



Expediente: **056490643170**
Radicado: **RE-01585-2024**
Sede: **REGIONAL AGUAS**
Dependencia: **DIRECCIÓN REGIONAL AGUAS**
Tipo Documental: **RESOLUCIONES**
Fecha: **16/05/2024** Hora: **08:49:20** Folios: **5**



RESOLUCION No.

POR MEDIO DE LA CUAL SE CORRIGE UN ACTO ADMINISTRATIVO Y SE ORDENAN OTRAS DISPOSICIONES

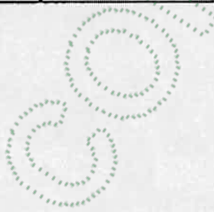
EL DIRECTOR DE LA REGIONAL AGUAS DE LA CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL RIONEGRO-NARE "CORNARE", en uso de sus atribuciones legales y delegatarias y

CONSIDERANDO

Que mediante Resolución **RE-00913-2024** del 18 de marzo de 2024, se **AUTORIZÓ UN PERMISO DE APROVECHAMIENTO DE ÁRBOLES AISLADOS PRIORITARIOS**, a la sociedad **ISAGEN S.A. E.S.P.**, con Nit 811.000.740-4, representada legalmente por el señor **CAMILO MARULANDA LOPEZ**, identificado con cédula de ciudadanía N 10.008.868 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, en los predios identificados denominados 2-077C, 2-078C, 3-031, C 3-039 C. además en los predios de los señores **ALIRIO CARRION**, **ARGIRO MONTOYA CARTAGENA**, **BERTHA LIGIA CHAVARRIA TAPIAS**, **DEISY MILENA MURILLO LOAIZA**, **EDGAR ENRIQUE GARCIA**, **ELKIN ELIECER SALAZAR ARISTIZABAL**, **ESMARAGDO LUIS CARRION**, **FRANCISCO ANTONIO LOPEZ GARCIA**, **FLANKLIN LONDOÑO GONZALES**, **WILDER ANTONIO GARCIA LOPEZ**, **GLORIA LUCIA GIRALDO URREA**, **LUIS NOE MORALES GARCIA**, **RODOLFO GIRALDO**, **WILSON ANTONIO CARRASQUILLA BARRIENTOS**, **WILSON DE JESUS GUTIERREZ**, ubicado en el CIRCUITO 13.2 Km **ARENOSAS TAFETANES**, ubicados en las veredas arenosas, palmichal la hondita, los medios, tafetanes del municipio de San Carlos- Antioquia.

Características dasométricas de los árboles objeto de aprovechamiento

Nombre común	Nombre científico	Familia	Arbol N°	DAP (m)	Altura Total (m)	Volumen total (m³)	Volumen comercial (m³)	Tipo de aprovechamiento (Tala, trasplante, poda)
Yarumo	<i>Cecropia sp.</i>	Cecropiaceae	1	0,12	8	0,06	0,03	Tala
Yarumo	<i>Cecropia sp.</i>	Cecropiaceae	2	0,24	10	0,29	0,14	Tala
Yarumo	<i>Cecropia sp.</i>	Cecropiaceae	3	0,18	9	0,15	0,07	Tala
Yarumo	<i>Cecropia sp.</i>	Cecropiaceae	4	0,22	10	0,24	0,12	Tala
Olivo	<i>Morelia pubescens</i>	Oleaceae	5	0,21	10	0,22	0,11	Tala
Yarumo	<i>Cecropia sp.</i>	Cecropiaceae	6	0,12	8	0,06	0,03	Tala
Espadero	<i>Myrcine coriacea</i>	Primulaceae	7	0,12	6	0,04	0,02	Tala
Espadero	<i>Myrcine coriacea</i>	Primulaceae	8	0,12	8	0,06	0,03	Tala
Dulomoco	<i>Saurauia ursina</i>	Actinidaceae	9	0,26	12	0,41	0,20	Tala
Espadero	<i>Myrcine coriacea</i>	Primulaceae	10	0,18	10	0,16	0,08	Tala



