



Expediente: **056600644943**
Radicado: **RE-01568-2026**
Sede: **REGIONAL BOSQUES**
Dependencia: **DIRECCIÓN REGIONAL BOSQUES**
Tipo Documental: **RESOLUCIONES**
Fecha: **13/05/2026** Hora: **15:22:58** Folios: **6**



RESOLUCIÓN No.

POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UNA PRORROGA Y SE TOMAN OTRAS DETERMINACIONES

LA DIRECTORA DE LA REGIONAL BOSQUES (E) DE LA CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE LAS CUENCAS DE LOS RÍOS NEGRO Y NARE “CORNARE”, en uso de sus atribuciones legales, estatutarias, delegatarias, y,

CONSIDERANDO

Que a la Corporación Autónoma Regional de las Cuencas de los Ríos Negro y Nare, "CORNARE", le fue asignado el manejo, administración y fomento de los recursos naturales renovables dentro del territorio de su jurisdicción.

Que la Ley 99 de 1993, dispone que las Corporaciones Autónomas regionales ejercerán funciones de máxima autoridad ambiental en el área de su jurisdicción, y, por lo tanto, podrán imponer y ejecutar medidas de policía y las sanciones previstas en la Ley en caso de violación de las normas sobre protección ambiental y manejo de los recursos naturales renovables.

Que es competente **LA DIRECTORA DE LA REGIONAL BOSQUES (E)** para conocer del asunto, de conformidad con la delegación establecida en la Resolución de Cornare N° **RE-05191-2021 del 5 de agosto de 2021**.

ANTECEDENTES

Que mediante Resolución con radicado N° **RE-01200-2025 del 02 de abril de 2025**, se autorizó un **APROVECHAMIENTO FORESTAL DE BOSQUE NATURAL PERSISTENTE**, al señor **LUIS ALBEIRO GÓMEZ QUINTERO**, identificado con cédula de ciudadanía N° **70.352.390**, autorizado por la propietaria, señora **LUZ MARINA GRACIANO SEPÚLVEDA**, identificada con la cédula de ciudadanía N° **34.975.205**, en beneficio del predio identificado con la cédula catastral: **660200100000600016**, denominado “El Tagual”, ubicado en la vereda El Jordán del municipio de San Luis, Antioquia; Acto Administrativo notificado personalmente, el día 02 de abril de 2025.

Que por intermedio de correspondencia externa con radicado N° **CE-01917-2026 del 03 de febrero de 2026**, el señor **LUIS ALBEIRO GÓMEZ QUINTERO**, identificado con cédula de ciudadanía N° **70.352.390**, solicitó ante la Corporación una prórroga para la ejecución del **APROVECHAMIENTO FORESTAL DE BOSQUE NATURAL PERSISTENTE** otorgado mediante Resolución con radicado N° **RE-01200-2025 del 02 de abril de 2025**, teniendo en cuenta que, a la fecha, ha ejecutado muy poco del permiso de aprovechamiento forestal.

Que, en cumplimiento de las atribuciones de inspección, control y seguimiento asignadas a esta Corporación, el equipo técnico de la Regional Bosques de Cornare llevó a cabo una visita técnica el día 30 de abril de 2026, actuación que



generó el Informe Técnico de Control y Seguimiento con radicado N° **IT-02725-2026 del 12 de mayo de 2026**, donde se observó y concluyó lo siguiente:

“(…)

25. OBSERVACIONES:

Se realizó visita técnica en calidad de seguimiento y verificación del cumplimiento de las obligaciones ambientales establecidas en la resolución RE-01200-2025 del 02 de abril de 2025 ubicado en el predio denominado El Tagual ubicado en la vereda El Jordán del municipio de San Luis, Antioquia, en el recorrido se encontró lo que se describe a continuación.

25.1 Durante la visita la extracción de madera se encontraba suspendida, no se halló madera acopiada ni caminos de arrastre recientes. El señor Luis Albeiro Gómez, titular del permiso y acompañante de la visita, señaló que la limitación para llevar a cabo el aprovechamiento en su totalidad, han sido la temporada de lluvia que afectan los caminos forestales y la falta de personal para trabajar.

