



Expediente: **056670644217**  
Radicado: **RE-03917-2024**  
Sede: **REGIONAL AGUAS**  
Dependencia: **DIRECCIÓN REGIONAL AGUAS**  
Tipo Documental: **RESOLUCIONES**  
Fecha: **02/10/2024** Hora: **15:14:03** Folios: **7**



## RESOLUCIÓN No.

### POR MEDIO DEL CUAL SE AUTORIZA UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO DE ÁRBOLES AISLADOS POR FUERA DE LA COBERTURA DE BOSQUE NATURAL Y SE TOMAN OTRAS DETERMINACIONES

**EL DIRECTOR (E) DE LA REGIONAL AGUAS DE LA CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE LAS CUENCAS DE LOS RÍOS NEGRO – NARE, CORNARE.** En uso de sus atribuciones legales y delegatarias y

## CONSIDERANDO

### Antecedentes

1. Que mediante Auto-03103-20224 del 03 de septiembre del 2024, la Corporación dio inicio al trámite ambiental de **DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOLES AISLADOS** a sociedad **ISAGEN S.A. E.S.P.** con Nit 811000740-4, representada legalmente por la señora **LINA MARIA VAZQUEZ MAYA**, identificada con cédula de ciudadanía número 43.757.319, a través de su apoderada principal **CATALINA MACIAS GARCÉS**, con cédula de ciudadanía número No. 32.255.044 y T.P. 150.106 del C. S. de la Judicatura, y **JULIANA ARISTIZÁBAL VANEGAS**, con cédula de ciudadanía número 32.298.724, y T.P. 190.590 del C. S. de la Judicatura y **CATALINA ISAZA MEJÍA**, con cédula de ciudadanía número. 43.209.362 y T.P. 141.680 del C. S. de la Judicatura, autorizados del también propietario el señor PEDRO ALEJANDRO GUTIERREZ, identificado con cedula de ciudadanía numero 3.583.358 presentó ante Cornare solicitud para Permiso de **APROVECHAMIENTO FORESTAL DE ÁRBOLES AISLADOS**, en beneficio de los individuos arbóreos localizados en los predios denominados PREDIO 1-58 J (01119880), 1-45 J (018-01741), 1-43 J (018-12807), 1-66 J (026-00495), 4-064 J (026- 0002735), ubicados en la vereda Jaque y el cerro del municipio de San Rafael- Ant

2. Que, en atención a la solicitud, funcionarios de la Corporación, realizaron visita técnica el día 18 de septiembre de 2024, generándose el Informe Técnico IT-06450-2024 del 26 de septiembre de 2024, en el cual se observó y concluyó lo siguiente:

"(...)

### 3.OBSERVACIONES

#### 3.1 Indicar como se llega al sitio y describir las actividades realizadas en la visita:

Vía San Rafael-San Carlos hasta las partidas hacia el municipio de San Roque, se continúa la vía hacia San Roque hasta las partidas hacia las Instalaciones de la Central Jaguas, se llega hasta las instalaciones de la Central Jaguas y se continua hasta la entrada del batallón que se encontraba cerca de la central Jaguas, donde se localizan rebotes de bosques naturales cuyos árboles están causando daños a las líneas de distribución de la Central Jaguas, en estos sitios se encuentran localizados los arboles numerados del 1 al 8, los cuales están representando riesgo este predio tiene como Folio de Matricula el No 018-89880 y se identifica con el nombre 1-58 J.

De la centra Jaguas se continúa la hasta las las instalaciones de Estructura de cables, predio con Folio de Matricula el No 018-89880 y se identifica con el nombre 1-58 J en la vereda La Luz del municipio de San Rafael, donde se aprovecharon los arboles marcados con los números:

14,18,26,31,32,34,35,41,47,52,59,65,67,86,90,91,93,96,99,102,117,120,121,125,128,130,131,132

Se continua la vía interna construida por ISAGEN y se llega hasta el sector Almanera predios denominados -43 J (018-12807), 1-66 J (026-00495), 4-064 J (026-0002735)y árboles marcados con los números 40,144,155,158,160,161,162,169,173,176,182,190,191,194,208,210 Y 214