Espadero	<i>Myrcyne coriacea</i>	Primulaceae	11	0,12	8	0,06	0,03	Tala
Guamo	<i>Inga sp.</i>	Fabaceae	12	0,34	6	0,35	0,17	Tala
Mestizo	<i>Cupania americana</i>	Sapindaseae	13	0,23	10	0,27	0,13	Tala
Guamo churimo	<i>Inga pezzifera</i>	Fabaceae	14	0,23	8	0,21	0,11	Tala
Laurel	<i>Ocotea aurantiadora</i>	Lauraceae	15	0,12	8	0,06	0,03	Tala
Guamo	<i>Inga sp.</i>	Fabaceae	16	0,11	9	0,05	0,03	Tala
Laurel	<i>Ocotea aurantiadora</i>	Lauraceae	17	0,11	12	0,07	0,04	Tala
Guamo	<i>Inga sp.</i>	Fabaceae	18	0,40	15	1,21	0,60	Tala
Laurel	<i>Ocotea aurantiadora</i>	Lauraceae	19	0,19	6	0,11	0,05	Tala
Laurel	<i>Ocotea aurantiadora</i>	Lauraceae	20	0,17	10	0,15	0,07	Tala
Yarumo	<i>Cecropia sp.</i>	Cecropiaceae	21	0,18	12	0,20	0,10	Tala
Galinazo	<i>Piptocoma discolor</i>	Asteraceae	22	0,30	8	0,36	0,18	Tala
Mestizo	<i>Cupania americana</i>	Sapindaseae	23	0,40	12	0,97	0,48	Tala
Mestizo	<i>Cupania americana</i>	Sapindaseae	24	0,52	13	1,77	0,88	Tala
Quebrabarrigo	<i>Trichanthera gigantea</i>	Acanthaceae	25	0,17	5	0,07	0,04	Tala
Aguacate	<i>Persea americana</i>	Lauraceae	26	0,23	8	0,21	0,11	Tala
Guamo bejuco	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	27	0,37	9	0,62	0,31	Tala
Guamo bejuco	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	28	0,21	7	0,16	0,08	Tala
Espadero	<i>Myrcyne coriacea</i>	Primulaceae	29	0,17	9	0,13	0,07	Tala
Laurel	<i>Ocotea aurantiadora</i>	Lauraceae	30	0,22	10	0,24	0,12	Tala
Galinazo	<i>Piptocoma discolor</i>	Asteraceae	31	0,17	9	0,13	0,07	Tala
Galinazo	<i>Piptocoma discolor</i>	Asteraceae	32	0,17	12	0,17	0,09	Tala
Laurel	<i>Ocotea aurantiadora</i>	Lauraceae	33	0,23	11	0,29	0,15	Tala
Laurel	<i>Ocotea aurantiadora</i>	Lauraceae	34	0,24	12	0,35	0,17	Tala
Guamo bejuco	<i>Inga edulis</i>	Fabaceae	35	0,15	17	0,19	0,10	Tala
Espadero	<i>Myrcyne coriacea</i>	Primulaceae	36	0,23	12	0,32	0,16	Tala
Promedios y totales			36	0,23	13,00	43,93	21,97	Tala

Que a través de comunicado **CE-05796-2024** del 9 de abril de 2024, la abogada **CATALINA MACÍAS GARCÉS**, en representación de la sociedad **ISAGEN S.A. E.S.P.**, solicito a la Corporación corregir el artículo primero de la Resolución **RE-00913-2024** del 18 de marzo de 2024, en el sentido de precisar que la Autorización de Aprovechamiento Forestal de Árboles Aislados consiste en erradicar ochenta y tres (83) árboles aislados y podar trece (13) de diferentes especies nativas distribuidos espacialmente en las veredas Los Medios y Tafetanes del municipio de Granada (Antioquia) y Arenosas, Palmichal y La Hondita del municipio de San Carlos (Antioquia).

Lo anterior, teniendo en cuenta que, al parecer, por un error de la aplicación de un filtro en la tabla de Excel en la que presentamos el inventario forestal, en el artículo primero de la Resolución solamente aparecen 36 árboles y no la totalidad. Anexamos nuevamente la tabla para su validación, la cual fue considerada en la evaluación de esta solicitud y por ende no modifica la decisión adoptada por la Autoridad Ambiental.