25.2 En la unidad de corta se encontraron tocones con altura menores a 50 cm, diámetros superiores a 30 cm y piezas de grandes dimensiones sin repicar, no obstante, estas no se encontraron obstruyendo fuentes hídricas (Figura 1). En los tocones no fue posible distinguir la marcación, por lo tanto, se realizó la equivalencia de los números visibles en los árboles en pie (Figura 2) y la lista establecida en la autorización de aprovechamiento forestal.

Figura 1. Tocones y piezas de madera producto del aprovechamiento en la unidad de corta.



Figura 2. Bosque autorizado para la extracción de madera y árboles en pie.



25.3 Mediante consulta en la Ventanilla Integral de Tramites Ambientales – VITAL- se encontró que a la fecha del control y seguimiento se expedieron cinco (5) salvoconductos entre el 25 de junio de 2025 y el 18 de septiembre de 2025 para amparar la movilización de 30,36 m³ (Tabla 1) equivalente al 31 % del volumen comercial autorizado. El pago de la Tasa Compensatoria de Aprovechamiento Forestal – TCAF, reglamentada en el Decreto 1390 de 2018, se liquidó de acuerdo al volumen que se ha extraído reportada a través de salvoconductos, los soportes de pago de esta tasa se encuentran en la base de datos del histórico de salvoconductos de la Regional Bosques.

Tabla 1. Salvoconductos de movilización expedidos.

Número	Fecha de expedición	Nombre Científico	Volumen movilizado (m ³)
123110584590	25/06/2025	<i>Schizolobium parahyba</i>	5,07
123110585059	28/07/2025	<i>Schizolobium parahyba</i>	8,05
123110585346	19/08/2025	<i>Guatteria cestrifolia</i>	0,51
		<i>Inga sp.</i>	0,51
		<i>Jacaranda copaia</i>	0,51

		Schizolobium parahyba	4,06
		Tapirira guianensis	0,51
123110585626	8/09/2025	Jacaranda copaia	2,03
		Schizolobium parahyba	3,04
		Tapirira guianensis	1,01
123110585835	18/09/2025	Inga sp.	1,01
		Schizolobium parahyba	3,04
		Tapirira guianensis	1,01
Total general			30,36

25.4 En cumplimiento de las obligaciones del permiso, el señor Luis Albeiro Gómez presentó el informe semestral con radicado CE-01917-2026 del 03 de febrero de 2026, que documenta el desarrollo del aprovechamiento. Tras el análisis técnico, se constató que el volumen y las especies reportadas concuerdan con los registros en la plataforma VITAL. Asimismo, el titular informó que la comercialización de los productos forestales se han realizado en los municipios de San Luis y Villavicencio. A través de la misma correspondencia el señor Luis Albeiro Gómez solicitó ampliación del plazo para ejecutar en su totalidad el permiso concedido.

25.5 El permiso de aprovechamiento de bosque natural presenta un saldo remanente 68,01 m³, cuya distribución por especie se detalla en la Tabla 2. Se destaca que el Perillo (*Schizolobium parahyba*), al ser la especie con mayor disponibilidad inicial, aún registra el saldo más alto por extraer, con un total de 24,28 m³. Se precisa que las seis especies autorizadas cuentan con volúmenes pendientes por aprovechar.

Nombre científico	Nombre común	Movilizado (m ³)	Saldo (m ³)
<i>Guatteria cestrifolia</i>	Majagua	0,51	9,49
<i>Inga sp.</i>	Guamo	1,52	13,65
<i>Jacaranda copaia</i>	Chingalé	2,54	12,18
<i>Schizolobium parahyba</i>	Perillo	23,26	24,28
<i>Tapirira guianensis</i>	Fresno	2,53	7,73
<i>Pourouma bicolor</i>	Cirpo	0	0,68
Total		30,36	68,01

