NOM. COMÚN	ESPECIE	CAP	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORTE	OESTE
											4°29'33.00 " FINAL	" FINAL
66	64	Laurel	Ocotea sp	46	0,14 6	8	4	0,01 7	0,088	0,044	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
67	65	Laurel	Ocotea sp	75	0,23 9	9	5	0,04 5	0,262	0,145	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
68	66	Laurel	Ocotea sp	54	0,17 2	8	3	0,02 3	0,121	0,045	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
69	67	Laurel	Ocotea sp	79	0,25 1	9	4	0,05 0	0,291	0,129	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
70	77	Laurel	Ocotea sp	70	0,22 3	7	1, 5	0,03 9	0,177	0,038	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
71	78	Laurel	Ocotea sp	20	0,06 4	8	5	0,00 3	0,017	0,010	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
72	79	Laurel	Ocotea sp	52	0,16 6	8	5	0,02 2	0,112	0,070	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
73	80	Laurel	Ocotea sp	53	0,16 9	9	4	0,02 2	0,131	0,058	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
74	81	Laurel	Ocotea sp	50	0,15 9	8	5	0,02 0	0,103	0,065	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
75	83	Laurel	Ocotea sp	56	0,17	7	3	0,02	0,114	0,049		75°44'19.80

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**

**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. IN V	NOM. COMÚN	ESPECIE	CAP	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORTE	OESTE
					8			5			4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	" INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
76	87	Laurel	Ocotea sp	63	0,20 1	11	4	0,03 2	0,226	0,082	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
77	88	Laurel	Ocotea sp	73	0,23 2	12	4	0,04 2	0,331	0,110	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
78	89	Laurel	Ocotea sp	60	0,19 1	9	4	0,02 9	0,168	0,074	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
79	91	Laurel	Ocotea sp	66	0,21 0	8	5	0,03 5	0,180	0,113	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
80	93	Laurel	Ocotea sp	63	0,20 1	10	6	0,03 2	0,205	0,123	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
81	94	Laurel	Ocotea sp	60	0,19 1	10	6	0,02 9	0,186	0,112	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
82	95	Laurel	Ocotea sp	84	0,26 7	10	5	0,05 6	0,365	0,182	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
83	96	Laurel	Ocotea sp	93	0,29 6	11	5	0,06 9	0,492	0,224	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
84	100	Laurel	Ocotea sp	47	0,15 0	9	6	0,01 8	0,103	0,069	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CAP	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORTE	OESTE
											" FINAL	
85	103	Laurel	Ocotea sp	36	0,115	8	6	0,010	0,054	0,040	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
86	104	Laurel	Ocotea sp	73	0,232	9	4	0,042	0,248	0,110	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
87	107	Laurel	Ocotea sp	52	0,166	10	5	0,022	0,140	0,070	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
88	108	Laurel	Ocotea sp	57	0,181	12	6	0,026	0,202	0,101	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
89	109	Laurel	Ocotea sp	82	0,261	10	4	0,054	0,348	0,139	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
90	111	Laurel	Ocotea sp	98	0,312	11	4	0,076	0,546	0,199	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
91	113	Laurel	Ocotea sp	69	0,220	10	6	0,038	0,246	0,148	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
92	116	Laurel	Ocotea sp	47	0,150	8	3	0,018	0,091	0,034	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
93	117	Laurel	Ocotea sp	51	0,162	7	4	0,021	0,094	0,054	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
94	118	Laurel	Ocotea sp	90	0,286	11	2	0,064	0,461	0,084	4°29'27.73	75°44'19.80 " INICIO ;



**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**

**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. IN V	NOM. COMÚN	ESPECIE	CAP	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORTE	OESTE
											" INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " FINAL
95	11 9	Laurel	Ocotea sp	83	0,26 4	7	3	0,05 5	0,249	0,107	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
96	12 3	Laurel	Ocotea sp	92	0,29 3	6	3	0,06 7	0,263	0,131	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
97	12 4	Laurel	Ocotea sp	70	0,22 3	10	5	0,03 9	0,253	0,127	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
98	12 9	Laurel	Ocotea sp	60	0,19 1	9	4	0,02 9	0,168	0,074	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
99	13 2	Laurel	Ocotea sp	44	0,14 0	8	4	0,01 5	0,080	0,040	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
10 0	13 3	Laurel	Ocotea sp	43	0,13 7	9	4	0,01 5	0,086	0,038	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
10 1	13 8	Laurel	Ocotea sp	37	0,11 8	5	2	0,01 1	0,035	0,014	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
10 2	14 0	Laurel	Ocotea sp	70	0,22 3	11	5	0,03 9	0,279	0,127	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
10 3	14 3	Laurel	Ocotea sp	90	0,28 6	11	3	0,06 4	0,461	0,126	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. IN V	NOM. COMÚN	ESPECIE	CAP	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORTE	OESTE
104	144	Laurel	Ocotea sp	70	0,223	11	4	0,039	0,279	0,101	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
105	145	Laurel	Ocotea sp	53	0,169	10	2,5	0,022	0,145	0,036	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
106	146	Laurel	Ocotea sp	62	0,197	9	4	0,031	0,179	0,080	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
107	147	Laurel	Ocotea sp	43	0,137	8	4	0,015	0,077	0,038	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
108	105	Mataraton	Gliricidia sepium	65	0,207	6	2,5	0,034	0,131	0,055	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
109	114	Mataraton	Gliricidia sepium	57	0,181	5	2	0,026	0,084	0,034	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
110	14	NN	No identificado	54	0,172	6	2	0,023	0,090	0,030	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
111	15	NN	No identificado	57	0,181	7	2	0,026	0,118	0,034	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
112	21	NN	No identificado	75	0,239	7	2	0,045	0,204	0,058	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
113	22	NN	No identificado	79	0,251	10	6	0,050	0,323	0,194	4°29'27.73 " INICIO ;	75°44'19.80 " INICIO ;

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**

**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. IN V	NOM. COMÚN	ESPECIE	CAP	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORTE	OESTE
											4°29'33.00 " FINAL	" FINAL
114	23	NN	No identificado	57	0,18 1	7	2, 5	0,02 6	0,118	0,042	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
115	25	NN	No identificado	35	0,11 1	3	0	0,01 0	0,019	0,000	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
116	76	NN	No identificado	133	0,42 3	10	3	0,14 1	0,915	0,274	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
117	84	NN	No identificado	38	0,12 1	6	3	0,01 1	0,045	0,022	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
118	99	NN	No identificado	78	0,24 8	10, 5	1, 5	0,04 8	0,330	0,047	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
119	101	NN	No identificado	110	0,35 0	11	3	0,09 6	0,688	0,188	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
120	102	NN	No identificado	183	0,58 3	13	4	0,26 6	2,252	0,693	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
121	112	NN	No identificado	51	0,16 2	5	1, 5	0,02 1	0,067	0,020	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
122	128	NN	No identificado	128	0,40 7	8	5	0,13 0	0,678	0,424	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
12	15	NN	No	65	0,20	9	3	0,03	0,197	0,066		75°44'19.80

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. IN V	NOM. COMÚN	ESPECIE	CAP	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORTE	OESTE
3	2		identificado		7			4			4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	" INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
12 4	15 3	NN	No identificado	83	0,26 4	9	2	0,05 5	0,321	0,071	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
12 5	15 4	NN	No identificado	56	0,17 8	8	3	0,02 5	0,130	0,049	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
12 6	15 5	NN	No identificado	118	0,37 6	8	3	0,11 1	0,576	0,216	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
12 7	15 6	NN	No identificado	163	0,51 9	8	3	0,21 1	1,099	0,412	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
12 8	16 6	NN	No identificado	65	0,20 7	7	3	0,03 4	0,153	0,066	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
12 9	10	Palma Real	Roystonea regia	82	0,26 1	8	0	0,05 4	0,278	0,000	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
13 0	92	Qiebrab arrigo	Trichanther a gigantea	43	0,13 7	6	3	0,01 5	0,057	0,029	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
13 1	97	Qiebrab arrigo	Trichanther a gigantea	65	0,20 7	8	3	0,03 4	0,175	0,066	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
13 2	98	Qiebrab arrigo	Trichanther a gigantea	227	0,72 3	15	6	0,41 0	3,998	1,599	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**