Que teniendo en cuenta la solicitud realizada por la sociedad **ISAGEN S.A. E.S.P.**, se procedió a realizar evaluación de la información presentada y a realizar visita técnica el 8 de mayo de 2024, de lo cual se generó el informe técnico **IT-02646-2024** del 10 de mayo de 2024, en el que se concluye lo siguiente:

"(...)

3.3. Revisión de las especies y los volúmenes y análisis de la Información:

- Después de realizada visita técnica a los predios antes mencionados se evidencia que se presentó un error en el informe técnico con radicado No IT-01209 del 6 de marzo de 2024 que dio origen a la Resolución RE-00913 del 18 de marzo de 2024.
- Que después de evaluada la información entregada en el oficio con radicado No CE-05796 del 9 de abril de 2024 se determina que las especies y volúmenes a autorizar en la solicitud de aprovechamiento de árboles aislados solicitada por la Empresa SAGEN S.A con Nit 811.000.740-4 a través de la solicitud con radicado número CE-00630-2024 del 15 de enero de 2024 queda de la siguiente manera:

ESPECIE	N. CIENTIFICO	Nombre de la especie	CANTIDAD	Volumen Total (m ³)	Volumen Comercial (m ³)
Aguanoso	<i>Hyptidendron arboreum</i>	Aguanoso (<i>Hyptidendron arboreum</i>)	5	0.4430	0.1737
Aceite	<i>Calophyllum maniae</i>	Aceite (<i>Calophyllum maniae</i>)	2	0.0003	0.0001
Aguacate	<i>Persea americana</i>	Aguacate (<i>Persea americana</i>)	1	0.1790	0.0702
Aguacatillo	<i>Clethra revoluta</i>	Aguacatillo (<i>Clethra revoluta</i>)	2	0.0000	0.0000
Chirimoyo	<i>Annona cherimola</i>	Chirimoyo (<i>Annona cherimola</i>)	1	0.3591	0.1408
Chunmo	<i>Inga ornata</i>	Chunmo (<i>Inga ornata</i>)	14	3.8912	1.5253
Coronillo	<i>Beilucia pentamera</i>	Coronillo (<i>Beilucia pentamera</i>)	1	0.0295	0.0115
Dulomoco	<i>Saurauia ursina</i>	Dulomoco (<i>Saurauia ursina</i>)	1	0.3289	0.1289
Espadero	<i>Myrsine conacea</i>	Espadero (<i>Myrsine conacea</i>)	4	0.2606	0.1022
Gallinazo	<i>Photocoma discolor</i>	Gallinazo (<i>Photocoma discolor</i>)	7	1.9242	0.7543
Guamo	<i>Inga sp.</i>	Guamo (<i>Inga sp.</i>)	4	2.1215	0.8316
Guamo Bejuco	<i>Inga edulis</i>	Guamo Bejuco (<i>Inga edulis</i>)	4	1.3199	0.5174
Guamo chunmo	<i>Inga peyzifera</i>	Guamo chunmo (<i>Inga peyzifera</i>)	1	0.1790	0.0702
Laurel	<i>Ocotea aurantiadora</i>	Laurel (<i>Ocotea aurantiadora</i>)	5	1.3644	0.5308
Mestizo	<i>Cupania americana</i>	Mestizo (<i>Cupania americana</i>)	3	2.4163	0.9472
Nogal	<i>Cordia alliodora</i>	Nogal (<i>Cordia alliodora</i>)	2	0.2025	0.0794
Olivo	<i>Morella pubescens</i>	Olivo (<i>Morella pubescens</i>)	1	0.1840	0.0721
Pisquin	<i>Albizia carbonaria</i>	Pisquin (<i>Albizia carbonaria</i>)	4	1.9025	0.7458
Punta'e lanza	<i>Vismia baccifera</i>	Punta'e lanza (<i>Vismia baccifera</i>)	11	0.2897	0.1136
Quebrabamigo	<i>Inchanthera gigantea</i>	Quebrabamigo (<i>Inchanthera gigantea</i>)	2	0.2065	0.0809
Sirpio	<i>Pourouma crecociifolia</i>	Sirpio (<i>Pourouma crecociifolia</i>)	1	0.2741	0.1074
Tabaquillo	<i>Aegiphila integrifolia</i>	Tabaquillo (<i>Aegiphila integrifolia</i>)	2	0.2032	0.0797
Tachuelo	<i>Zanthoxylum rhoifolium</i>	Tachuelo (<i>Zanthoxylum rhoifolium</i>)	2	0.5809	0.2277
Vaina de pájaro	<i>Abarema lupunba</i>	Vaina de pájaro (<i>Abarema lupunba</i>)	1	0.3439	0.1348
Yarumo	<i>Cecropia sp.</i>	Yarumo (<i>Cecropia sp.</i>)	12	1.1010	0.4316
Sunbio	<i>Zygia longifolia</i>	Sunbio (<i>Zygia longifolia</i>)	3	0.0000	0.0000
Total			96	20.0951	7.8773