Verificación de Requerimientos o Compromisos: RE-01200-2025 del 02 de abril de 2025					
ACTIVIDAD	FECHA CUMPLIMIENTO	CUMPLIDO			OBSERVACIONES
		SI	NO	PARCIAL	
La vegetación asociada a las rondas hídricas no es objeto de aprovechamiento forestal, según lo establecido en el acuerdo 251 del 2011 de Cornare		X			No se observó aprovechamiento al margen de la fuente.
Entregar un informe semestral (o una vez haya aprovechado y movilizado el 50% del volumen autorizado) y un informe al final del aprovechamiento, los cuales deben contener el reporte hasta la fecha del número de árboles talados, los centros de comercialización y las actividades de buenas prácticas de aprovechamiento con fotografías adjuntas.		X			Se presentó el informe semestral con radicado CE-01917-2026 del 03 de febrero de 2026

Verificación de Requerimientos o Compromisos: RE-01200-2025 del 02 de abril de 2025					
ACTIVIDAD	FECHA CUMPLIMIENTO	CUMPLIDO			OBSERVACIONES
		SI	NO	PARCIAL	
Cumplir con las labores de reposición, mitigación, manejo silvicultural, entre otras contempladas en el plan de manejo forestal, con el fin de efectuar el aprovechamiento con criterios de sostenibilidad con la obligación de conservar el rendimiento normal del bosque, entendiéndose por rendimiento normal del bosque su desarrollo o producción renovable, de manera tal que se garantice su sostenibilidad		X			Los claros generados se están regenerando naturalmente.
Solo podrá aprovecharse los árboles autorizados por ningún motivo podrá aprovecharse un número de individuos y volumen superior a los autorizados. Se prohíbe la tala de los individuos identificados como remanentes, en el Anexo 1 se relacionan los números de los árboles no autorizados los cuales cumplirán esta función.		X			Se observaron árboles en pie y con el respectivo rotulo en el tallo del árbol (registro fotográfico).
Se deberán marcar los tocones con el número que fue registrado e identificado en el inventario forestal, en su preferencia de colores vistosos al ojo humano que pueda permitir realizar de manera práctica su verificación y control.				X	En la visita de campo no fue posible identificar en la totalidad de los tocones las marcas que permitieran discernir el numeral del árbol en el inventario.
Realizar el corte de los árboles lo más cerca al suelo y/o raíz, para realizar el mayor aprovechamiento posible de la madera que ofertan los individuos		X			En la unidad de corta se encontraron tocones con altura de hasta 50 cm

Otras situaciones encontradas en la visita: NA

26. CONCLUSIONES:

- 26.1** Se realizó visita técnica al predio denominado El Tagual ubicado en la vereda El Jordán del municipio de San Luis, Antioquia; en calidad de control y seguimiento del permiso de aprovechamiento autorizado mediante RE-01200-2025 del 02 de abril de 2025, a nombre de del señor Luis Albeiro Gómez Quintero. Durante la visita, se verificó que las actividades de extracción se están ejecutando bajo criterios de sostenibilidad, dando cumplimiento a las obligaciones establecidas para la unidad de corta en el área de 3,78 ha.
- 26.2** En el recorrido se constató que la intervención ha sido parcial, persistiendo individuos autorizados aún en pie. De acuerdo con el cruce de información en la plataforma VITAL, el titular ha movilizado el 31 % del volumen comercial otorgado, con el correspondiente pago de la Tasa Compensatoria por Aprovechamiento Forestal (TCAF). En consecuencia, se establece un saldo remanente de 68,01 m³ disponible para futuras movilizaciones.
- 26.3** El titular cumplió con la entrega del informe de actividades bajo radicado CE-01917-2026, cuya información es consistente con lo hallado en terreno y los registros de la Corporación, dan cuenta del buen manejo que le ha dado al permiso.

(...)

FUNDAMENTOS JURÍDICOS

Que según el artículo 31, numeral 2, de la Ley 99 de 1993, corresponde a las Corporaciones Autónomas Regionales ejercer la función de máxima autoridad ambiental en el área de su jurisdicción de acuerdo con las normas de carácter superior y conforme a los criterios y directrices trazadas por el Ministerio del Medio Ambiente.

Que de acuerdo al artículo 31 de la Ley 99 de 1993, numeral 12, se establece como funciones de las Corporaciones Autónomas Regionales, la evaluación, control y seguimiento ambiental de los usos del agua, suelo, aire y demás recursos naturales renovables, lo cual comprende la expedición de las respectivas licencias ambientales, permisos, concesiones, autorizaciones y salvoconductos.