Corporación Autónoma Regional de las Cuencas de los Ríos Negro y Nare "CORNARE"  
Km 50 Autopista Medellín - Bogotá. Carrera 59 N° 44-48 El Santuario - Antioquia. Nit:890985138-3  
Teléfonos: 520 11 70 – 546 16 16, www.cornare.gov.co, e-mail: cliente@cornare.gov.co

f X Instagram YouTube cornare

ESPECIE	NOMBRE CIENTIFICO	CAP (cm)	DAP (cm)	Altura Total (m)	Volumen Total (m³)	Volumen Comercial (m³)	Observación
Yarumo	<i>Cecropia sp</i>	62	19,74	10,00	0,1529	0,0600	
Pacó	<i>Cespedesia macrophylla</i>	36	11,46	8,00	0,0413	0,0162	0
Pacó	<i>Cespedesia macrophylla</i>	46	14,64	8,00	0,0674	0,0264	0
Chingalé	<i>Jacaranda copaia</i>	58	18,46	12,00	0,1606	0,0630	0
Garrapato	<i>Guatteria amplifolia</i>	53	16,87	10,00	0,1118	0,0438	0
Majagua	<i>Rollinia pittieri</i>	69	21,96	12,00	0,2273	0,0891	0
Sirpio	<i>Pourouma bicolor</i>	77	24,51	12,00	0,2831	0,1110	Sólo para podar
Dormilón	<i>Vochysia ferruginea</i>	115	36,61	14,00	0,7367	0,2888	Sólo para podar
Sietecueros	<i>Vismia macrophylla</i>	106	33,74	12,00	0,5365	0,2103	0
Aguanoso	<i>Hyptidendron arboreum</i>	60	19,10	11,00	0,1576	0,0618	0
Majagua	<i>Rollinia pittieri</i>	80	25,46	10,00	0,2546	0,0998	0
Dormilón	<i>Vochysia ferruginea</i>	114	36,29	18,00	0,9308	0,3649	0
Garrapato	<i>Guatteria amplifolia</i>	95	30,24	12,00	0,4309	0,1689	0
Garrapato	<i>Guatteria amplifolia</i>	68	21,64	14,00	0,2576	0,1010	0
Cedro	<i>Cedrela odorata</i>	182	57,93	25,00	3,2949	1,2916	Sólo para podar
Carbonero	<i>Albizia carbonaria</i>	84	26,74	14,00	0,3930	0,1541	0
Majagua	<i>Rollinia pittieri</i>	90	28,65	15,00	0,4834	0,1895	0
Garrapato	<i>Guatteria amplifolia</i>	123	39,15	12,00	0,7223	0,2832	0
Yarumo	<i>Cecropia sp</i>	77	24,51	14,00	0,3303	0,1295	0
Sirpio	<i>Pourouma bicolor</i>	100	31,83	10,00	0,3979	0,1560	0
Cedro Cebollo	<i>Cedrela fissilis</i>	65	20,69	11,00	0,1849	0,0725	0
Sirpio	<i>Pourouma bicolor</i>	80	25,46	10,00	0,2546	0,0998	0
Yarumo	<i>Cecropia sp</i>	74	23,55	10,00	0,2179	0,0854	0
Mestizo	<i>Cupania americana</i>	108	34,38	11,00	0,5105	0,2001	0
Mestizo	<i>Cupania americana</i>	142	45,20	13,00	1,0430	0,4088	0
Mestizo	<i>Cupania americana</i>	90	28,65	12,00	0,3867	0,1516	0
Balso	<i>Ochroma pyramidale</i>	50	15,92	11,00	0,1094	0,0429	0
Yarumo	<i>Cecropia sp</i>	142	45,20	15,00	1,2034	0,4717	0
Garrapato	<i>Guatteria amplifolia</i>	77	24,51	15,00	0,3539	0,1387	0
Mestizo	<i>Cupania americana</i>	133	42,33	14,00	0,9853	0,3863	0
Mestizo	<i>Cupania americana</i>	96	30,56	15,00	0,5500	0,2156	0