**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CAP	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORTE	OESTE
											" FINAL	
133	53	Tachuelo	Zantoxylum rhoifolium	85	0,271	7	1	0,057	0,262	0,037	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
134	62	Urapan	Fraxinus chinensis	100	0,318	11	2,5	0,080	0,569	0,129	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
135	2	Yarumo	Cecropia sp.	73	0,232	9	5	0,042	0,248	0,138	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
136	5	Yarumo	Cecropia sp.	86	0,274	10	6	0,059	0,383	0,230	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
137	26	Yarumo	Cecropia sp.	79	0,251	9	5	0,050	0,291	0,161	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
138	27	Yarumo	Cecropia sp.	71	0,226	9	5	0,040	0,235	0,130	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
139	30	Yarumo	Cecropia sp.	92	0,293	8	4	0,067	0,350	0,175	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
140	32	Yarumo	Cecropia sp.	70	0,223	7	0	0,039	0,177	0,000	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
141	42	Yarumo	Cecropia sp.	46	0,146	5	4	0,017	0,055	0,044	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
142	74	Yarumo	Cecropia sp.	47	0,150	9	6	0,018	0,103	0,069	4°29'27.73	75°44'19.80 " INICIO ;

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CAP	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORTE	OESTE
											" INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " FINAL
14 3	10 6	Yarumo	Cecropia sp.	20	0,06 4	5	4	0,00 3	0,010	0,008	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
14 4	14 8	Yarumo	Cecropia sp.	54	0,17 2	9	6	0,02 3	0,136	0,090	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
14 5	15 8	Yarumo	Cecropia sp.	60	0,19 1	7	2	0,02 9	0,130	0,037	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
14 6	15 9	Yarumo	Cecropia sp.	60	0,19 1	11	6	0,02 9	0,205	0,112	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
14 7	16 0	Yarumo	Cecropia sp.	66	0,21 0	10	6	0,03 5	0,225	0,135	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
14 8	16 1	Yarumo	Cecropia sp.	50	0,15 9	8	5	0,02 0	0,103	0,065	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
14 9	16 2	Yarumo	Cecropia sp.	63	0,20 1	9	6	0,03 2	0,185	0,123	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
15 0	16 9	Yarumo	Cecropia sp.	60	0,19 1	12	6	0,02 9	0,223	0,112	4°29'27.73 " INICIO ; 4°29'33.00 " FINAL	75°44'19.80 " INICIO ; 75°44'19.80 " FINAL
<b>TOTAL</b>									<b>71,054</b>	<b>24,310</b>		

En donde:

CAP: Circunferencia a la altura del pecho

DN: diámetro normal en cm y m.

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**

**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

HT: altura total en m  
 AB: área basal  
 VT: volumen total en m3  
 VC: volumen comercial en m3  
 Tipo de permiso: Aprovechamiento Árbol Aislado

**TABLA 1. VOLUMEN TOTAL POR ESPECIE**

<b>ESPECIE</b>	<b>No. Árboles</b>	<b>Volumen Total (m3)</b>	<b>Volumen Comercial (m3)</b>
<i>Anacardium excelsum</i>	6	2,470	0,931
<i>Cecropia sp.</i>	16	3,059	1,629
<i>Cedrela odorata</i>	1	0,050	0,033
<i>Ficus lyrata</i>	2	6,809	1,812
<i>Ficus sp</i>	5	0,785	0,396
<i>Ficus sp.</i>	15	4,047	1,477
<i>Fraxinus chinensis</i>	1	0,569	0,129
<i>Gliricidia sepium</i>	2	0,215	0,088
<i>Inga sp.</i>	10	21,060	5,472
<i>No identificado</i>	19	8,323	2,906
<i>Ocotea sp</i>	62	14,805	6,368
<i>Ormosia sp</i>	4	1,661	0,567
<i>Roystonea regia</i>	1	0,278	0,000
<i>Tabebuia rosea</i>	1	2,377	0,731
<i>Trichanthera gigantea</i>	3	4,230	1,693
<i>Zantoxylum rhoifolium</i>	1	0,262	0,037
<i>Guarea glabra</i>	1	0,055	0,039
<b>TOTAL</b>	<b>150</b>	<b>71,054</b>	<b>24,310</b>

**FUENTE. AUTOR, 2024.**

**5. TASA COMPENSATORIA POR APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE – TCAFMBN: N/A**

De acuerdo a la Resolución 456 del 07 de marzo de 2024 emitida por la Corporación Autónoma Regional del Quindío "Por la cual se actualiza la tasa compensatoria por aprovechamiento forestal maderable en bosques naturales – TCAFMBN – para la vigencia 2024", y teniendo en cuenta que el aprovechamiento forestal objeto de la

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**

**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

*solicitud corresponde a un APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ARBOLES AISLADOS PRODUCTO DE LA REGENERACIÓN NATURAL.*

**Tabla 2** Información del cálculo de la Tasa Compensatoria

CALCULO DE LA TASA COMPENSATORIA POR APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE EN BOSQUE NATURALES (FORESTA)									
CLASE DE APROVECHAMIENTO	NOMBRE CIENTIFICO	CATEGORIA DE ESPECIE	NIVEL DE AFECTACION	TM'S	Ed	VALOR (\$) TCAFMBN/M3	NUMERO TOTAL DE ARBOLES	VOLUMEN TOTAL (m3)	VALOR TOTAL A PAGAR
ARBOL AISLADO	<i>Anacardium excelsum</i>	ESPECIAL	MUY BAJO	\$ 41.906,00	0,783	\$ 32.812,00	6	2,46961	\$ 81.032,73
ARBOL AISLADO	<i>Cecropia sp.</i>	OTRAS ESPECIES	MUY BAJO	\$ 41.906,00	0,6663	\$ 27.923,00	16	3,05933	\$ 85.425,74
ARBOL AISLADO	<i>Ficus sp</i>	OTRAS ESPECIES	MUY BAJO	\$ 41.906,00	0,6663	\$ 27.923,00	20	4,83100	\$ 134.896,01
ARBOL AISLADO	<i>Glicidia sepium</i>	OTRAS ESPECIES	MUY BAJO	\$ 41.906,00	0,6663	\$ 27.923,00	2	0,21515	\$ 6.007,68
ARBOL AISLADO	NN	OTRAS ESPECIES	MUY BAJO	\$ 41.906,00	0,6663	\$ 27.923,00	19	8,32284	\$ 232.398,73
ARBOL AISLADO	<i>Qcotea sp.</i>	OTRAS ESPECIES	MUY BAJO	\$ 41.906,00	0,6663	\$ 27.923,00	62	14,80522	\$ 413.406,22
VALOR TOTAL DEL CALCULO DE LA TASA COMPENSATORIA POR APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE EN BOSQUES NATURALES							125	33,70316	\$ 953.167,11

*\*Tarifa mínima. \*\*Factor regional para la especie i.*

*Fuente: El Autor, 2024. Decreto 1390 del 2018 y Res.456 del 2024.*

**6. CONCEPTO TÉCNICO**

**6.1. 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 NÚMERO**, SE CONSIDERA **VIABLE** DESDE UN PUNTO DE VISTA TECNICO conceder la autorización de aprovechamiento forestal de (150) INDIVIDUOS ARBOREOS establecidos y distribuidos al interior del predio RURAL denominado "**LOTE ESNEDA #2**" ubicado en el municipio de ARMENIA en la VEREDA MURILLO como ARBOL AISLADO FUERA DE LA COBERTURA DE BOSQUE NATURAL, de acuerdo al procesamiento de la información tomada en campo, se obtuvo un **VOLUMEN TOTAL DE 71.054 M3 Y UN VOLUMEN COMERCIAL EQUIVALENTE A 24.310 M3.**

El destino de los productos que se obtengan de la tala será para **USO COMERCIAL**, por lo cual, **SE REQUIERE MOVILIZACIÓN** fuera del predio objeto de la solicitud. El volumen por especie se relaciona a continuación.

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**

**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ESPECIE	No. Árboles	Volumen Total (m3)	Volumen Comercial (m3)
<i>Anacardium excelsum</i>	6	2,470	0,931
<i>Cecropia sp.</i>	16	3,059	1,629
<i>Cedrela odorata</i>	1	0,050	0,033
<i>Ficus lyrata</i>	2	6,809	1,812
<i>Ficus sp</i>	5	0,785	0,396
<i>Ficus sp.</i>	15	4,047	1,477
<i>Fraxinus chinensis</i>	1	0,569	0,129
<i>Gliricidia sepium</i>	2	0,215	0,088
<i>Inga sp.</i>	10	21,060	5,472
No identificado	19	8,323	2,906
<i>Ocotea sp</i>	62	14,805	6,368
<i>Ormosia sp</i>	4	1,661	0,567
<i>Roystonea regia</i>	1	0,278	0,000
<i>Tabebuia rosea</i>	1	2,377	0,731
<i>Trichanthera gigantea</i>	3	4,230	1,693
<i>Zantoxylum rhoifolium</i>	1	0,262	0,037
<i>Guarea glabra</i>	1	0,055	0,039
<b>TOTAL</b>	<b>150</b>	<b>71,054</b>	<b>24,310</b>

Asimismo, se pudo identificar que del total de los individuos arbóreos inventariados objeto de la solicitud de aprovechamiento forestal son producto de la regeneración antural un total de 125 individuo arbóreos de diversas especies, por lo cual se efectuó el cálculo de la **tasa compensatoria por aprovechamiento forestal de CIENTO VEINTICINCO (125) individuos arbóreos** de la especies anteriormente inventariadas; conforme a lo reglamentado en el Decreto 1390 del 02 de agosto de 2018, equivalente a un valor total **Novecientos Cincuenta y tres mil ciento sesenta y siete pesos MCTE (\$ 953.167)**.