Que la Resolución 1740 de 2016, “*Por la cual se establecen lineamientos generales para el manejo, aprovechamiento y establecimiento de guaduales y bambusales y se dictan otras disposiciones*”, en su artículo 5° cita: “*Solicitud. El interesado en un aprovechamiento de guadua y/o bambusal deberá presentar...*”.

El Decreto 1076 de 2015, en su artículo 2.2.1.1.7.1 consagra:

“Procedimiento de Solicitud. *Toda persona natural o jurídica que pretenda realizar aprovechamiento de bosques naturales o productos de la flora silvestre ubicados en terrenos de dominio público o privado deberá presentar, a la Corporación competente, una solicitud que contenga:*

- a) *Nombre del solicitante;*
- b) *Ubicación del predio, jurisdicción, linderos y superficie;*
- c) *Régimen de propiedad del área;*
- d) *Especies, volumen, cantidad o peso aproximado de lo que se pretende aprovechar y uso que se pretende dar a los productos;*
- e) *Mapa del área a escala según la extensión del predio. El presente requisito no se exigirá para la solicitud de aprovechamientos forestales doméstico”.*

CONSIDERACIONES PARA DECIDIR

En concordancia con la información suministrada por el señor **LUIS ALBEIRO GÓMEZ QUINTERO**, identificado con cédula de ciudadanía N° **70.352.390**, mediante la correspondencia externa con radicado N° **CE-01917-2026 del 03 de febrero de 2026**, además, después de verificar en el expediente ambiental N° **056600644943**, donde se encuentra el aprovechamiento forestal otorgado mediante Resolución con radicado N° **RE-01200-2025 del 02 de abril de 2025**, pudo constatarse que su ejecución y desarrollo ha sido bajo, en virtud a diferentes inconvenientes que ha sufrido el titular del presente permiso ambiental, impidiéndole cumplir con las obligaciones establecidas por esta Autoridad Ambiental.

Teniendo en cuenta las razones expuestas por el señor **LUIS ALBEIRO GÓMEZ QUINTERO**, y resaltando que se trata de un usuario que ha realizado todos los tramites tendientes a cumplir la actividad de **APROVECHAMIENTO FORESTAL**

DE BOSQUE NATURAL PERSISTENTE, quien presentó una solicitud de prórroga en el término de la vigencia del referido permiso ambiental, dentro del tiempo de su ejecución, cumpliendo los parámetros de Ley y la regulación de Cornare; este Despacho procederá a otorgar una prórroga de **OCHO (8) MESES** contados a partir de la ejecutoria del presente Acto Administrativo, con esta medida, el señor **LUIS ALBEIRO GÓMEZ QUINTERO** podrá seguir desarrollando el aprovechamiento forestal autorizado por la Corporación.

Que es función de CORNARE propender por el adecuado uso y aprovechamiento de los recursos naturales de conformidad con los principios medio ambientales de racionalidad, planeación y proporcionalidad, teniendo en cuenta para ello lo establecido por los postulados del desarrollo sostenible y sustentable.

En mérito de lo expuesto, este Despacho,

RESUELVE

ARTÍCULO PRIMERO: PRORROGAR la vigencia del permiso de **APROVECHAMIENTO FORESTAL DE BOSQUE NATURAL PERSISTENTE** otorgado al señor **LUIS ALBEIRO GÓMEZ QUINTERO**, identificado con cédula de ciudadanía N° **70.352.390**, en calidad de autorizado de la señora **LUZ MARINA GRACIANO SEPÚLVEDA**, identificada con la cédula de ciudadanía N° **34.975.205**, a través de la Resolución con radicado N° **RE-01200-2025 del 02 de abril de 2025**; por un término de **OCHO (8) MESES**, contados a partir de la ejecutoria del presente Acto Administrativo.