Sietecueros	<i>Vismia macrophylla</i>	65	20,69	13,00	0,2185	0,0857	0
Mestizo	<i>Cupania americana</i>	64	20,37	13,00	0,2119	0,0831	0
Garrapato	<i>Guatteria amplifolia</i>	75	23,87	12,00	0,2686	0,1053	0
Yarumo	<i>Cecropia sp</i>	74	23,55	14,00	0,3050	0,1196	0
Garrapato	<i>Guatteria amplifolia</i>	76	24,19	12,00	0,2758	0,1081	0
Garrapato	<i>Guatteria amplifolia</i>	59	18,78	12,00	0,1662	0,0652	0
Majagua	<i>Rollinia pittieri</i>	72	22,92	15,00	0,3094	0,1213	0
Majagua	<i>Rollinia pittieri</i>	68	21,64	14,00	0,2576	0,1010	0
Aceite	<i>Calophyllum brasiliense</i>	165	52,52	15,00	1,6248	0,6369	Sólo para podar
Churimo	<i>Inga ornata</i>	75	23,87	14,00	0,3133	0,1228	0
Sietecueros	<i>Vismia macrophylla</i>	77	24,51	12,00	0,2831	0,1110	0
Cedrillo	<i>Simarouba amara</i>	54	17,19	13,00	0,1508	0,0591	0
Churimo	<i>Inga ornata</i>	61	19,42	12,00	0,1777	0,0696	0
Dormilón	<i>Vochysia ferruginea</i>	92	29,28	15,00	0,5052	0,1980	Sólo para podar
Carbonero	<i>Albizia carbonaria</i>	57	18,14	10,00	0,1293	0,0507	0
Sietecueros	<i>Vismia macrophylla</i>	92	29,28	15,00	0,5052	0,1980	0
Churimo	<i>Inga ornata</i>	110	35,01	18,00	0,8666	0,3397	0
Churimo	<i>Inga ornata</i>	95	30,24	13,00	0,4668	0,1830	0
Fresno	<i>Tapirira guianensis</i>	55	17,63	10,00	0,1221	0,0479	0
Laurel	<i>Ocotea aurantiodora</i>	39	12,41	9,00	0,0545	0,0214	0
Sueldo	<i>Ficus sp.</i>	258	82,12	13,00	3,4430	1,3497	Sólo para podar
Sietecueros	<i>Vismia macrophylla</i>	73	23,24	11,00	0,2332	0,0914	0
Garrapato	<i>Guatteria amplifolia</i>	56	17,70	7,00	0,0861	0,0338	0
Guamo	<i>Inga macrophylla</i>	64	20,37	7,00	0,1141	0,0447	0
Mestizo	<i>Cupania americana</i>	103	32,79	11,00	0,4643	0,1820	0
Sirpio	<i>Pourouma bicolor</i>	77	24,51	10,00	0,2359	0,0925	0
Guamo	<i>Inga macrophylla</i>	76	24,32	9,00	0,2090	0,0819	0
Tinto	<i>Miconia decurrens</i>	37	11,78	9,00	0,0490	0,0192	0
Garrapato	<i>Guatteria amplifolia</i>	36	11,46	7,00	0,0361	0,0141	0
Sueldo	<i>Ficus sp.</i>	56	17,83	8,00	0,0998	0,0391	
Sueldo	<i>Ficus sp.</i>	55	17,51	8,00	0,0963	0,0377	
Aguanoso	<i>Hyptidendron arboreum</i>	66	21,01	8,00	0,1387	0,0544	0

Guamo	<i>Inga macrophylla</i>	32	10,25	6,00	0,0248	0,0097	0
Soto	<i>Virola sebifera</i>	106	33,74	14,00	0,6259	0,2453	0
Chocho	<i>Erythrina rubrinervia</i>	128	40,74	12,00	0,7823	0,3066	0
Sietecueros	<i>Vismia macrophylla</i>	93	29,60	9,00	0,3097	0,1214	0
<b>67 individuos</b>					<b>29,9309</b>	<b>11,7329</b>	

### 3.4 REGISTRO FOTOGRAFICO



## CONSIDERACIONES JURÍDICAS

Que el artículo 79 de la Carta Política indica que: *“Todas las personas tienen derecho a gozar de un ambiente sano. La Ley garantizará la participación de la comunidad en las decisiones que puedan afectarlo.*

*Es deber del Estado proteger la diversidad e integridad del ambiente, conservar las áreas de especial importancia ecológica y fomentar la educación para el logro de estos fines”.*

Que el artículo 80 ibídem, establece que: *“El Estado planificará el manejo y aprovechamiento de los recursos naturales, para garantizar su desarrollo sostenible, su conservación, restauración o sustitución*