Con respecto a la **MEDIDA DE REPOSICIÓN FORESTAL** por la tala del individuo arbórico, se plantea una compensación con una relación 1:3, por la tala de 1 árbol se siembran 3, por lo cual se deberá realizar la siembra de (450) INDIVIDUOS ARBOREOS. Se recomienda establecerlos al interior de una franja de protección de una fuente hídrica o sitio que designe el usuario, la siembra de los individuos se debe realizar en un plazo no mayor a 90 días calendario durante la vigencia del acto administrativo.

Los individuos sembrados deben presentar buenas características físicas, con tallos y hojas sin hongos o ataques de insectos, con alturas entre 0.70 cm y 0.80 cm de la base del tallo.

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

Adicionalmente se recomienda que para el establecimiento de los individuos se contemplen las siguientes etapas para garantizar el desarrollo e identificación de las plántulas: 1) El trazado, 2) El plateo, 3) El ahoyado, 4) El repique de residuos, 5) La fertilización al sistema radicular, plantación y 6) La disposición de residuos.

Las especies con las que se recomienda realizar la compensación y/o reposición forestal por el Aprovechamiento Forestal del Árbol Aislado Fuera de la Cobertura de Bosque Natural son las siguientes:

- ✓ Caracolí *Anacardium excelsum*
- ✓ Guayaco *Guaiacum officinale*
- ✓ Guayacán amarillo *Handroanthus chrysanthus*
- ✓ Guayacán rosado *Tabebuia rosea*
- ✓ Chicala – Chirlobirlo - Frenesillo *Tabebuia y tecoma stans*
- ✓ Azuceno *Tabernaemontana litoralis*
- ✓ Carbonero *Calliandra haematocephala*
- ✓ Guamo (*Inga edulis*)
- ✓ Cámbulo (*Erythrina poeppigiana*)
- ✓ Chachafruto (*Erythrina fusca*)
- ✓ Nacedero o Quiebrabarrigo (*Trichanthera gigantea*)
- ✓ Montefrio (*Alchornea latifolia*)
- ✓ Chagualo (*Clusia multiflora*)
- ✓ Cedro rosado (*Cedrela odorata*)
- ✓ Cedro negro (*Juglans neotropica*)
- ✓ Helecho arbóreo (*Cyathea andina*)
- ✓ Laurel (*Neptandra sp.*)
- ✓ Cheflera (*Schefflera ferruginea*)
- ✓ Otopo (*Otoba sp.*)
- ✓ Algarrobo (*Hymenaea courbaril*)
- ✓ Carate (*Vismia baccifera*)
- ✓ Caimo (*Couepia platycalyx*)
- ✓ Drago (*Croton sp.*)
- ✓ Cargadero (*Guatteria goudotiana*)
- ✓ Guayacan amarillo (*Tabebuia crisantha*)
- ✓ Guayacan rosado (*Tabebuia rosea*)
- ✓ Guayacan manizaleño (*Lafoensia acuminata*)
- ✓ Pino Chaquiro (*Podocarpus oleifolius*)
- ✓ Pino Romeron (*Retrophyllum rospigiosii*)
- ✓ Roble (*Quercus humboldtii*)
- ✓ Tambor (*Schizolobium parahyba*)

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**

**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

- ✓ Caoba (*Swietenia macrophylla*)
- ✓ Abarco (*Cariniana pyriformis*)
- ✓ Tachuelo (*Zanthoxylum melanostictum*)

Con respecto al mantenimiento y reposición del material vegetal, se deberá realizar por un periodo de UN (1) año, distribuyendo el mantenimiento de la siguiente manera:

Tabla 4. Establecimiento y mantenimiento del material vegetal

AÑO	AÑO 1			
MES	MES 1	MES 4	MES 8	MES 12
ACTIVIDAD	ESTABLECIMIENTO DEL MATERIAL VEGETAL	MANTENIMIENTO 1	MANTENIMIENTO 2	MANTENIMIENTO 3

Posteriormente, debe informar a esta Subdirección las indicaciones respectivas en cuanto a la compensación exigida, (Localización, cantidades de especies plantadas, altura promedio, estado fitosanitario y registro fotográfico); e informar en el momento que se realice la tala de los árboles, de igual manera de la reubicación de las Epífitas encontradas.

**6.2. 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 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, dicha viabilidad se establece Teniendo en cuenta el Decreto 1076 de 2015, "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."

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 NÚMERO, SE CONSIDERA VIABLE DESDE UN PUNTO DE VISTA**



## RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024

### POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO

TECNICO conceder la autorización de aprovechamiento forestal de (150) INDIVIDUOS ARBOREOS establecidos y distribuidos al interior del predio RURAL denominado "LOTE ESNEDA #2" ubicado en el municipio de ARMENIA en la VEREDA MURILLO como ARBOL AISLADO FUERA DE LA COBERTURA DE BOSQUE NATURAL, de acuerdo al procesamiento de la información tomada en campo, se obtuvo un **VOLUMEN TOTAL DE 71.054 M3 Y UN VOLUMEN COMERCIAL EQUIVALENTE A 24.310 M3.**

El destino de los productos que se obtengan de la tala será para **USO COMERCIAL**, por lo cual, **SE REQUIERE MOVILIZACIÓN** fuera del predio objeto de la solicitud. El volumen por especie se relaciona a continuación.

ESPECIE	No. Árboles	Volumen Total (m3)	Volumen Comercial (m3)
<i>Anacardium excelsum</i>	6	2,470	0,931
<i>Cecropia sp.</i>	16	3,059	1,629
<i>Cedrela odorata</i>	1	0,050	0,033
<i>Ficus lyrata</i>	2	6,809	1,812
<i>Ficus sp</i>	5	0,785	0,396
<i>Ficus sp.</i>	15	4,047	1,477
<i>Fraxinus chinensis</i>	1	0,569	0,129
<i>Gliricidia sepium</i>	2	0,215	0,088
<i>Inga sp.</i>	10	21,060	5,472
No identificado	19	8,323	2,906
<i>Ocotea sp</i>	62	14,805	6,368
<i>Ormosia sp</i>	4	1,661	0,567
<i>Roystonea regia</i>	1	0,278	0,000
<i>Tabebuia rosea</i>	1	2,377	0,731
<i>Trichanthera gigantea</i>	3	4,230	1,693
<i>Zantoxylum rhoifolium</i>	1	0,262	0,037
<i>Guarea glabra</i>	1	0,055	0,039
<b>TOTAL</b>	<b>150</b>	<b>71,054</b>	<b>24,310</b>

Con respecto al **TIEMPO DE EJECUCIÓN**, se deberá conceder una vigencia de **90 días calendario** para realizar la tala de 150 Árboles.

