





RESOLUCIÓN No#

0 13 7 05 ABR 2024

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

EL DIRECTOR GENERAL DE LA CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE SUCRE-CARSUCRE, en ejercicio de sus facultades legales y en especial las conferidas por la Ley 99 de 1993 y,

CONSIDERANDO

Que, mediante Resolución No. 1235 de 21 de octubre de 2020, se autorizó el aprovechamiento forestal único de ciento diecinueve (119) individuos arbóreos y una poda técnica forestal de ciento sesenta y seis (166) arboles a la empresa **BLACK ORCHID SERVICIOS PUBLICOS SAS**, para la ejecución del proyecto fotovoltaico "**PÉTALO DEL SUCRE I**" en el municipio de San Antonio de Palmito (Sucre), ubicado en las siguientes coordenadas, cuyo polígono presenta un área de 35 Ha, adicionalmente una línea de transmisión eléctrica de 7,8 km (Línea de 34,5 Kv a la subestación Coveñas).

Que, mediante radicados N° 3625 de junio 28 de 2021 y N° 7384 de diciembre 13 de 2021, la empresa **BLACK ORCHID MANAGEMENT S.A.S,** a través de su representante legal, presentó a CARSUCRE plan de compensación forestal para el parque fotovoltaico Pétalo de Sucre I, en el municipio de San Antonio de Palmito en el departamento de Sucre. Que, en virtud de lo anterior, mediante resolución No. 0104 de febrero 14 de 2022, se estableció plan de compensación.

Que, mediante radicado interno N° 4859 de julio 15 de 2022, la empresa **BLACK ORCHID MANAGEMENT S.A.S,** a través de su representante legal, informo a **CARSUCRE** que el proyecto para el cual fue autorizado el aprovechamiento forestal mediante Resolución No. 1235 de 21 de octubre de 2020, sufrió demoras injustificadas por más de un año en los procesos de imposición de servidumbre, razón que no hizo posible hacer uso del instrumento ambiental, por tanto, solicitó prorroga por el termino de nueve (9) meses.

Que, de conformidad con lo expuesto, mediante resolución N° 1061 de agosto 08 de 2022, se revocó de oficio la Resolución N° 0104 de febrero 14 de 2022, en tanto, es contraria a la naturaleza y al momento procesal que el usuario quiere hacer efectivo en su solicitud de prorroga al carecer esta de validez jurídica y material, así mismo, se accedió parcialmente a la solicitud de prorroga presentada por la empresa **BLACK ORCHID MANAGEMENT S.A.S**, identificada con el NIT No. 901.012.340-1, a través de su representante legal y/o quien haga sus veces, para cumplir con el aprovechamiento forestal autorizado mediante resolución No. 1235 de Octubre 21 de 2020 la cual será otorgada por un término igual al inicial, esto es, sesenta (60) días calendarios.

Que, mediante radicado interno N° 5861 de 24 de agosto de 2022, la empresa







RESOLUCIÓN No. 0 5 ABR 2024

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

BLACK ORCHID MANAGEMENT S.A.S, identificada con NIT No. 901.012.340-1, a través de su representante legal y/o quien haga sus veces, solicitó ante CARSUCRE la suspensión temporal del aprovechamiento forestal autorizado mediante Resolución No. 1235 de Octubre 21 de 2020, considerando que las condiciones informadas en el oficio con radicado No. 4859 de julio 15 de 2022 persisten y por lo tanto no es posible iniciar las actividades de aprovechamiento forestal hasta tanto no obtengan todos los permisos y autorizaciones requeridas para dar inicio al proyecto.

Que, mediante Resolución No. 1242 de 02 de septiembre de 2022, se accedió a la de suspensión presentada por la empresa BLACK MANAGEMENT S.A.S, identificada con NIT No. 901.012.340-1, representado legalmente por el señor MICHEL DI CAPUA PANCER, identificado con cedula de ciudadanía No. 80.102.484 y/o quien haga sus veces, contados a partir del 24 de agosto de 2022, fecha en la cual se solicitó suspender la Resolución No. 1061 de agosto 08 de 2022 para cumplir con el aprovechamiento forestal de DOSCIENTOS OCHENTA Y CINCO (285) arboles de los cuales CIENTO DIECINUEVE (119) individuos arbóreos son para aprovechamiento forestal tipo ÚNICO y CIENTO SESENTA Y SEIS (166) árboles para poda técnica, para la ejecución del proyecto fotovoltaico "PÉTALO DEL SUCRE I" en el municipio de San Antonio de Palmito (Sucre), cuyo polígono presenta un área de 35 Ha, adicionalmente una línea de transmisión eléctrica de 7,8 km Línea de 34,5 Kv a la subestación Coveñas, por lo tanto, el término para cumplir con las actividades de aprovechamiento forestal una vez radicada la solicitud de levantamiento de suspensión, será de cuarenta y cuatro (44) días calendarios.

Que, mediante radicado interno N° 8716 de 12 de diciembre de 2022, la empresa BLACK ORCHID SOLAR MANAGEMENT S.A.S, en calidad de cedente y BCCY CÓRDOBA S.A.S ESP, en calidad cesionario, a través de sus representantes legales, solicitaron ante CARSUCRE iniciar el trámite de cesión del aprovechamiento forestal autorizado mediante resolución No. 1235 de 21 de octubre de 2020, para lo cual aportaron acuerdo de cesión del proyecto "PARQUE FOTOVOLTAICO PÉTALO DEL SUCRE I 9.9 MW" suscrito por las partes y certificados de existencia y representación de cada empresa respectivamente.