*(...)”*

Que el artículo 31 numeral 12 de la Ley 99 de 1993, señala lo siguiente: *“Ejercer las funciones de evaluación, control y seguimiento ambiental de los usos del agua, el suelo, el aire y los demás recursos naturales renovables, lo cual comprenderá el vertimiento, emisión o incorporación de sustancias o residuos líquidos, sólidos y gaseosos, a las aguas a cualquiera de sus formas, al aire o a los suelos, así como los vertimientos o emisiones que puedan causar daño o poner en peligro el normal desarrollo sostenible de los recursos naturales renovables o impedir u*

*obstaculizar su empleo para otros usos. Estas funciones comprenden la expedición de las respectivas licencias ambientales, permisos, concesiones, autorizaciones y salvoconductos;”*

El artículo 2.2.1.1.9.2 del Decreto 1076 de 2015., señala, *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. Si la solicitud es allegada por persona distinta al propietario alegando daño o peligro causado por los árboles ubicados en predios vecinos, solo procederá a otorgar autorización para talarlos, previa decisión de la autoridad competente para conocer esta clase de litigios.”*

Que el Decreto 1532 de 2019, en su artículo 1. *Modificó 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 definiciones, entre otras la siguiente.*

.....  
**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.*

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 virtud de lo anterior y hechas las anteriores consideraciones de orden técnico y jurídico, **Cornare** considera procedente **AUTORIZAR EL PERMISO de APROVECHAMIENTO DE ARBOLES AISLADOS**

Que en mérito de lo expuesto,

**RESUELVE**

**ARTÍCULO PRIMERO. AUTORIZAR el APROVECHAMIENTO DE ÁRBOLES AISLADOS POR FUERA DE LA COBERTURA DE BOSQUE NATURAL, a la sociedad ISAGEN S.A. E.S.P. con Nit 811000740-4, representada legalmente por la señora LINA MARIA VAZQUEZ MAYA, identificada con cédula de ciudadanía número 43.757.319, a través de su apoderada principal CATALINA MACIAS GARCÉS, con cédula de ciudadanía número No. 32.255.044 y T.P. 150.106 del C. S. de la Judicatura, y JULIANA ARISTIZÁBAL VANEGAS, con cédula de ciudadanía número 32.298.724, y T.P. 190.590 del C. S. de la Judicatura y CATALINA ISAZA MEJÍA, con cédula de ciudadanía número. 43.209.362 y T.P. 141.680 del C. S. de la Judicatura, autorizados del también propietario el señor PEDRO ALEJANDRO GUTIERREZ, identificado con cedula de ciudadanía número 3.583.358, en beneficio de los individuos arbóreos localizados en los predios denominados PREDIO 1-58 J (01119880), 1-45 J (018-01741), 1-43 J (018-12807), 1-66 J (026-00495). 4-064 J (026- 0002735), ubicados en la vereda Jaque y el cerro del municipio de San Rafael- Ant para la siguiente especie:**

ESPECIE	NOMBRE CIENTIFICO	CAP (cm)	DAP (cm)	Altura Total (m)	Volumen Total (m³)	Volumen Comercial (m³)	Observación
Yarumo	<i>Cecropia sp</i>	62	19,74	10,00	0,1529	0,0600	
Pacó	<i>Cespedesia macrophylla</i>	36	11,46	8,00	0,0413	0,0162	0
Pacó	<i>Cespedesia macrophylla</i>	46	14,64	8,00	0,0674	0,0264	0
Chingalé	<i>Jacaranda copaia</i>	58	18,46	12,00	0,1606	0,0630	0
Garrapato	<i>Guatteria amplifolia</i>	53	16,87	10,00	0,1118	0,0438	0
Majagua	<i>Rollinia pittieri</i>	69	21,96	12,00	0,2273	0,0891	0
Sirpio	<i>Pourouma bicolor</i>	77	24,51	12,00	0,2831	0,1110	Sólo para podar
Dormilón	<i>Vochysia ferruginea</i>	115	36,61	14,00	0,7367	0,2888	Sólo para podar
Sietecueros	<i>Vismia macrophylla</i>	106	33,74	12,00	0,5365	0,2103	0
Aguanoso	<i>Hyptidendron arboreum</i>	60	19,10	11,00	0,1576	0,0618	0
Majagua	<i>Rollinia pittieri</i>	80	25,46	10,00	0,2546	0,0998	0
Dormilón	<i>Vochysia ferruginea</i>	114	36,29	18,00	0,9308	0,3649	0
Garrapato	<i>Guatteria amplifolia</i>	95	30,24	12,00	0,4309	0,1689	0
Garrapato	<i>Guatteria amplifolia</i>	68	21,64	14,00	0,2576	0,1010	0
Cedro	<i>Cedrela odorata</i>	182	57,93	25,00	3,2949	1,2916	Sólo para podar
Carbonero	<i>Albizia carbonaria</i>	84	26,74	14,00	0,3930	0,1541	0
Majagua	<i>Rollinia pittieri</i>	90	28,65	15,00	0,4834	0,1895	0
Garrapato	<i>Guatteria amplifolia</i>	123	39,15	12,00	0,7223	0,2832	0
Yarumo	<i>Cecropia sp</i>	77	24,51	14,00	0,3303	0,1295	0
Sirpio	<i>Pourouma bicolor</i>	100	31,83	10,00	0,3979	0,1560	0
Cedro Cebollo	<i>Cedrela fissilis</i>	65	20,69	11,00	0,1849	0,0725	0
Sirpio	<i>Pourouma bicolor</i>	80	25,46	10,00	0,2546	0,0998	0
Yarumo	<i>Cecropia sp</i>	74	23,55	10,00	0,2179	0,0854	0