Asimismo, se pudo identificar que del total de los individuos arbóreos inventariados objeto de la solicitud de aprovechamiento forestal son producto de la regeneración antural un total de 125 individuo arbóreos de diversas especies, por lo cual se efectuó el cálculo de la **tasa compensatoria por aprovechamiento forestal de CIENTO VEINTICINCO (125) individuos arbóreos** de la especies anteriormente inventariadas; conforme a lo reglamentado en el Decreto 1390 del 02 de agosto de 2018, equivalente a un valor total **Novcientos Cincuenta y tres mil ciento sesenta y siete pesos MCTE (\$ 953.167).**

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**

**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

*Dicho esto, 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°11002-24 del predio denominado "LOTE ESNEDA #2", ubicado en el casco URBANO del municipio de ARMENIA.*

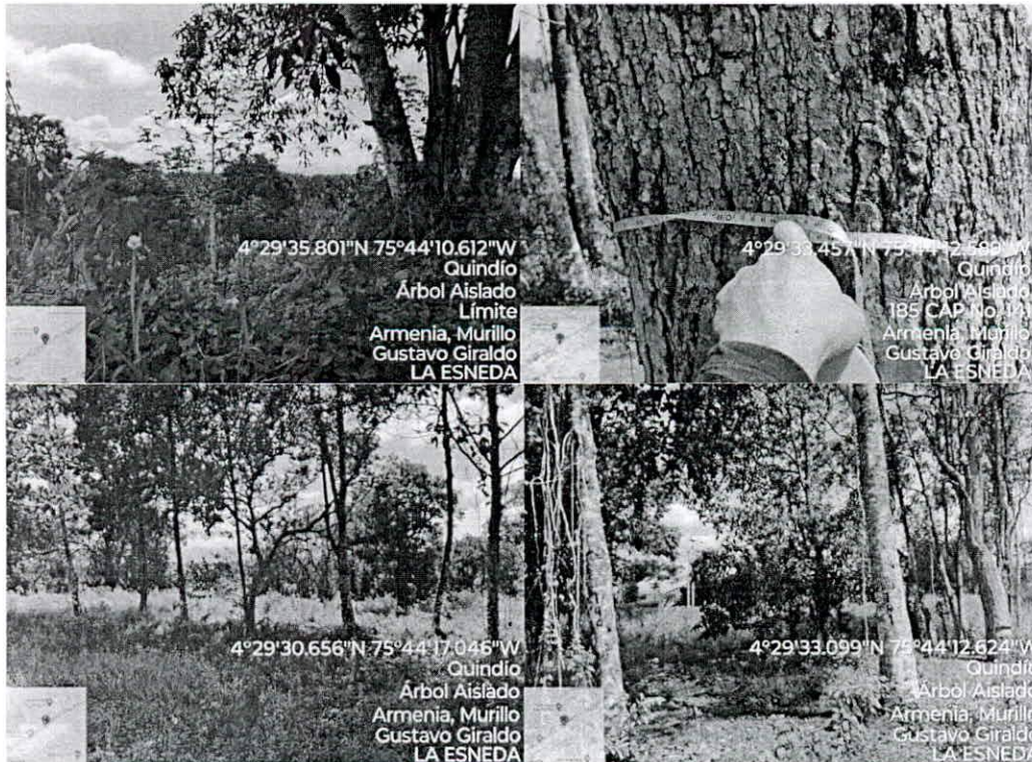
**NOMBRE Y FIRMA DEL TÉCNICO:**

**JORGE ANDRÉS QUINTERO AGUIRRE**

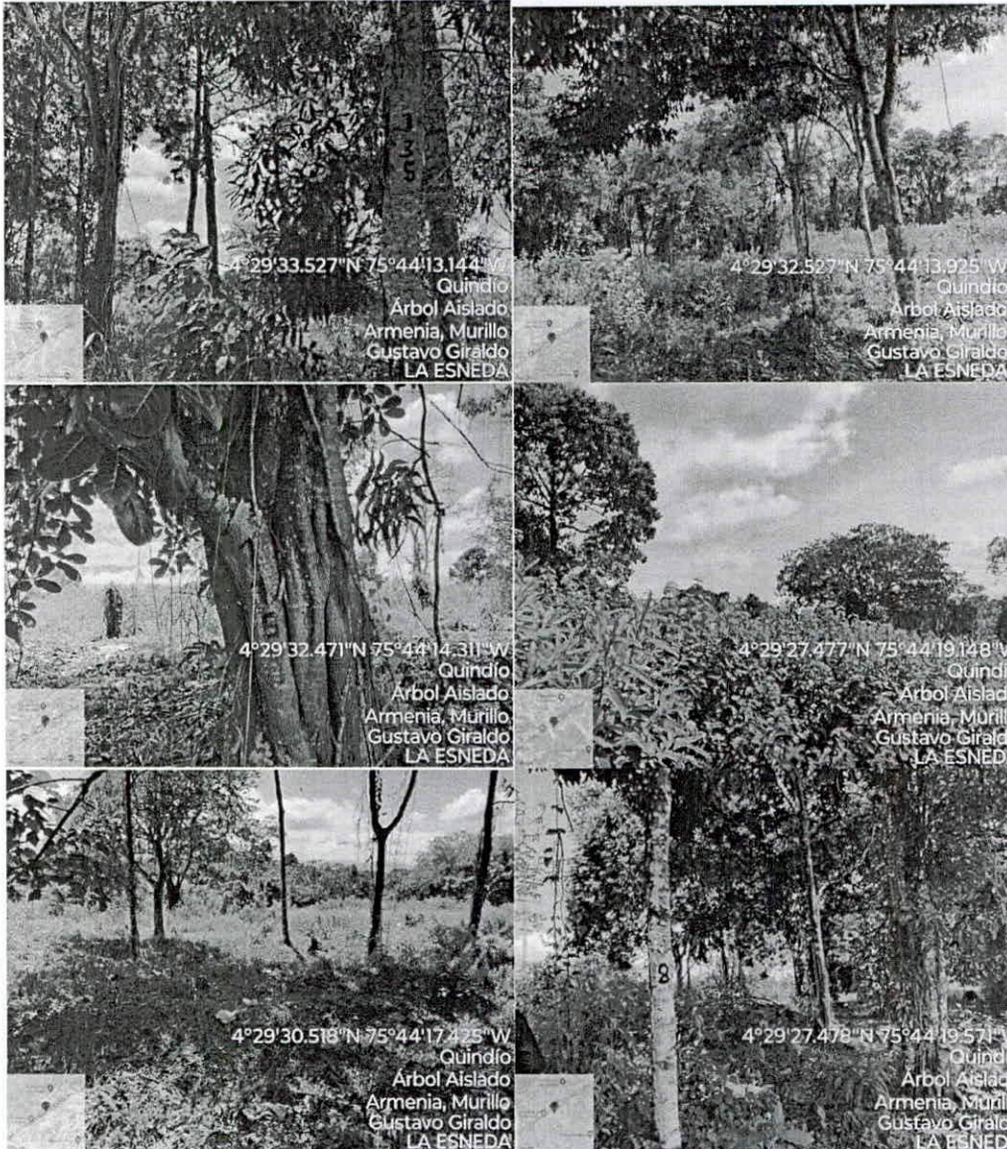
*Ingeniero Forestal Contratista*

*Aprobó: Henry Molano Londoño – Técnico Operativo grado 14.*

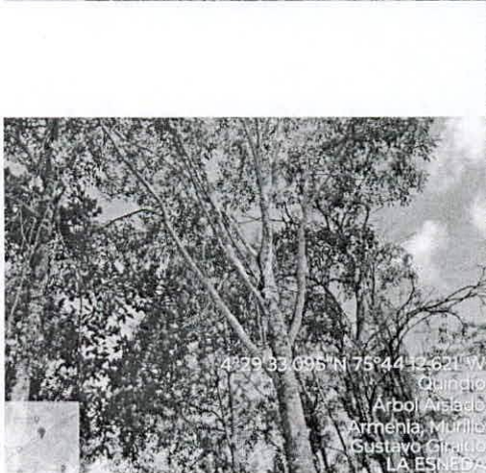
**REGISTRO FOTOGRÁFICO**



**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**



**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**



(...)"

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

**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 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:

## RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024

### POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO

**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 el **Decreto 1076 de 2015**, regula en relación a la titularidad de la solicitud:

**Artículo 2.2.1.1.9.2. Titular de la solicitud:** *si se trata de árboles ubicados en predios de propiedad privada, la solicitud deberá ser presentada por el propietario, quien debe probar su calidad de tal, o por el tenedor con autorización del propietario alegando daño o peligro causado por arboles ubicados en predios vecinos, solo se procederá a otorgar autorización para talarlos, previa decisión de autoridad competente para conocer de esta clase de litigios.*

**Artículo 2.2.1.1.9.4. Tala o reubicación por obra pública o privada.** *Cuando se requiera talar, transplantar o reubicar árboles aislados localizados en centros urbanos, para la realización, remodelación o ampliación de obras públicas o privadas de infraestructura, construcciones, instalaciones y similares, se solicitará autorización ante la Corporación respectiva, ante las autoridades ambientales de los grandes centros urbanos o ante las autoridades municipales, según el caso, las cuales tramitarán la solicitud, previa visita realizada por un funcionario competente, quien verificará la necesidad de tala o reubicación aducida por el interesado, para lo cual emitirá concepto técnico.*

*La autoridad competente podrá autorizar dichas actividades, consagrando la obligación de reponer las especies que se autoriza talar. Igualmente, señalará las condiciones de la reubicación o transplante cuando sea factible.*

**PARÁGRAFO.** *- Para expedir o negar la autorización de que trata el presente Artículo, la autoridad ambiental deberá valorar entre otros aspectos, las razones de orden histórico, cultural o paisajístico, relacionadas con las especies, objeto de solicitud.*