CONCLUSIONES:

Técnicamente se considera viable ACCEDER a lo solicitado mediante radicado No **CE-05796** del 9 de abril de 2024, donde la empresa **ISAGEN S.A** a través de su apoderada Catalina Macías Garcés, solicitan corrección al artículo primero de la Resolución RE-00913-2024 del 18 de marzo de 2024, Quedando especificado que se Autoriza la tala de 86 individuos y la poda de 13 individuos distribuidos así por especie:

- Churimo (*Inga ornata*) 2 individuos,**
- Guamo (*Inga sp.*) 3 individuos**
- Guamo Bejuco (*Inga edulis*) 3 individuos,**
- Laurel (*Ocotea aurantiadora*) 2 individuos,**

Laurel (*Ocotea aurantiadora*) 2 individuos
Yarumo (*Cecropia sp.*) 1 individuo.

Como se especifica en la siguiente tabla:

ESPECIE	N. CIENTIFICO	Nombre de la especie	CANTIDAD	Volumen Comercial (m ³)	Tipo de aprovechamiento (tala, trasplante, poda)
Aguanoso	<i>Hyptidendron arboreum</i>	Aguanoso (<i>Hyptidendron arboreum</i>)	5	0,1737	TALA
Aceite	<i>Calophyllum manae</i>	Aceite (<i>Calophyllum manae</i>)	2	0,0001	TALA
Aguacate	<i>Persea americana</i>	Aguacate (<i>Persea americana</i>)	1	0,0702	TALA
Aguacatillo	<i>Clethra revoluta</i>	Aguacatillo (<i>Clethra revoluta</i>)	2	0,0000	TALA
Chirimoyo	<i>Annona cherimola</i>	Chirimoyo (<i>Annona cherimola</i>)	1	0,1408	TALA
Churimo	<i>Inga ornata</i>	Churimo (<i>Inga ornata</i>)	14	1,5253	12 individuos para Tala, dos (2) individuos para poda
Coronillo	<i>Bellucia pentamera</i>	Coronillo (<i>Bellucia pentamera</i>)	1	0,0116	TALA
Dulomoco	<i>Saurauia ursina</i>	Dulomoco (<i>Saurauia ursina</i>)	1	0,1289	TALA
Espadero	<i>Myrsine coriacea</i>	Espadero (<i>Myrsine coriacea</i>)	4	0,1022	TALA
Gallinazo	<i>Piptocoma discolor</i>	Gallinazo (<i>Piptocoma discolor</i>)	7	0,7543	TALA
Guamo	<i>Inga sp.</i>	Guamo (<i>Inga sp.</i>)	4	0,8316	Tala uno (1), poda tres(3)
Guamo Bejuco	<i>Inga edulis</i>	Guamo Bejuco (<i>Inga edulis</i>)	4	0,5174	Tala uno (1), poda tres(3)