Mestizo	<i>Cupania americana</i>	108	34,38	11,00	0,5105	0,2001	0
Mestizo	<i>Cupania americana</i>	142	45,20	13,00	1,0430	0,4088	0
Mestizo	<i>Cupania americana</i>	90	28,65	12,00	0,3867	0,1516	0
Balso	<i>Ochroma pyramidale</i>	50	15,92	11,00	0,1094	0,0429	0
Yarumo	<i>Cecropia sp</i>	142	45,20	15,00	1,2034	0,4717	0
Garrapato	<i>Guatteria amplifolia</i>	77	24,51	15,00	0,3539	0,1387	0
Mestizo	<i>Cupania americana</i>	133	42,33	14,00	0,9853	0,3863	0
Mestizo	<i>Cupania americana</i>	96	30,56	15,00	0,5500	0,2156	0
Sietecueros	<i>Vismia macrophylla</i>	65	20,69	13,00	0,2185	0,0857	0
Mestizo	<i>Cupania americana</i>	64	20,37	13,00	0,2119	0,0831	0
Garrapato	<i>Guatteria amplifolia</i>	75	23,87	12,00	0,2686	0,1053	0
Yarumo	<i>Cecropia sp</i>	74	23,55	14,00	0,3050	0,1196	0
Garrapato	<i>Guatteria amplifolia</i>	76	24,19	12,00	0,2758	0,1081	0
Garrapato	<i>Guatteria amplifolia</i>	59	18,78	12,00	0,1662	0,0652	0
Majagua	<i>Rollinia pittieri</i>	72	22,92	15,00	0,3094	0,1213	0
Majagua	<i>Rollinia pittieri</i>	68	21,64	14,00	0,2576	0,1010	0
Aceite	<i>Calophyllum brasiliense</i>	165	52,52	15,00	1,6248	0,6369	Sólo para podar
Churimo	<i>Inga omata</i>	75	23,87	14,00	0,3133	0,1228	0
Sietecueros	<i>Vismia macrophylla</i>	77	24,51	12,00	0,2831	0,1110	0
Cedrillo	<i>Simarouba amara</i>	54	17,19	13,00	0,1508	0,0591	0
Churimo	<i>Inga omata</i>	61	19,42	12,00	0,1777	0,0696	0
Dormilón	<i>Vochysia ferruginea</i>	92	29,28	15,00	0,5052	0,1980	Sólo para podar
Carbonero	<i>Albizia carbonaria</i>	57	18,14	10,00	0,1293	0,0507	0
Sietecueros	<i>Vismia macrophylla</i>	92	29,28	15,00	0,5052	0,1980	0
Churimo	<i>Inga omata</i>	110	35,01	18,00	0,8666	0,3397	0
Churimo	<i>Inga omata</i>	95	30,24	13,00	0,4668	0,1830	0
Fresno	<i>Tapirira guianensis</i>	55	17,63	10,00	0,1221	0,0479	0
Laurel	<i>Ocotea aurantiodora</i>	39	12,41	9,00	0,0545	0,0214	0
Sueldo	<i>Ficus sp.</i>	258	82,12	13,00	3,4430	1,3497	Sólo para podar
Sietecueros	<i>Vismia macrophylla</i>	73	23,24	11,00	0,2332	0,0914	0
Garrapato	<i>Guatteria amplifolia</i>	56	17,70	7,00	0,0861	0,0338	0
Guamo	<i>Inga macrophylla</i>	64	20,37	7,00	0,1141	0,0447	0
Mestizo	<i>Cupania americana</i>	103	32,79	11,00	0,4643	0,1820	0
Sirpio	<i>Pourouma bicolor</i>	77	24,51	10,00	0,2359	0,0925	0
Guamo	<i>Inga macrophylla</i>	76	24,32	9,00	0,2090	0,0819	0