Que, con respecto a la posibilidad de la comercialización de los productos obtenidos del aprovechamiento forestal de árboles aislados, la mencionada norma indica:

**Artículo 2.2.1.1.9.5. Productos.** *Los productos que se obtengan de la tala o poda de árboles aislados, en las circunstancias descritas en el presente capítulo, podrán comercializarse, a criterio de la autoridad ambiental competente.*

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**

**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

**Artículo 2.2.1.1.12.17. Comercialización y movilización.** *Los productos forestales maderables y no maderables obtenidos del aprovechamiento de plantaciones forestales, barreras rompevientos o cercas vivas, así como de árboles de sombrío, árboles frutales y árboles aislados, podrán comercializarse.*

*Para su movilización se requerirá del Salvoconducto Único Nacional en línea SUNL, de conformidad con las Resoluciones 1909 de 2017 y 081 de 2018 del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, o las normas que las sustituyan, modifiquen o deroguen.*

**CONSIDERACIONES JURÍDICAS**

Que con todo lo anterior y de acuerdo con lo establecido visita técnica, soportada en el acta de visita realizada al predio rural **1) LOTE ESNEDA #2**, ubicado en la vereda **MURILLO**, del municipio de **ARMENIA (QUINDIO)**, identificado con la matrícula inmobiliaria No. **280-202045** de la Oficina de Registro de Instrumentos Públicos de Calarcá y ficha catastral "**6300100020000000455700000000**" (según Certificado de Tradición), se verificó por parte del personal técnico, por medio del *GEOPORTAL DEL IGAC O SIG QUINDÍO*, que el predio corresponde al de la presente solicitud y que los árboles objeto de aprovechamiento forestal se encuentran ubicados dentro del mismo, por lo que cumplen con la normativa establecida.

Que, de acuerdo al concepto técnico **INFORME DE LA VISITA**, se considera **VIABLE** desde el punto de vista técnico conceder la autorización de aprovechamiento forestal de (150) INDIVIDUOS ARBOREOS establecidos como ARBOL AISLADO FUERA DE LA COBERTURA DE BOSQUE NATURAL, de acuerdo al procesamiento de la información tomada en campo, se obtuvo un **VOLUMEN TOTAL DE 71.054 M3 Y UN VOLUMEN COMERCIAL EQUIVALENTE A 24.310 M3**

Que, con relación al destino de los productos que se obtengan de la intervención será para uso **COMERCIAL** y tendrá un plazo de intervención de **NOVENTA (90)** días calendario.

Que, con respecto a la tasa compensatoria se determinó que se debe pagar con respecto a 125 individuos arbóreos y así mismo, se determinó una medida de reposición, con una relación de 1:3 realizando la siembra de 450 individuos arbóreos.

Que, dada la revisión jurídica y técnica se establece que es **VIABLE** conceder la autorización

## RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024

### POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO

solicitada 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 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 – 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** Autorización de Aprovechamiento Forestal de Árboles Aislados a la sociedad **TRANSARMENIA CARGA S.A DE FAMILIA**, identificado con NIT No **900.065.780-0**, en calidad de **PROPIETARIA**, a través de la señora **ADRIANA LUCIA GRISALES ALVAREZ** identificada con cédula de ciudadanía No **41.924.276**, en calidad de **REPRESENTANTE LEGAL**, quien solicito trámite de aprovechamiento forestal para realizar en el predio rural denominado **1) LOTE ESNEDA #2**, ubicado en la vereda **MURILLO**, del municipio de **ARMENIA (QUINDIO)**, identificado con la matrícula inmobiliaria No. **280-202045** de la Oficina de Registro de Instrumentos Públicos de Armenia y ficha catastral "**630010002000000004557000000000**" (según Certificado de Tradición); para lo cual presentó ante la **CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL QUINDIO - CRQ** el Formato Único Nacional de Solicitud de trámite de **Aprovechamiento Forestal de Árboles Aislados**, radicado bajo el expediente administrativo No. **11002-24**, junto con los demás documentos correspondientes.

**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,

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

para lo cual se deberá tener en cuenta las disposiciones contempladas en el artículo 87 de la Ley 1437 de 2011.

**PARÁGRAFO 2:** El aprovechamiento forestal de la presente autorización se trata de **CIENTO CINCUENTA (150)** árboles aislados fuera de la cobertura del bosque de las siguientes especies y coordenadas geográficas:

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CA P	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORT E	OESTE
1	3	Caracoli	<i>Anacardiu m excelsum</i>	89	0,28 3	9	4	0,06 3	0,369	0,164	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
2	4	Caracoli	<i>Anacardiu m excelsum</i>	89	0,28 3	7	4	0,06 3	0,287	0,164	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
3	24	Caracoli	<i>Anacardiu m excelsum</i>	103	0,32 8	12	2, 5	0,08 4	0,659	0,137	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
4	28	Caracoli	<i>Anacardiu m excelsum</i>	66	0,21 0	12	2	0,03 5	0,270	0,045	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
5	29	Caracoli	<i>Anacardiu m excelsum</i>	92	0,29 3	10	4, 5	0,06 7	0,438	0,197	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CA P	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT.	VOL. COM.	NORTE	OESTE
											FINAL	
6	38	Caracoli	<i>Anacardium excelsum</i>	93	0,296	10	5	0,069	0,447	0,224	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.80" INICIO ; 75°44'19.80" FINAL
7	8	Caucho	<i>Ficus sp</i>	61	0,194	8	3	0,030	0,154	0,058	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.80" INICIO ; 75°44'19.80" FINAL
8	9	Caucho	<i>Ficus sp</i>	64	0,204	8	7	0,033	0,169	0,148	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.80" INICIO ; 75°44'19.80" FINAL
9	12	Caucho	<i>Ficus sp</i>	67	0,213	6	3	0,036	0,139	0,070	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.80" INICIO ; 75°44'19.80" FINAL
10	18	Caucho	<i>Ficus sp</i>	56	0,178	11	3	0,025	0,178	0,049	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.80" INICIO ; 75°44'19.80" FINAL
11	34	Caucho	<i>Ficus sp</i>	68	0,216	6	3	0,037	0,144	0,072	4°29'27.73" INICIO ;	75°44'19.80" INICIO ; 75°44'19.80" FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CA P	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORT E	OESTE
											4°29'33 .00" FINAL	
12	47	Caucho arepero	<i>Ficus lyrata</i>	280	0,89 1	10	2	0,62 4	4,055	0,811	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
13	115	Caucho arepero	<i>Ficus lyrata</i>	220	0,70 0	11	4	0,38 5	2,754	1,001	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
14	11	Cedrillo		39	0,12 4	7	5	0,01 2	0,055	0,039	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
15	82	Cedro	<i>Cedrela odorata</i>	40	0,12 7	6	4	0,01 3	0,050	0,033	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
16	1	Chocho	<i>Ormosia sp</i>	25	0,08 0	6	2	0,00 5	0,019	0,006	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
17	122	Chocho	<i>Ormosia sp</i>	108	0,34 4	10	3	0,09 3	0,603	0,181	4°29'27 .73" INICIO ;	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CA P	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORT E	OESTE
											4°29'33 .00" FINAL	
18	135	Chocho	<i>Ormosia sp</i>	60	0,19 1	8	2	0,02 9	0,149	0,037	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
19	141	Chocho	<i>Ormosia sp</i>	115	0,36 6	13	5	0,10 5	0,889	0,342	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
20	6	Ficus	<i>Ficus sp.</i>	170	0,54 1	9	3	0,23 0	1,345	0,448	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
21	71	Ficus	<i>Ficus sp.</i>	77	0,24 5	9	3	0,04 7	0,276	0,092	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
22	72	Ficus	<i>Ficus sp.</i>	70	0,22 3	11	5	0,03 9	0,279	0,127	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
23	73	Ficus	<i>Ficus sp.</i>	53	0,16 9	11	7	0,02 2	0,160	0,102	4°29'27 .73" INICIO ;	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CA P	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORT E	OESTE
											4°29'33 .00" FINAL	
24	85	Ficus	<i>Ficus sp.</i>	58	0,18 5	8	3	0,02 7	0,139	0,052	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
25	120	Ficus	<i>Ficus sp.</i>	63	0,20 1	9	2, 5	0,03 2	0,185	0,051	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
26	121	Ficus	<i>Ficus sp.</i>	73	0,23 2	10	3	0,04 2	0,276	0,083	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
27	125	Ficus	<i>Ficus sp.</i>	69	0,22 0	7	2	0,03 8	0,172	0,049	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
28	126	Ficus	<i>Ficus sp.</i>	53	0,16 9	7	3	0,02 2	0,102	0,044	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
29	127	Ficus	<i>Ficus sp.</i>	63	0,20 1	7	2	0,03 2	0,144	0,041	4°29'27 .73" INICIO ;	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CA P	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORT E	OESTE
											4°29'33 .00" FINAL	
30	130	Ficus	<i>Ficus sp.</i>	80	0,25 5	3	2	0,05 1	0,099	0,066	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
31	131	Ficus	<i>Ficus sp.</i>	68	0,21 6	10	5	0,03 7	0,239	0,120	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
32	136	Ficus	<i>Ficus sp.</i>	48	0,15 3	9	4	0,01 8	0,107	0,048	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
33	137	Ficus	<i>Ficus sp.</i>	86	0,27 4	10	2	0,05 9	0,383	0,077	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
34	139	Ficus	<i>Ficus sp.</i>	55	0,17 5	9	5	0,02 4	0,141	0,078	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
35	17	Guamo	<i>Inga sp.</i>	345	1,09 8	12	2	0,94 7	7,388	1,231	4°29'27 .73" INICIO ;	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CA P	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORT E	OESTE
											4°29'33.00" FINAL	
36	31	Guamo	<i>Inga sp.</i>	105	0,33 4	9	2	0,08 8	0,513	0,114	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
37	37	Guamo	<i>Inga sp.</i>	31	0,09 9	3	1	0,00 8	0,015	0,005	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
38	40	Guamo	<i>Inga sp.</i>	304	0,96 8	13	4	0,73 5	6,214	1,912	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
39	43	Guamo	<i>Inga sp.</i>	76	0,24 2	6	2, 5	0,04 6	0,179	0,075	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
40	45	Guamo	<i>Inga sp.</i>	20	0,06 4	5	1	0,00 3	0,010	0,002	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
41	69	Guamo	<i>Inga sp.</i>	205	0,65 3	10	5	0,33 4	2,174	1,087	4°29'27.73" INICIO ;	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CA P	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT.	VOL. COM.	NORT E	OESTE
											4°29'33 .00" FINAL	
42	75	Guamo	<i>Inga sp.</i>	240	0,76 4	12	3	0,45 8	3,575	0,894	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
43	90	Guamo	<i>Inga sp.</i>	20	0,06 4	3	2	0,00 3	0,006	0,004	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
44	167	Guamo	<i>Inga sp.</i>	138	0,43 9	10	1, 5	0,15 2	0,985	0,148	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
45	142	Guayacan	<i>Tabebuia rosea</i>	188	0,59 8	13	4	0,28 1	2,377	0,731	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
46	7	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	106	0,33 7	9	4	0,08 9	0,523	0,232	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
47	13	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	59	0,18 8	9	4	0,02 8	0,162	0,072	4°29'27 .73" INICIO ;	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**