COPIA CORNARE

Guamo churimo	<i>Inga pezifera</i>	Guamo churimo (<i>Inga pezifera</i>)	1	0.0702	Poda
Lauréi	<i>Ocotea aurantodora</i>	Lauréi (<i>Ocotea aurantodora</i>)	5	0.5308	Tala tres (3) poda dos (2)
Mestizo	<i>Cupania americana</i>	Mestizo (<i>Cupania americana</i>)	3	0.9472	Tala uno (1), poda dos (2)
Nogal	<i>Cordia alliodora</i>	Nogal (<i>Cordia alliodora</i>)	2	0.0794	TALA
Olivo	<i>Morella pubescens</i>	Olivo (<i>Morella pubescens</i>)	1	0.0721	TALA
Pisquin	<i>Albizia carbonaria</i>	Pisquin (<i>Albizia carbonaria</i>)	4	0.7458	TALA
Punta lanza	<i>Vismia baccifera</i>	Punta lanza (<i>Vismia baccifera</i>)	11	0.1136	TALA
Quebrabamgo	<i>Trichanthera gigantea</i>	Quebrabamgo (<i>Trichanthera gigantea</i>)	2	0.0809	TALA
Sirpio	<i>Pourouma cecropifolia</i>	Sirpio (<i>Pourouma cecropifolia</i>)	1	0.1074	TALA
Tabaquillo	<i>Aegiphila integrifolia</i>	Tabaquillo (<i>Aegiphila integrifolia</i>)	2	0.0797	TALA
Tachuelo	<i>Zanthoxylum rhoifolium</i>	Tachuelo (<i>Zanthoxylum rhoifolium</i>)	2	0.2277	TALA
Vaina de pájaro	<i>Abarema jupunba</i>	Vaina de pájaro (<i>Abarema jupunba</i>)	1	0.1348	TALA
Yarumo	<i>Cecropia sp.</i>	Yarumo (<i>Cecropia sp.</i>)	12	0.4316	Tala 11, poda uno (1)
Sunbio	<i>Zygia longifolia</i>	Sunbio (<i>Zygia longifolia</i>)	3	0.0000	TALA
Total			96	7.8773	

Que teniendo en cuenta las recomendaciones del informe técnico **IT-02646-2024** del 10 de mayo de 2024, se procederá a corregir la Resolución **RE-00913-2024** del 18 de marzo de 2024, como se especificara en la parte resolutive del presente Acto Administrativo.

CONSIDERACIONES JURIDICAS:

Que el artículo 8 de la Constitución Política establece que *“Es obligación del Estado y de las personas proteger las riquezas culturales y naturales de la nación”*.

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 ibidem, 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 3 de la Ley 1437 de 2011, establece los Principios rectores de la actuación y procedimientos administrativos a la luz de la Constitución Política Colombiana, los cuales, para estos efectos citaremos los numerales 1, 7 y 11, a saber:

Artículo 3°. Principios.

(...)

1. “En virtud del principio del debido proceso, las actuaciones administrativas se adelantarán de conformidad con las normas de procedimiento y competencia establecidas en la Constitución y la ley, con plena garantía de los derechos de representación, defensa y contradicción”.

7. "En virtud del principio de responsabilidad, las autoridades y sus agentes asumirán las consecuencias por sus decisiones, omisiones o extralimitación de funciones, de acuerdo con la Constitución, las leyes y los reglamentos".

11. "En virtud del principio de eficacia, las autoridades buscarán que los procedimientos logren su finalidad y, para el efecto, removerán de oficio los obstáculos puramente formales, evitarán decisiones inhibitorias, dilaciones o retardos y sanearán, de acuerdo con este Código las irregularidades procedimentales que se presenten, en procura de la efectividad del derecho material objeto de la actuación administrativa".

Así mismo, los artículos 41 y 45 de la Ley 1437 de 2011 disponen lo siguiente:

"Artículo 41. Corrección de irregularidades en la actuación administrativa. La autoridad, en cualquier momento anterior a la expedición del acto, de oficio o a petición de parte, corregirá las irregularidades que se hayan presentado en la actuación administrativa para ajustarla a derecho, y adoptará las medidas necesarias para concluirla."

"Artículo 45. Corrección de errores formales. En cualquier tiempo, de oficio o a petición de parte, se podrán corregir los errores simplemente formales contenidos en los actos administrativos, ya sean aritméticos, de digitación, de transcripción o de omisión de palabras.