PARÁGRAFO: Se anexa nuevamente el listado de árboles autorizados y NO autorizados en el presente permiso de aprovechamiento forestal:

ID Árbol	Nombre científico	Nombre común	CAP (cm)	Altura T (m)	Vol total (m3)	Vol comercial (m3)	Autorizado
6	<i>Jacaranda copaia</i>	Chingalé	109,9	16	0,82	0,70	Sí
8	<i>Jacaranda copaia</i>	Chingalé	129	16	1,12	0,95	Sí
11	<i>Jacaranda copaia</i>	Chingalé	111	16	0,84	0,71	Sí
12	<i>Jacaranda copaia</i>	Chingalé	121,5	16	1,00	0,85	Sí
14	<i>Jacaranda copaia</i>	Chingalé	161,9	21	2,28	1,94	Sí
21	<i>Jacaranda copaia</i>	Chingalé	115,5	16	0,91	0,77	Sí
25	<i>Jacaranda copaia</i>	Chingalé	111	16	0,84	0,71	Sí
33	<i>Jacaranda copaia</i>	Chingalé	107	16	0,78	0,66	Sí
52	<i>Jacaranda copaia</i>	Chingalé	175,1	21	2,65	2,25	Sí
55	<i>Jacaranda copaia</i>	Chingalé	114,2	16	0,89	0,75	Sí
59	<i>Jacaranda copaia</i>	Chingalé	118	16	0,94	0,80	Sí
77	<i>Jacaranda copaia</i>	Chingalé	114,4	18	1,00	0,85	Sí
106	<i>Jacaranda copaia</i>	Chingalé	190	22	3,25	2,77	Sí
133	<i>Pourouma bicolor</i>	Cirpo		16	0,97	0,68	Sí
10	<i>Tapirira guianensis</i>	Fresno	135,4	17	1,31	0,92	Sí
18	<i>Tapirira guianensis</i>	Fresno	174,5	21	2,64	1,84	Sí
20	<i>Tapirira guianensis</i>	Fresno	147	18	1,62	1,14	Sí
36	<i>Tapirira guianensis</i>	Fresno	121,1	16	0,99	0,70	Sí

ID Árbol	Nombre científico	Nombre común	CAP (cm)	Altura T (m)	Vol total (m3)	Vol comercial (m3)	Autorizado
79	<i>Tapirira guianensis</i>	Fresno	189,1	21	3,08	2,16	Sí
83	<i>Tapirira guianensis</i>	Fresno	144,2	18	1,56	1,10	Sí
92	<i>Tapirira guianensis</i>	Fresno	146	18	1,60	1,12	Sí
94	<i>Tapirira guianensis</i>	Fresno	153	19	1,85	1,30	Sí
23	<i>Inga sp</i>	Guamo	145,2	18	1,59	1,11	Sí
29	<i>Inga sp</i>	Guamo	149,6	18	1,68	1,18	Sí
64	<i>Inga sp</i>	Guamo	144,6	18	1,57	1,10	Sí
73	<i>Inga sp</i>	Guamo	181,5	22	2,98	2,08	Sí
76	<i>Inga sp</i>	Guamo	180,1	21	2,80	1,96	Sí
78	<i>Inga sp</i>	Guamo	148,5	18	1,66	1,16	Sí
80	<i>Inga sp</i>	Guamo	138,2	17	1,36	0,95	Sí
81	<i>Inga sp</i>	Guamo	209,6	26	4,63	3,24	Sí
88	<i>Inga sp</i>	Guamo	150	19	1,78	1,25	Sí
103	<i>Inga sp</i>	Guamo	147	18	1,62	1,14	Sí
26	<i>Guatteria cestrifolia</i>	Majagua	136	17	1,32	0,92	Sí
53	<i>Guatteria cestrifolia</i>	Majagua	156,2	19	1,93	1,35	Sí
56	<i>Guatteria cestrifolia</i>	Majagua	134,2	17	1,29	0,90	Sí
62	<i>Guatteria cestrifolia</i>	Majagua	127,4	16	1,10	0,77	Sí
72	<i>Guatteria cestrifolia</i>	Majagua	129	16	1,12	0,79	Sí
86	<i>Guatteria cestrifolia</i>	Majagua	181,5	21	2,84	1,99	Sí
110	<i>Guatteria cestrifolia</i>	Majagua	151	19	1,80	1,26	Sí
112	<i>Guatteria cestrifolia</i>	Majagua	145,4	18	1,59	1,11	Sí
126	<i>Guatteria cestrifolia</i>	Majagua	134,5	17	1,29	0,90	Sí
105	<i>Schizolobium parahyba</i>	Perillo	181,4	21	2,84	2,42	Sí
107	<i>Schizolobium parahyba</i>	Perillo	230,6	26	5,58	4,74	Sí
108	<i>Schizolobium parahyba</i>	Perillo	148,4	18	1,65	1,41	Sí
114	<i>Schizolobium parahyba</i>	Perillo	172,6	21	2,58	2,19	Sí
116	<i>Schizolobium parahyba</i>	Perillo	230	27	5,76	4,90	Sí
117	<i>Schizolobium parahyba</i>	Perillo	175	21	2,65	2,25	Sí
119	<i>Schizolobium parahyba</i>	Perillo	170	21	2,50	2,13	Sí
121	<i>Schizolobium parahyba</i>	Perillo	206,1	24	4,15	3,53	Sí
122	<i>Schizolobium parahyba</i>	Perillo	138,2	17	1,36	1,16	Sí
123	<i>Schizolobium parahyba</i>	Perillo	143,4	18	1,55	1,32	Sí
124	<i>Schizolobium parahyba</i>	Perillo	230,5	25	5,37	4,56	Sí
125	<i>Schizolobium parahyba</i>	Perillo	240,4	24	5,60	4,76	Sí
127	<i>Schizolobium parahyba</i>	Perillo	245	24	5,81	4,94	Sí
128	<i>Schizolobium parahyba</i>	Perillo	148,6	17	1,57	1,33	Sí
129	<i>Schizolobium parahyba</i>	Perillo	139,2	17	1,38	1,17	Sí