Tinto	<i>Miconia decurrens</i>	37	11,78	9,00	0,0490	0,0192	0
Garrapato	<i>Guatteria amplifolia</i>	36	11,46	7,00	0,0361	0,0141	0
Sueldo	<i>Ficus sp.</i>	56	17,83	8,00	0,0998	0,0391	
Sueldo	<i>Ficus sp.</i>	55	17,51	8,00	0,0963	0,0377	
Aguanoso	<i>Hyptidendron arboreum</i>	66	21,01	8,00	0,1387	0,0544	0
Guamo	<i>Inga macrophylla</i>	32	10,25	6,00	0,0248	0,0097	0
Soto	<i>Virola sebifera</i>	106	33,74	14,00	0,6259	0,2453	0
Chocho	<i>Erythrina rubrinervia</i>	128	40,74	12,00	0,7823	0,3066	0
Sietecueros	<i>Vismia macrophylla</i>	93	29,60	9,00	0,3097	0,1214	0
<b>67 individuos</b>					<b>29,9309</b>	<b>11,7329</b>	

**Parágrafo 1º.** Se le informa a la parte interesada que sólo podrá aprovechar los árboles mencionados en el artículo primero del presente acto administrativo.

**Parágrafo 2º.** El aprovechamiento de los árboles tendrá un tiempo para ejecutarse de **seis (6) meses** contados a partir de la ejecutoria del presente acto.

**Parágrafo 3º.** El presente aprovechamiento forestal se otorga en beneficio de los individuos localizados en en los predios denominados PREDIO 1-58 J (018-89880), 1-45 J (018-01741), 1-43 J (018-12807), 1-66 J (026-00495). 4-064 J (026-0002735), ubicados en la vereda Jaque y el cerro del municipio de San Rafael- Ant, en las siguientes coordenadas:

Coordenadas Geográficas (Magna Colombia Bogotá)							
Descripción del punto	Longitud (W) - X			Latitud (N) - Y			Z (msn m)
	Grados	Minutos	Segundos	Grados	Minutos	Segundos	
Área de ubicación de los arboles (158J- Base militar)	-75	0	13.2	6	20	57.4	1268
Área de ubicación de los arboles(158J Estación cables)	-75	0	15.3	6	21	8.8	1259
Área de ubicación de los arboles (145J Almanera)	-75	0	4.8	6	21	36.6	1260
Área de ubicación de los arboles(143J Compuertas)	-75	0	3.2	6	22	12.1	1263

**ARTÍCULO SEGUNDO. REQUERIR** a LA señora **CATALINA MACIAS GARCÉS**, (o quien haga sus veces al momento) en calidad de apoderada de la sociedad **ISAGEN S.A. E.S.P**, en calidad de propietaria y autorizada, para que compense el aprovechamiento de los árboles, para ello el interesado cuenta con las siguientes alternativas:



**1. Opción 1.** Realizar la siembra de especies nativas en una relación de 1:4, en un predio de su propiedad, es decir, que por cada árbol aprovechado deberá sembrar 4, en este caso el interesado deberá plantar 268 árboles de especies nativas de importancia ecológica y garantizar su sobrevivencia mediante la realización de mantenimientos durante un mínimo de 5 años. Las especies recomendadas para la siembra son: Drago (Crotón magdalenenses), Arrayán (Myrcia popayanensis), Encenillo (Weinmannia tomentosa), Aliso (Alnus sp), Amarrabollo (Meriana nobilis) Pino romerón (Retrophyllum rospigliosii), Nigüito (Miconia caudata), entre otros, la altura de las plántulas debe ser de 50 cm o superior.