En ningún caso la corrección dará lugar a cambios en el sentido material de la decisión, ni revivirá los términos legales para demandar el acto. Realizada la corrección, esta deberá ser notificada o comunicada a todos los interesados, según corresponda."

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.

Que es competente el director de la regional aguas para conocer del asunto y en mérito de lo expuesto,

RESUELVE

ARTÍCULO PRIMERO: ACLARAR la Resolución **RE-00913-2024** del 18 de marzo de 2024, precisando la cantidad de árboles a aprovechar y la cantidad de árboles a podar para que se entienda así:

Autorizar la tala de 86 individuos y poda de 13 individuos a la sociedad **ISAGEN S.A. E.S.P.**, con Nit 811.000.740-4, representada legalmente por el señor **CAMILO MARULANDA LOPEZ**, identificado con cédula de ciudadanía N 10.008.868 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, en los predios identificados denominados 2-077C, 2-078C, 3-031, C.3-039 C. además en los predios de los señores **ALIRIO CARRION, ARGIRO MONTOYA CARTAGENA, BERTHA LIGIA CHAVARRIA TAPIAS, DEISY MILENA MURILLO LOAIZA, EDGAR ENRIQUE GARCIA, ELKIN ELIECER SALAZAR ARISTIZABAL, ESMARAGDO LUIS CARRION, FRANCISCO ANTONIO LOPEZ GARCIA, FLANKLIN LONDOÑO GONZALES, WILDER ANTONIO GARCIA LOPEZ, GLORIA LUCÍA GIRALDO URREA, LUIS NOE MORALES GARCIA, RODOLFO GIRALDO, WILSON ANTONIO CARRASQUILLA BARRIENTOS, WILSON DE JESUS GUTIERREZ**, ubicado en el CIRCUITO 13.2 Km ARENOSAS TAFETANES, ubicados en las veredas arenosas, palmichal la hondita, los medios, tafetanes del municipio de San Carlos- Antioquia. La poda de 13 individuos estará distribuida así por especie: Churimo (Inga ornata) 2 individuos, Guamo (Inga sp.) 3 individuos, Guamo Bejuco (Inga edulis) 3 individuos, Laurel (Ocotea aurantiodora) 2 individuos, Laurel (Ocotea aurantiodora) 2 individuos, Yarumo (Cecropia sp.) 1 individuo.

ESPECIE	N. CIENTIFICO	Nombre de la especie	CANTIDAD	Volume n Comercial (m ³)	Tipo de aprovechamiento (tala, trasplante, poda)
Aguanoso	<i>Hyptidendron arboreum</i>	Aguanoso (<i>Hyptidendron arboreum</i>)	5	0.1737	TALA
Aceite	<i>Calophyllum manae</i>	Aceite (<i>Calophyllum manae</i>)	2	0.0001	TALA
Aguacate	<i>Persea americana</i>	Aguacate (<i>Persea americana</i>)	1	0.0702	TALA
Aguacatillo	<i>Clethra revoluta</i>	Aguacatillo (<i>Clethra revoluta</i>)	2	0.0000	TALA
Chirimoyo	<i>Annona chenmolia</i>	Chirimoyo (<i>Annona chenmolia</i>)	1	0.1408	TALA
Churimo	<i>Inga ornata</i>	Churimo (<i>Inga ornata</i>)	14	1.5253	12 individuos para Tala, dos (2) individuos para poda.
Coronillo	<i>Bellucia pentamera</i>	Coronillo (<i>Bellucia pentamera</i>)	1	0.0116	TALA
Dulomoco	<i>Saurauia ursina</i>	Dulomoco (<i>Saurauia ursina</i>)	1	0.1289	TALA
Espadero	<i>Myrsine coriacea</i>	Espadero (<i>Myrsine coriacea</i>)	4	0.1022	TALA
Galinazo	<i>Piptocoma discolor</i>	Galinazo (<i>Piptocoma discolor</i>)	7	0.7543	TALA