ID Árbol	Nombre científico	Nombre común	CAP (cm)	Altura T (m)	Vol total (m3)	Vol comercial (m3)	Autorizado
130	<i>Schizolobium parahyba</i>	Perillo	164,1	20	2,23	1,90	Sí
131	<i>Schizolobium parahyba</i>	Perillo	137	17	1,34	1,14	Sí
132	<i>Schizolobium parahyba</i>	Perillo	159,2	19	2,00	1,70	Sí
1	<i>Indeterminado</i>	Caimo	110	18	0,92	0,65	No
3	<i>Indeterminado</i>	Caimo	159,6	19	2,01	1,41	No
7	<i>Indeterminado</i>	Caimo	110	16	0,82	0,58	No
9	<i>Indeterminado</i>	Caimo	133,2	17	1,27	0,89	No
13	<i>Indeterminado</i>	Caimo	155	18	1,80	1,26	No
15	<i>Indeterminado</i>	Caimo	116,2	16	0,92	0,64	No
16	<i>Indeterminado</i>	Caimo	135,1	17	1,30	0,91	No
19	<i>Indeterminado</i>	Caimo	159,4	19	2,00	1,40	No
22	<i>Indeterminado</i>	Caimo	130	17	1,21	0,85	No
27	<i>Indeterminado</i>	Caimo	149	18	1,67	1,17	No
34	<i>Indeterminado</i>	Caimo	126,1	16	1,07	0,75	No
35	<i>Indeterminado</i>	Caimo	122	16	1,01	0,71	No
37	<i>Indeterminado</i>	Caimo	164,2	21	2,34	1,64	No
38	<i>Indeterminado</i>	Caimo	113,3	16	0,87	0,61	No
39	<i>Indeterminado</i>	Caimo	133,4	17	1,27	0,89	No
40	<i>Indeterminado</i>	Caimo	114	16	0,88	0,62	No
41	<i>Indeterminado</i>	Caimo	118	16	0,94	0,66	No
42	<i>Indeterminado</i>	Caimo	119	16	0,96	0,67	No
43	<i>Indeterminado</i>	Caimo	170,6	21	2,52	1,77	No
44	<i>Indeterminado</i>	Caimo	179,4	21	2,78	1,95	No
46	<i>Indeterminado</i>	Caimo	170	21	2,50	1,75	No
47	<i>Indeterminado</i>	Caimo	215	24	4,50	3,15	No
48	<i>Indeterminado</i>	Caimo	115,5	16	0,91	0,63	No
49	<i>Indeterminado</i>	Caimo	109,4	16	0,82	0,57	No
51	<i>Indeterminado</i>	Caimo	154,6	19	1,89	1,32	No
54	<i>Indeterminado</i>	Caimo	117,2	16	0,93	0,65	No
57	<i>Indeterminado</i>	Caimo	120,2	16	0,98	0,69	No
58	<i>Indeterminado</i>	Caimo	119	16	0,96	0,67	No
60	<i>Indeterminado</i>	Caimo	119,5	16	0,97	0,68	No
61	<i>Indeterminado</i>	Caimo	170,1	21	2,51	1,76	No
63	<i>Indeterminado</i>	Caimo	171,9	21	2,56	1,79	No
65	<i>Indeterminado</i>	Caimo	184,5	21	2,94	2,06	No
68	<i>Indeterminado</i>	Caimo	145,7	19	1,68	1,18	No
69	<i>Indeterminado</i>	Caimo	146,4	18	1,61	1,13	No
70	<i>Indeterminado</i>	Caimo	117,5	16	0,94	0,66	No
74	<i>Indeterminado</i>	Caimo	110,5	16	0,83	0,58	No
75	<i>Indeterminado</i>	Caimo	172,6	21	2,58	1,81	No
82	<i>Indeterminado</i>	Caimo	147,3	18	1,63	1,14	No
84	<i>Indeterminado</i>	Caimo	150	19	1,78	1,25	No
85	<i>Indeterminado</i>	Caimo	121,4	16	1,00	0,70	No
87	<i>Indeterminado</i>	Caimo	121,4	21	1,30	0,91	No