**1.1.** Una vez finalizada la siembra del material vegetal deberá informar a CORNARE. La Corporación verificará el cumplimiento de esta actividad y realizará el control y seguimiento de las acciones de mantenimiento de los árboles sembrados, teniendo en cuenta que la siembra de los árboles a futuro no perjudique las construcciones aledañas, espacios públicos, redes eléctricas, de gas o acueducto o vías.

**1.2.** En caso de no tener espacio suficiente para ejecutar la compensación en este mismo sitio lo puede hacer en otros, informando previamente a Cornare para su concepto.

**1.3.** La compensación tendrá como tiempo de ejecución de **tres (3) meses** después de terminado el aprovechamiento forestal.

**2- Opción 2.** Orientar el valor económico de la compensación por un valor de (\$6.298.268), hacia la conservación de los bosques naturales de la región Cornare, por medio de la herramienta BanCO2, de acuerdo con lo establecido en la Resolución No. RE-06244-2021 del 21 de septiembre de 2021, publicada por Cornare, el valor económico a compensar por cada árbol a sembrar, corresponde a \$ 23.501 (Anexo 1 de la Resolución), que equivale a sembrar 660 árboles nativos y su mantenimiento durante 3 años, para ello podrá dirigirse a la página web de Cornare [www.cornare.gov.co](http://www.cornare.gov.co), de manera específica al login de BanCO2, o ingresar a la página <http://www.banco2.com> / para que realice la compensación ambiental o el pago por los servicios ambientales, correspondiente al valor ecosistémico que prestan los árboles aprovechados).

**2.1.** Para lo referente a las actividades de compensación se informa que la Corporación cuenta con un esquema de PSA, denominado BanCO2, a través del cual usted podrá cumplir con esta obligación. Para mayor información se puede comunicar al teléfono. 546 16 16 Ext 227, o al correo electrónico: [info@banco2.com](mailto:info@banco2.com)

**2.2.** La parte interesada en caso de elegir la opción de compensación a través de un esquema de PSA, deberá informar a la Corporación, en un término de **dos (2) meses**, después de realizado el aprovechamiento, para la Corporación realizar la respectiva verificación y velar por el cumplimiento de la compensación.

**ARTÍCULO TERCERO. ACLARAR** que compensar a través de un esquema de PSA, **es una opción y no una obligación para el usuario**, no obstante, las actividades de compensación sí son obligatorias y el usuario tendrá las siguientes opciones: realizar la compensación a través de un esquema de PSA o realizar la respectiva siembra de los individuos establecidos en el presente acto administrativo.

**ARTÍCULO CUARTO. REQUERIR** al interesado para que cumpla con las siguientes obligaciones:

1. Deberá implementar en el pedio donde se ejecutará la actividad de tala, una valla, pendón, pasacalle u otro elemento informativo en el cual se indique la Resolución con la cual se otorgó el trámite, la vigencia y la forma de compensar producto del aprovechamiento forestal autorizado.

2. Deberá desramar y repicar las ramas, orillos y material de desecho de los árboles aprovechados, facilitando la incorporación de este material al suelo como materia orgánica.

3. Aprovechar única y exclusivamente las especies y volúmenes autorizados en el área permitida.
4. CORNARE no se hace responsable de los daños materiales o sometimientos que cause el aprovechamiento forestal y la poda de los árboles.
5. El área debe ser demarcada con cintas reflectivas indicando con esto el peligro para los transeúntes.
6. Los desperdicios producto del aprovechamiento deben ser retirados del lugar y dispuestos de forma adecuada en un sitio autorizado para ello.
7. Debe tener cuidado con el aprovechamiento de los árboles con proximidad a la vía pública, líneas eléctricas y casas de habitación, que en su momento deberá contar con señalización antes de que el árbol sea intervenido y así eliminar riesgos de accidente.
8. Las personas que realicen el aprovechamiento forestal deben ser idóneas en este campo y contar con la seguridad social actualizada.
9. Realizar un adecuado AHUYENTAMIENTO DE FAUNA con el fin de garantizar el bienestar de animales que usen los árboles de forma permanente (nidaciones) o como percha temporal (alimentación y caza). En caso de encontrar animales heridos o juveniles sin parentales deberá realizar la entrega en las instalaciones de CORNARE para su rescate, tratamiento y reubicación.
10. **En linderos con vecinos no se pueden erradicar árboles. En caso de hacerlo debe contar con la autorización escrita del vecino donde manifieste estar de acuerdo con esta acción y el respectivo permiso de Cornare.**
11. Copia de la resolución debe permanecer en el sitio del aprovechamiento.