**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CA P	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORT E	OESTE
											4°29'33.00" FINAL	
48	16	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	112	0,35 7	11	3	0,10 0	0,714	0,195	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
49	19	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	143	0,45 5	11	4	0,16 3	1,164	0,423	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
50	20	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	50	0,15 9	7	3	0,02 0	0,091	0,039	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
51	33	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	65	0,20 7	7	3	0,03 4	0,153	0,066	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
52	35	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	73	0,23 2	10	5	0,04 2	0,276	0,138	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
53	44	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	79	0,25 1	8	3	0,05 0	0,258	0,097	4°29'27.73" INICIO ;	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CA P	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORTE	OESTE
											4°29'33.00" FINAL	
54	49	Laurel	Ocotea sp	60	0,19 1	9	5	0,02 9	0,168	0,093	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.80" INICIO ; 75°44'19.80" FINAL
55	50	Laurel	Ocotea sp	65	0,20 7	10	7	0,03 4	0,219	0,153	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.80" INICIO ; 75°44'19.80" FINAL
56	51	Laurel	Ocotea sp	80	0,25 5	9	3	0,05 1	0,298	0,099	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.80" INICIO ; 75°44'19.80" FINAL
57	52	Laurel	Ocotea sp	95	0,30 2	9	4	0,07 2	0,420	0,187	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.80" INICIO ; 75°44'19.80" FINAL
58	54	Laurel	Ocotea sp	101	0,32 1	6	3	0,08 1	0,317	0,158	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.80" INICIO ; 75°44'19.80" FINAL
59	55	Laurel	Ocotea sp	80	0,25 5	9	4	0,05 1	0,298	0,132	4°29'27.73" INICIO ;	75°44'19.80" INICIO ; 75°44'19.80" FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CA P	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORT E	OESTE
											4°29'33.00" FINAL	
60	56	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	43	0,13 7	5,5	2, 5	0,01 5	0,053	0,024	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
61	57	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	80	0,25 5	8	2, 5	0,05 1	0,265	0,083	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
62	58	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	58	0,18 5	10	6	0,02 7	0,174	0,104	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
63	59	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	67	0,21 3	8	4	0,03 6	0,186	0,093	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
64	60	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	65	0,20 7	10	5	0,03 4	0,219	0,109	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
65	61	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	65	0,20 7	9	5	0,03 4	0,197	0,109	4°29'27.73" INICIO ;	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CA P	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT.	VOL. COM.	NORTE	OESTE
											4°29'33 .00" FINAL	
66	64	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	46	0,14 6	8	4	0,01 7	0,088	0,044	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
67	65	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	75	0,23 9	9	5	0,04 5	0,262	0,145	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
68	66	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	54	0,17 2	8	3	0,02 3	0,121	0,045	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
69	67	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	79	0,25 1	9	4	0,05 0	0,291	0,129	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
70	77	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	70	0,22 3	7	1, 5	0,03 9	0,177	0,038	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
71	78	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	20	0,06 4	8	5	0,00 3	0,017	0,010	4°29'27 .73" INICIO ;	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CA P	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORT E	OESTE
											4°29'33.00" FINAL	
72	79	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	52	0,166	8	5	0,022	0,112	0,070	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.80" INICIO ; 75°44'19.80" FINAL
73	80	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	53	0,169	9	4	0,022	0,131	0,058	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.80" INICIO ; 75°44'19.80" FINAL
74	81	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	50	0,159	8	5	0,020	0,103	0,065	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.80" INICIO ; 75°44'19.80" FINAL
75	83	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	56	0,178	7	3	0,025	0,114	0,049	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.80" INICIO ; 75°44'19.80" FINAL
76	87	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	63	0,201	11	4	0,032	0,226	0,082	4°29'27.73" INICIO ; 4°29'33.00" FINAL	75°44'19.80" INICIO ; 75°44'19.80" FINAL
77	88	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	73	0,232	12	4	0,042	0,331	0,110	4°29'27.73" INICIO ;	75°44'19.80" INICIO ; 75°44'19.80" FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CA P	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORT E	OESTE
											4°29'33 .00" FINAL	
78	89	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	60	0,19 1	9	4	0,02 9	0,168	0,074	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
79	91	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	66	0,21 0	8	5	0,03 5	0,180	0,113	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
80	93	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	63	0,20 1	10	6	0,03 2	0,205	0,123	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
81	94	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	60	0,19 1	10	6	0,02 9	0,186	0,112	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
82	95	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	84	0,26 7	10	5	0,05 6	0,365	0,182	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
83	96	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	93	0,29 6	11	5	0,06 9	0,492	0,224	4°29'27 .73" INICIO ;	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CA P	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORT E	OESTE
											4°29'33 .00" FINAL	
84	100	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	47	0,15 0	9	6	0,01 8	0,103	0,069	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
85	103	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	36	0,11 5	8	6	0,01 0	0,054	0,040	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
86	104	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	73	0,23 2	9	4	0,04 2	0,248	0,110	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
87	107	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	52	0,16 6	10	5	0,02 2	0,140	0,070	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
88	108	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	57	0,18 1	12	6	0,02 6	0,202	0,101	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
89	109	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	82	0,26 1	10	4	0,05 4	0,348	0,139	4°29'27 .73" INICIO ;	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CA P	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT.	VOL. COM.	NORT E	OESTE
											4°29'33 .00" FINAL	
90	111	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	98	0,31 2	11	4	0,07 6	0,546	0,199	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
91	113	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	69	0,22 0	10	6	0,03 8	0,246	0,148	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
92	116	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	47	0,15 0	8	3	0,01 8	0,091	0,034	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
93	117	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	51	0,16 2	7	4	0,02 1	0,094	0,054	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
94	118	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	90	0,28 6	11	2	0,06 4	0,461	0,084	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
95	119	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	83	0,26 4	7	3	0,05 5	0,249	0,107	4°29'27 .73" INICIO ;	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CA P	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORT E	OESTE
											4°29'33 .00" FINAL	
96	123	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	92	0,29 3	6	3	0,06 7	0,263	0,131	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
97	124	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	70	0,22 3	10	5	0,03 9	0,253	0,127	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
98	129	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	60	0,19 1	9	4	0,02 9	0,168	0,074	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
99	132	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	44	0,14 0	8	4	0,01 5	0,080	0,040	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
100	133	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	43	0,13 7	9	4	0,01 5	0,086	0,038	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
101	138	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	37	0,11 8	5	2	0,01 1	0,035	0,014	4°29'27 .73" INICIO ;	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CA P	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT.	VOL. COM.	NORT E	OESTE
											4°29'33 .00" FINAL	
102	140	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	70	0,22 3	11	5	0,03 9	0,279	0,127	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
103	143	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	90	0,28 6	11	3	0,06 4	0,461	0,126	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
104	144	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	70	0,22 3	11	4	0,03 9	0,279	0,101	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
105	145	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	53	0,16 9	10	2, 5	0,02 2	0,145	0,036	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
106	146	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	62	0,19 7	9	4	0,03 1	0,179	0,080	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
107	147	Laurel	<i>Ocotea sp</i>	43	0,13 7	8	4	0,01 5	0,077	0,038	4°29'27 .73" INICIO ;	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CA P	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORT E	OESTE
											4°29'33 .00" FINAL	
108	105	Mataraton	<i>Gliricidia sepium</i>	65	0,20 7	6	2, 5	0,03 4	0,131	0,055	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
109	114	Mataraton	<i>Gliricidia sepium</i>	57	0,18 1	5	2	0,02 6	0,084	0,034	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
110	14	NN	No identificado	54	0,17 2	6	2	0,02 3	0,090	0,030	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
111	15	NN	No identificado	57	0,18 1	7	2	0,02 6	0,118	0,034	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
112	21	NN	No identificado	75	0,23 9	7	2	0,04 5	0,204	0,058	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
113	22	NN	No identificado	79	0,25 1	10	6	0,05 0	0,323	0,194	4°29'27 .73" INICIO ;	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CA P	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT.	VOL. COM.	NORT E	OESTE
											4°29'33 .00" FINAL	
114	23	NN	No identificad o	57	0,18 1	7	2, 5	0,02 6	0,118	0,042	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
115	25	NN	No identificad o	35	0,11 1	3	0	0,01 0	0,019	0,000	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
116	76	NN	No identificad o	133	0,42 3	10	3	0,14 1	0,915	0,274	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
117	84	NN	No identificad o	38	0,12 1	6	3	0,01 1	0,045	0,022	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
118	99	NN	No identificad o	78	0,24 8	10, 5	1, 5	0,04 8	0,330	0,047	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
119	101	NN	No identificad o	110	0,35 0	11	3	0,09 6	0,688	0,188	4°29'27 .73" INICIO ;	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CA P	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORT E	OESTE
											4°29'33 .00" FINAL	
120	102	NN	No identificado	183	0,58 3	13	4	0,26 6	2,252	0,693	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
121	112	NN	No identificado	51	0,16 2	5	1, 5	0,02 1	0,067	0,020	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
122	128	NN	No identificado	128	0,40 7	8	5	0,13 0	0,678	0,424	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
123	152	NN	No identificado	65	0,20 7	9	3	0,03 4	0,197	0,066	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
124	153	NN	No identificado	83	0,26 4	9	2	0,05 5	0,321	0,071	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
125	154	NN	No identificado	56	0,17 8	8	3	0,02 5	0,130	0,049	4°29'27 .73" INICIO ;	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CA P	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORT E	OESTE
											4°29'33 .00" FINAL	
126	155	NN	No identificada	118	0,37 6	8	3	0,11 1	0,576	0,216	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
127	156	NN	No identificada	163	0,51 9	8	3	0,21 1	1,099	0,412	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
128	166	NN	No identificada	65	0,20 7	7	3	0,03 4	0,153	0,066	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
129	10	Palma Real	<i>Roystonea regia</i>	82	0,26 1	8	0	0,05 4	0,278	0,000	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
130	92	Quiebrabarrigo	<i>Trichanthe ra gigantea</i>	43	0,13 7	6	3	0,01 5	0,057	0,029	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
131	97	Quiebrabarrigo	<i>Trichanthe ra gigantea</i>	65	0,20 7	8	3	0,03 4	0,175	0,066	4°29'27 .73" INICIO ;	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CA P	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORT E	OESTE
											4°29'33 .00" FINAL	
132	98	Quiebrabarrigo	<i>Trichanthe ra gigantea</i>	227	0,72 3	15	6	0,41 0	3,998	1,599	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
133	53	Tachuelo	<i>Zantoxylu m rhoifolium</i>	85	0,27 1	7	1	0,05 7	0,262	0,037	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
134	62	Urapan	<i>Fraxinus chinensis</i>	100	0,31 8	11	2, 5	0,08 0	0,569	0,129	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
135	2	Yarumo	<i>Cecropia sp.</i>	73	0,23 2	9	5	0,04 2	0,248	0,138	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
136	5	Yarumo	<i>Cecropia sp.</i>	86	0,27 4	10	6	0,05 9	0,383	0,230	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
137	26	Yarumo	<i>Cecropia sp.</i>	79	0,25 1	9	5	0,05 0	0,291	0,161	4°29'27 .73" INICIO ;	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CA P	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORT E	OESTE
											4°29'33 .00" FINAL	
138	27	Yarumo	<i>Cecropia sp.</i>	71	0,22 6	9	5	0,04 0	0,235	0,130	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
139	30	Yarumo	<i>Cecropia sp.</i>	92	0,29 3	8	4	0,06 7	0,350	0,175	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
140	32	Yarumo	<i>Cecropia sp.</i>	70	0,22 3	7	0	0,03 9	0,177	0,000	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
141	42	Yarumo	<i>Cecropia sp.</i>	46	0,14 6	5	4	0,01 7	0,055	0,044	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
142	74	Yarumo	<i>Cecropia sp.</i>	47	0,15 0	9	6	0,01 8	0,103	0,069	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
143	106	Yarumo	<i>Cecropia sp.</i>	20	0,06 4	5	4	0,00 3	0,010	0,008	4°29'27 .73" INICIO ;	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CA P	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORT E	OESTE
											4°29'33 .00" FINAL	
144	148	Yarumo	<i>Cecropia sp.</i>	54	0,17 2	9	6	0,02 3	0,136	0,090	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
145	158	Yarumo	<i>Cecropia sp.</i>	60	0,19 1	7	2	0,02 9	0,130	0,037	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
146	159	Yarumo	<i>Cecropia sp.</i>	60	0,19 1	11	6	0,02 9	0,205	0,112	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
147	160	Yarumo	<i>Cecropia sp.</i>	66	0,21 0	10	6	0,03 5	0,225	0,135	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
148	161	Yarumo	<i>Cecropia sp.</i>	50	0,15 9	8	5	0,02 0	0,103	0,065	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
149	162	Yarumo	<i>Cecropia sp.</i>	63	0,20 1	9	6	0,03 2	0,185	0,123	4°29'27 .73" INICIO ;	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