ID Árbol	Nombre científico	Nombre común	CAP (cm)	Altura T (m)	Vol total (m3)	Vol comercial (m3)	Autorizado
90	<i>Indeterminado</i>	Caimo	113,4	16	0,87	0,61	No
91	<i>Indeterminado</i>	Caimo	230,1	26	5,56	3,89	No
95	<i>Indeterminado</i>	Caimo	147,1	18	1,63	1,14	No
96	<i>Indeterminado</i>	Caimo	115	16	0,90	0,63	No
97	<i>Indeterminado</i>	Caimo	153,5	19	1,86	1,30	No
98	<i>Indeterminado</i>	Caimo	144,5	18	1,57	1,10	No
99	<i>Indeterminado</i>	Caimo	117,1	16	0,93	0,65	No
100	<i>Indeterminado</i>	Caimo	120,4	16	0,98	0,69	No
104	<i>Indeterminado</i>	Caimo	115,7	16	0,91	0,64	No
5	<i>Jacaranda copaia</i>	Chingalé	100	17	0,73	0,62	No
31	<i>Jacaranda copaia</i>	Chingalé	171,5	21	2,55	2,17	No
67	<i>Jacaranda copaia</i>	Chingalé	160,5	20	2,14	1,82	No
102	<i>Jacaranda copaia</i>	Chingalé	134,3	17	1,29	1,10	No
109	<i>Jacaranda copaia</i>	Chingalé	138,1	17	1,36	1,16	No
17	<i>Tapirira guianensis</i>	Fresno	111	16	0,84	0,59	No
32	<i>Tapirira guianensis</i>	Fresno	189,4	22	3,23	2,26	No
89	<i>Tapirira guianensis</i>	Fresno	157,1	19	1,95	1,36	No
93	<i>Tapirira guianensis</i>	Fresno	134,3	17	1,29	0,90	No
2	<i>Inga sp</i>	Guamo	136,2	16	1,25	0,87	No
24	<i>Inga sp</i>	Guamo	177	21	2,71	1,90	No
30	<i>Inga sp</i>	Guamo	117,1	16	0,93	0,65	No
45	<i>Inga sp</i>	Guamo	264,1	24	6,72	4,71	No
66	<i>Inga sp</i>	Guamo	190,6	22	3,27	2,29	No
28	<i>Guatteria cestrifolia</i>	Majagua	160,7	21	2,24	1,57	No
50	<i>Guatteria cestrifolia</i>	Majagua	130,1	17	1,21	0,85	No
71	<i>Guatteria cestrifolia</i>	Majagua	211,1	25	4,52	3,17	No
101	<i>Guatteria cestrifolia</i>	Majagua	118,2	16	0,95	0,66	No
4	<i>Schizolobium parahyba</i>	Perillo	110,1	16	0,83	0,70	No
111	<i>Schizolobium parahyba</i>	Perillo	133	17	1,26	1,07	No
113	<i>Schizolobium parahyba</i>	Perillo	165	20	2,25	1,92	No
115	<i>Schizolobium parahyba</i>	Perillo	220,9	26	5,13	4,36	No
118	<i>Schizolobium parahyba</i>	Perillo	229,4	26	5,52	4,70	No
120	<i>Schizolobium parahyba</i>	Perillo	190	24	3,54	3,01	No