Guamo	<i>Inga sp.</i>	Guamo (<i>Inga sp.</i>)	4	0.8316	Tala uno (1), poda tres (3)
Guamo Bejuco	<i>Inga edulis</i>	Guamo Bejuco (<i>Inga edulis</i>)	4	0.8174	Tala uno (1), poda tres (3)
Guamo churimo	<i>Inga peizifera</i>	Guamo churimo (<i>Inga peizifera</i>)	1	0.0702	Poda
Laurel	<i>Ocotea aurantiodora</i>	Laurel (<i>Ocotea aurantiodora</i>)	3	0.5308	Tala tres (3), poda dos (2)
Mestizo	<i>Cupania americana</i>	Mestizo (<i>Cupania americana</i>)	3	0.9472	Tala uno (1), poda dos (2)
Noqui	<i>Cordia alliodora</i>	Noqui (<i>Cordia alliodora</i>)	2	0.0794	TALA
Olivo	<i>Morella pubescens</i>	Olivo (<i>Morella pubescens</i>)	1	0.0721	TALA
Pisquin	<i>Albizia carbonana</i>	Pisquin (<i>Albizia carbonana</i>)	4	0.7458	TALA
Punta de lanza	<i>Vismia baccifera</i>	Punta de lanza (<i>Vismia baccifera</i>)	11	0.1136	TALA
Quebrabamgo	<i>Trichanthera gigantea</i>	Quebrabamgo (<i>Trichanthera gigantea</i>)	2	0.0809	TALA
Sirpio	<i>Pourouma cecropifolia</i>	Sirpio (<i>Pourouma cecropifolia</i>)	1	0.1074	TALA
Tabaquillo	<i>Aegiphila integrifolia</i>	Tabaquillo (<i>Aegiphila integrifolia</i>)	2	0.0797	TALA
Tachuelo	<i>Zanthoxylum rhoifolium</i>	Tachuelo (<i>Zanthoxylum rhoifolium</i>)	2	0.2277	TALA
Vaina de pajaro	<i>Abarema jupunba</i>	Vaina de pajaro (<i>Abarema jupunba</i>)	1	0.1348	TALA
Yarumo	<i>Cecropia sp.</i>	Yarumo (<i>Cecropia sp.</i>)	12	0.4316	Tala 11, poda uno (1)
Sunbio	<i>Zygia longifolia</i>	Sunbio (<i>Zygia longifolia</i>)	3	0.0000	TALA
Total			96	7.8773	

ARTÍCULO SEGUNDO: REQUERIR a la sociedad **ISAGEN S.A. E.S.P.**, con Nit 811.000.740-4, representada legalmente por el señor **CAMILO MARULANDA LOPEZ**, identificado con cédula de ciudadanía N 10.008.868 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, para que realice acciones de compensación ambiental motivadas por el aprovechamiento forestal, para lo cual dispone de las siguientes alternativas:

Opción 1. Realizar la siembra de especies nativas en una relación de **1: 4** en un predio de su propiedad o de los autorizados, es decir por cada árbol aprovechado deberá sembrar **4**, en este caso el interesado deberá plantar 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: (Pino Romeron, Chirlobirlos, Encenillos, Dragos, entre otros), la altura de las plántulas debe ser de 30 cm como mínimo o superior. El establecimiento del material vegetal como compensación tendrá una vigencia de 6 meses después de realizado el aprovechamiento, una vez finalizada la siembra, se deberá informar a Cornare, quien verificará el cumplimiento de esta actividad mediante visita de control y seguimiento de las acciones de mantenimiento de los árboles sembrados.

Opción 2. Orientar el valor económico de la compensación hacia la conservación de los bosques naturales de la región Cornare, por medio de la herramienta **BanCO2**, que equivale a sembrar 6 árboles nativos y su mantenimiento durante 5 años, para ello podrá dirigirse a la página web de Cornare 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 talados, cuyo valor es de (\$7.398.064) más los costos administrativos en que incurre Mas Bosques.

ARTÍCULO TERCERO: INFORMAR a la parte interesada 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 Tramites Ambientales en Línea (Vital), siguiendo los siguientes pasos:

Paso 1. Registrarse en la plataforma VITAL

Registrar al titular del permiso o de la solicitud de SUNL en la página web de VITAL (<http://vital.minambiente.gov.co/SILPA/TESTSILPA/Security/Login.aspx>), donde aparece la siguiente imagen.