ID.	ID. INV	NOM. COMÚN	ESPECIE	CA P	DAP	HT	H C	AB	VOL. TOT	VOL. COM.	NORT E	OESTE
											4°29'33 .00" FINAL	
150	169	Yarumo	<i>Cecropia sp.</i>	60	0,19 1	12	6	0,02 9	0,223	0,112	4°29'27 .73" INICIO ; 4°29'33 .00" FINAL	75°44'19.8 0" INICIO ; 75°44'19.8 0" FINAL
<b>TOTAL</b>									<b>71,054</b>	<b>24,31 0</b>		

**PARÁGRAFO 3:** La **TALA** de la presente autorización para **ÁRBOL AISLADO** equivale a un **VOLUMEN TOTAL DE 71.054 M3 Y UN VOLUMEN COMERCIAL EQUIVALENTE A 24.310 M3.**

**ARTICULO SEGUNDO: OBLIGACIONES DEL TITULAR DE LA AUTORIZACIÓN 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 autorizado 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.
- ✓ Antes de realizar la intervención, el titular de la autorización debe socializar con la comunidad la intervención de los árboles por las situaciones que se puedan presentar, debe socializar con la comunidad aledaña y áreas de influencia, la labor a realizar e informar que la actividad tiene autorización de la Autoridad Ambiental.
- ✓ Supervisar la ejecución de los trabajos.

## RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024

### POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO

- ✓ 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.