ARTÍCULO SEGUNDO: REQUERIR al señor **LUIS ALBEIRO GÓMEZ QUINTERO**, identificado con cédula de ciudadanía N° **70.352.390**; para que, a partir de la ejecutoria del presente Acto Administrativo, dé cumplimiento a las siguientes obligaciones:

- **SEGUIR** realizando el aprovechamiento forestal conforme a lo establecido en los diferentes actos administrativos expedidos en el marco del presente permiso ambiental, y **ENTREGAR** a la Corporación el informe final una vez allá finalizado el aprovechamiento forestal.

ARTÍCULO TERCERO: ADVERTIR al señor **LUIS ALBEIRO GÓMEZ QUINTERO**, identificado con cédula de ciudadanía N° **70.352.390**, que deberá seguir dando cumplimiento a las obligaciones impuestas a través del presente Acto Administrativo y la Resolución con radicado N° **RE-01200-2025 del 02 de abril de 2025**.

ARTÍCULO CUARTO: ADVERTIR al señor **LUIS ALBEIRO GÓMEZ QUINTERO**, identificado con cédula de ciudadanía N° **70.352.390**, que el incumplimiento de las obligaciones contenidas en la presente actuación y en la Resolución con radicado N° **RE-01200-2025 del 02 de abril de 2025**, dará lugar a la aplicación de las sanciones que determina la Ley 1333 de 2009, sin perjuicio de las penales o civiles a que haya lugar, previo agotamiento del proceso establecido en la misma norma.

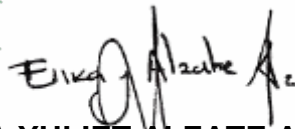
ARTÍCULO QUINTO: NOTIFICAR personalmente el presente Acto Administrativo al señor **LUIS ALBEIRO GÓMEZ QUINTERO**, identificado con cédula de ciudadanía N° **70.352.390**, haciéndole entrega de una copia de la presente actuación, como lo prescribe la Ley.

PARÁGRAFO: En caso de no ser posible la notificación personal se hará en los términos de la Ley 1437 de 2011.

ARTÍCULO SEXTO: ORDENAR la **PUBLICACIÓN** del presente Acto Administrativo en Boletín Oficial de Cornare y/o en su Página Web, conforme lo dispone el artículo 71 de la Ley 99 de 1993.

ARTÍCULO SÉPTIMO: INDICAR que contra la presente actuación procede el recurso de reposición, el cual deberá interponerse personalmente y por escrito ante el mismo funcionario que profirió este Acto Administrativo, dentro de los **DIEZ (10) DÍAS HÁBILES** siguientes a su notificación, según lo establecido el Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.

NOTIFÍQUESE, PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE



ERIKA YULIET ALZATE AMARILES
Directora Regional Bosques (E)

Expediente: **056600644943**

Proceso: **Trámite Ambiental de Aprovechamiento Forestal de Bosque Natural Persistente.**

Asunto: **Resolución que Concede Prórroga y Adopta Determinaciones.**

Proyectó: **Cristian Andrés Mosquera Manco**

Técnico: **Tatiana Urrego Hidalgo**

Fecha: **12/05/2026**