Una vez ingresa a la plataforma deberá proceder a ingresar sus datos personales y un correo electrónico personal de frecuente uso al que le llegará la respuesta de su solicitud de registro, luego debe finalizar con "ENVIAR".

- Una vez que se haya registrado en la plataforma VITAL por primera vez, le llegará al correo electrónico inscrito, un mensaje en el que le anuncia que su solicitud de registro está en proceso y que para validar su registro debe dar "clic aquí", a lo que, una vez ejecutada esta acción, le llegará nuevamente un correo con su usuario y contraseña.

Una vez ingrese con su usuario y contraseña a VITAL, tendrá que cambiar la contraseña de acceso por una de fácil recordación la cual es personal e intransferible. (en caso de olvidar la contraseña debe solicitar una nueva clave dando clic en olvide mi contraseña, la cual será enviada al correo electrónico que ingresaron en el registro inicial).

Finalizado el proceso y obtener su usuario y contraseña, deberá informar a CORNARE al número telefónico 520 1170, extensión 532.

- Luego del registro inicial, informar a CORNARE, deberá ingresar a VITAL con el usuario y la clave asignados, los cuales le serán enviados al correo electrónico registrado, donde activaran el usuario y posteriormente se podrá generar el salvoconducto.

Paso 2. Solicitar salvoconductos por la plataforma VITAL.

Al ingresar con su usuario y contraseña a la plataforma, ya puede solicitar el salvoconducto iniciando por "Iniciar tramites" - "Salvoconducto único nacional" - "Solicitud de salvoconducto", y diligenciando cada uno de los cuatro ítem, de manera correcta, así: "información de la obtención legal del espécimen" - "información del especímenes" - "ruta de desplazamiento"- transporte", debe terminar con "enviar" donde le debe informa que su solicitud de salvoconducto ha sido registrada con éxito y aparece un número de 22 dígitos.

Una vez haya realizado la solicitud, deberá acercarse a las oficinas de la Regional Aguas, ubicada en el Municipio de Guatapé- Antioquia, teléfono 5461616 extensión 501, donde le expedirán o generarán el salvoconducto de movilización previo pago del mismo.

Tenga en cuenta 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 (Aserrada con largo, ancho alto y si son bloques, alfardas, cargueras listones, etc., de acuerdo al listado que se despliega y si es Rolo con largo y diámetro, y si es rolo, rolliza, estacones, etc., como igualmente muestra el listado desplegado).

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

ARTICULO CUARTO: INFORMAR que el presente permiso no autoriza ninguna actividad en los predios, 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 QUINTO: ADVERTIR que el incumplimiento de las obligaciones contenidas en la presente Resolución, 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,

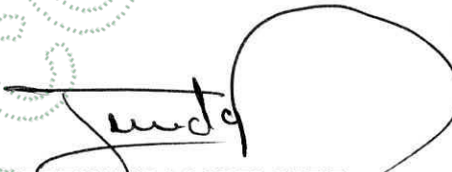
ATÍCULO SEXTO: NOTIFICAR el presente acto administrativo la sociedad **ISAGEN S.A. E.S.P.**, a través de su apoderada principal **CATALINA MACIAS GARCÉS**, o quien haga sus veces, como lo dispone la Ley 1437 de 2011.

PARÁGRAFO: De no ser posible la notificación personal, se hará en los términos estipulados en el Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.

ARTÍCULO SEPTIMO: Contra la presente providencia no procede ningún recurso en la vía gubernativa por ser de mero trámite.

ARTÍCULO OCTAVO: ORDENAR la **PUBLICACIÓN** del presente acto administrativo en Boletín Oficial de CORNARE a través de su Página Web, conforme lo dispone el artículo 71 de la Ley 99 de 1993.

NOTIFÍQUESE, PUBLIQUESE Y CÚMPLASE


JOSE FERNANDO LOPEZ ORTIZ
Director Regional Aguas

Expediente: 056490643170

Proyectó: Abogada Diana Pino
Procedimiento: Trámite Ambiental
Asunto: Flora (Aprovechamiento)
Técnico: Jairsiño Llerena García
Fecha: 10/5/2024