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

**ARTÍCULO TERCERO: DESTINO DE LOS PRODUCTOS:** El destino de los productos que se obtengan de la tala será para **USO COMERCIAL**, por lo cual, **SE REQUIERE MOVILIZACIÓN**, por lo tanto, se debe solicitar el respectivo **Salvoconducto de Movilización SUNL**, el cual es emitido por esta Autoridad Ambiental.

**ARTÍCULO CUARTO: MEDIDA DE REPOSICIÓN:** se plantea una compensación con una relación 1:3, por la tala de 1 árbol se siembran 3, por lo cual se deberá realizar la siembra de (450) INDIVIDUOS ARBOREOS. Se recomienda establecerlos al interior de una franja de protección de una fuente hídrica o sitio que designe el usuario, la siembra de los individuos se debe realizar en un plazo no mayor a 90 días calendario durante la vigencia del acto administrativo.

**PARÁGRAFO 1:** Los individuos sembrados deben presentar buenas características físicas, con tallos y hojas sin hongos o ataques de insectos, con alturas entre 0.70 cm y 0.80 cm de la base del tallo.

**PARÁGRAFO 2:** para el establecimiento de los individuos se deben contemplar las siguientes etapas para garantizar el desarrollo e identificación de las plántulas: 1) El trazado, 2) El plateo, 3) El ahoyado, 4) El repique de residuos, 5) La fertilización al sistema radicular, plantación y 6) La disposición de residuos.

**PARÁGRAFO 3:** Las especies con las que se recomienda realizar la compensación y/o reposición forestal por el Aprovechamiento Forestal del Árbol Aislado Fuera de la Cobertura de Bosque Natural son las siguientes:

- ✓ Caracolí Anacardiadium excelsum
- ✓ Guayaco Guaiacum officinale
- ✓ Guayacán amarillo Handroanthus chrysanthus
- ✓ Guayacán rosado Tabebuia rosea
- ✓ Chicala – Chirlobirlo - Frenesillo Tabebuia y tecomá stans

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**

**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

- ✓ Azuceno Tabernaemontana litoralis
- ✓ Carbonero Calliandra haematocephala
- ✓ Guamo (Inga edulis)
- ✓ Cámbulo (Erythrina poeppigiana)
- ✓ Chachafruto (Erythrina fusca)
- ✓ Nacedero o Quiebrabarrigo (Trichanthera gigantea)
- ✓ Montefrío (Alchornea latifolia)
- ✓ Chagualo (Clusia multiflora)
- ✓ Cedro rosado (Cedrela odorata)
- ✓ Cedro negro (Juglans neotropica)
- ✓ Helecho arbóreo (Cyathea andina)
- ✓ Laurel (Neptandra sp.)
- ✓ Cheflera (Schefflera ferruginea)
- ✓ Otobo (Otoba sp.)
- ✓ Algarrobo (Hymenaea courbaril)
- ✓ Carate (Vismia baccifera)
- ✓ Caimo (Couepia platycalyx)
- ✓ Drago (Croton sp.)
- ✓ Cargadero (Guatteria goudotiana)
- ✓ Guayacan amarillo (Tabebuia crisantha)
- ✓ Guayacan rosado (Tabebuia rosea)
- ✓ Guayacan manizaleño (Lafoensia acuminata)
- ✓ Pino Chaquiro (Podocarpus oleifolius)
- ✓ Pino Romeron (Retrophyllum rospigliosii)
- ✓ Roble (Quercus humboldtii)
- ✓ Tambor (Schizolobium parahyba)
- ✓ Caoba (Swietenia macrophylla)
- ✓ Abarco (Cariniana pyriformis)
- ✓ Tachuelo (Zanthoxylum melanostictum)

**PARÁGRAFO 4:** Con respecto al mantenimiento y reposición del material vegetal, se deberá realizar por un periodo de UN (1) año, distribuyendo el mantenimiento de la siguiente manera:

Tabla 4. Establecimiento y mantenimiento del material vegetal

AÑO	AÑO 1			
	MES 1	MES 4	MES 8	MES 12
ACTIVIDAD	ESTABLECIMIENTO DEL MATERIAL VEGETAL	MANTENIMIENTO 1	MANTENIMIENTO 2	MANTENIMIENTO 3



## RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024

### POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO

**PARÁGRAFO 5:** Posteriormente, debe informar a esta Subdirección las indicaciones respectivas en cuanto a la compensación exigida, (Localización, cantidades de especies plantadas, altura promedio, estado fitosanitario y registro fotográfico); e informar en el momento que se realice la tala de los árboles, de igual manera de la reubicación de las Epífitas encontradas.

**ARTÍCULO QUINTO: TASA COMPENSATORIA:** Para la presente autorización se ordena el pago de tasa compensatoria, en virtud de lo establecido en el concepto técnico, puesto que se pudo identificar que el total de los individuos arbóreos inventariados objeto de la solicitud de aprovechamiento forestal son producto de la degeneración natural un total de 125, por lo cual se efectuó el cálculo de la tasa compensatoria, sobre 125 individuos arbóreos conforme a lo reglamentado en el decreto 1390 de 02 de agosto de 2018, equivalente a un valor total de **NOVECIENTOS CINCUENTA Y TRES MIL CIENTO SESENTA Y SIETE PESOS (\$953.167)**, tal como se muestra en la siguiente tabla.

#### Información del cálculo de la Tasa Compensatoria

CÁLCULO DE LA TASA COMPENSATORIA POR APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE EN BOSQUE NATURALES (FORESTA)									
CLASE DE APROVECHAMIENTO	NOMBRE CIENTÍFICO	CATEGORÍA DE ESPECIE	NIVEL DE AFECTACIÓN	TM'S	Fri	VALOR (\$) TCAFMBN/M3	NUMERO TOTAL DE ARBOLES	VOLUMEN TOTAL (m3)	VALOR TOTAL A PAGAR
ARBOL AISLADO	<i>Anacardium excelsum</i>	ESPECIAL	MUY BAJO	\$ 41.906,00	0,783	\$ 32.812,00	6	2,46961	\$ 81.032,73
ARBOL AISLADO	<i>Cecropia sp.</i>	OTRAS ESPECIES	MUY BAJO	\$ 41.906,00	0,6663	\$ 27.923,00	16	3,05933	\$ 85.425,74
ARBOL AISLADO	<i>Ficus sp</i>	OTRAS ESPECIES	MUY BAJO	\$ 41.906,00	0,6663	\$ 27.923,00	20	4,83100	\$ 134.896,01
ARBOL AISLADO	<i>Glitricidia sepium</i>	OTRAS ESPECIES	MUY BAJO	\$ 41.906,00	0,6663	\$ 27.923,00	2	0,21515	\$ 6.007,68
ARBOL AISLADO	NN	OTRAS ESPECIES	MUY BAJO	\$ 41.906,00	0,6663	\$ 27.923,00	19	8,32284	\$ 232.398,73
ARBOL AISLADO	<i>Ocotea sp</i>	OTRAS ESPECIES	MUY BAJO	\$ 41.906,00	0,6663	\$ 27.923,00	62	14,80522	\$ 413.406,22
VALOR TOTAL DEL CÁLCULO DE LA TASA COMPENSATORIA POR APROVECHAMIENTO FORESTAL MADERABLE EN BOSQUES NATURALES							125	33,70316	\$ 953.167,11

**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 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.

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**

**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

**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.

**ARTÍCULO NOVENO: NOTIFICACIÓN-** De acuerdo con la autorización para notificación por correo electrónico 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 de la señora **ADRIANA LUCIA GRISALES ALVAREZ** en calidad de **REPRESENTANTE LEGAL** procede a notificar el presente acto administrativo al correo electrónico [josefernandojutinico@gmail.com](mailto:josefernandojutinico@gmail.com) 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 **ARMENIA, QUINDÍO**, de

**RESOLUCIÓN N° 3017 DEL 05 DE DICIEMBRE DE 2024**  
**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO**  
**FORESTAL DE ÁRBOL AISLADO**

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.**

**ANGIE LORENA MÁRQUEZ MORENO,**

**Subdirectora de Regulación y Control Ambiental (E)**  
**Corporación Autónoma Regional del Quindío – CRQ**

*Valeria Pescador*  
Proyección jurídica:  
Valeria Pescador Rodríguez  
Abogada Contratista SRCA-CRQ

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

*Jorge Andrés Quintero Aguirre*  
Visita y Concepto Técnico:  
Jorge Andrés Quintero Aguirre  
Ingeniero Forestal SRCA-CRQ.

*Henry Molano Londoño*  
Aprobación Técnica:  
Henry Molano Londoño  
Técnico operativo Grado 14 SRCA-CRQ.