**ARTÍCULO QUINTO. INFORMAR** que el producto del aprovechamiento puede ser comercializado y/o transportado, por lo tanto, CORNARE entregará salvoconductos de movilización de madera, previa solicitud del interesado.

**Parágrafo 1º.** De conformidad con la Resolución 1909 del 2017, modificada mediante Resolución 81 del 2018, expedidas por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, por medio de la cual se establece el Salvoconducto Único Nacional en Línea, los usuarios que a partir del 20 de abril del 2018, requieran movilizar productos maderables provenientes de

aprovechamientos forestales, deberán solicitar los Salvoconductos Únicos Nacionales en Línea, a través de la Ventanilla Integral de Trámites Ambientales en Línea (Vital), siguiendo los siguientes pasos:

- Registrarse en la página web de VITAL, donde deberá ingresar por primera vez e ingresar sus datos personales.
- <http://vital.minambiente.gov.co/SILPA/TestSilpa/security/login.aspx>, donde deberá ingresar por primera vez e ingresar sus datos personales.
- Una vez que se haya registrado por primera vez, deberá informar a CORNARE al número telefónico 546 1616, extensión 502, que sea inscrito en VITAL.
- Luego del registro inicial e informar a CORNARE, deberá ingresar a VITAL con el Usuario y la clave asignados, los cuales le serán enviados al correo electrónico registrado. Una vez ingrese como usuario a VITAL tendrá que cambiar la clave de acceso solicitando una nueva clave, la cual será enviada al correo electrónico que ingresó en el registro inicial.
- Una vez tenga la nueva clave, deberá acercarse a las oficinas de la Regional Aguas, donde le generarán el salvoconducto de movilización. Recuerde que debe conocer el día que se proyecta realizar la movilización, placas del vehículo, destino, los datos personales del



conductor, el volumen de madera que desea movilizar con las respectivas medidas (Rastra, rolo, alfardas, listones, etc).

**Parágrafo 2º.** No debe movilizar madera con salvoconductos vencidos o adulterados, como tampoco sin este documento que autoriza el transporte.

**ARTÍCULO SEXTO. ADVERTIR** que cualquier incumplimiento a los términos, condiciones, obligaciones y requisitos establecidos en el presente acto administrativo, dará lugar a la adopción de las sanciones y medidas previstas en la Ley 1333 de 2009, previo adelanto del trámite administrativo sancionatorio correspondiente.

**Parágrafo.** **CORNARE** realizará una visita de Control y Seguimiento para verificar el cumplimiento de la medida de compensación recomendada.

**ARTÍCULO SEPTIMO. INFORMAR** que el presente permiso no autoriza ninguna actividad en el predio, se otorga únicamente en beneficio de los árboles solicitados; cualquier actividad que se pretenda desarrollar deberá estar acorde con lo establecido en el Plan de Ordenamiento Territorial vigente y contar con los respectivos permisos.

**ARTÍCULO OCTAVO. NOTIFICAR** personalmente el presente acto administrativo a la señora **CATALINA MACIAS GARCÉS**, en calidad de apoderada de la sociedad **ISAGEN S.A. E.S.P**

**Parágrafo.** De no ser posible la notificación personal se hará en los términos de la mencionada ley.

**ARTÍCULO NOVENO.** Contra la presente actuación procede el recurso de reposición, el cual deberá interponerse ante el mismo funcionario que profirió este acto administrativo, dentro de los diez (10) días hábiles siguientes a su notificación, según lo establecido en la Ley 1437 de 2011.

**ARTÍCULO DECIMO. PUBLICAR** el presente acto administrativo en el Boletín Oficial de Cornare, a través de su página Web [www.cornare.gov.co](http://www.cornare.gov.co) conforme lo dispone el artículo 71 de la Ley 99 de 1993.

#### NOTIFÍQUESE, PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE

**JAIRSIÑO LLERENA GARCIA**  
Director (E) Regional Aguas

**Expediente: 056670644217**

Procedimiento: Trámite Ambiental

Asunto: Flora (Aprovechamiento)

Proyectó: Sara Giraldo

Técnico: Jaisino Llerena García

Fecha: 01/10/2024