Que, mediante Resolución No. 0146 de marzo 06 de 2023, se resolvió **AUTORIZAR** a favor de la empresa **BCCY CÓRDOBA S.A.S ESP**, identificada con NIT No. 901.524.581-5, la cesión total de los derechos y obligaciones originadas y derivadas del aprovechamiento forestal autorizado mediante Resolución N° 1235 de 21 de









RESOLUCIÓN No.

0 5 ABR 2024

615

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

octubre de 2020 y demás actuaciones que de ella se deriven, expedida por CARSUCRE.

Que, la sociedad BCCY CÓRDOBA S.A.S ESP, identificada con NIT No. 901.524.581-5, a través de su representante legal y/o quien haga sus veces, mediante oficio de fecha 23 de mayo de 2023, y radicado en esta Corporación con N° 3907, solicitó el levantamiento de la suspensión del plazo de ejecución de la Resolución No. 1235 del 21 de octubre de 2020, suspendida en Resolución N° 1242 del 02 de septiembre de 2022, para realizar el correspondiente aprovechamiento autorizado por CARSUCRE.

Que, mediante Resolución No. 0605 de julio 17 de 2023, se resolvió ACCEDER a la solicitud de levantamiento de la suspensión del plazo de ejecución de la Resolución N° 1242 del 02 de septiembre de 2022. En consecuencia, el término para dar cumplimiento al aprovechamiento forestal de CIENTO DIECINUEVE (119) individuos arbóreos y a la poda técnica forestal de CIENTO SESENTA Y SEIS (166) arboles, para la ejecución del proyecto fotovoltaico "PÉTALO DEL SUCRE I" en el municipio de San Antonio de Palmito (Sucre), cuyo polígono presenta un área de 35 Ha, adicionalmente, una línea de transmisión eléctrica de 7,8 km (Línea de 34,5 Kv a la subestación Coveñas), será de cuarenta y cuatro (44) días calendarios contados a partir de la ejecutoria del presente acto administrativo a favor la sociedad BCCY CÓRDOBA S.A.S ESP, identificada con NIT No. 901.524.581-5, a través de su representante legal y/o quien haga sus veces.

Que, mediante oficio con radicado interno No. 7676 de septiembre 26 de 2023, el señor **ZHEN GUO**, en calidad de representante legal y/o quien haga sus veces de la sociedad **BCCY CÓRDOBA S.A.S ESP**, identificada con NIT No. 901.524.581-5, solicita prórroga del presente aprovechamiento forestal por un término de noventa (90) días calendario, considerando que las actividades de tala en el área del proyecto han comenzado recientemente.

Que, mediante Auto No. 1398 de octubre 09 de 2023, se dispuso **REMITIR** el expediente N° 163 de agosto 28 de 2020 a la Subdirección de Gestión Ambiental, para que designara al profesional que corresponda de acuerdo al eje temático para que evalúen la solicitud de prórroga aducida por la sociedad **BCCY CÓRDOBA S.A.S ESP**, identificada con NIT No. 901.524.581-5, presentada mediante oficio con radicado interno No. 7676 de septiembre 26 de 2023







RESOLUCIÓN N

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

Que, mediante radicado No. 8345 de octubre 26 de 2023, el señor XIAO SUN, en calidad de representante legal y/o quien haga sus veces de la sociedad BCCY CÓRDOBA S.A.S ESP, identificada con NIT No. 901.524.581-5, presentó ante esta autoridad ambiental solicitud de autorización de APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO de trescientos veintiocho (328) árboles de diferentes especies y la PODA TECNICA de treinta y un (31) árboles de diferentes especies, para la ejecución del proyecto fotovoltaico "PÉTALO DEL SUCRE I" en el municipio de San Antonio de Palmito (Sucre).

Que, obra a folio cuatrocientos ochenta y tres (483) del expediente, recibo de consignación No. 1331 de 24 de octubre de 2023, expedida por el Tesorero Pagador de CARSUCRE, por concepto de costos de evaluación.

Que, mediante Auto No. 1544 de noviembre 17 de 2023, se dispuso, admitir conocimiento de la solicitud presentada por el señor XIAO SUN, en calidad de representante legal y/o quien haga sus veces de BCCY CÓRDOBA S.A.S ESP, identificada con NIT No. 901.524.581-5, encaminada a obtener autorización de APROVECHAMIENTO FORESTAL APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO de trescientos veintiocho (328) árboles de diferentes especies y la PODA TECNICA de treinta y un (31) árboles de diferentes especies, para la ejecución del proyecto fotovoltaico "PÉTALO DEL SUCRE I" en el municipio de San Antonio de Palmito, departamento de Sucre.

Que la Subdirección de Gestión Ambiental de CARSUCRE rindió concepto técnico N° 0420 de diciembre 29 de 2023.

Que, obra a folio quinientos trece (513) del expediente, recibo de consignación No. 163 de febrero 29 de 2024 por concepto de costos de tasa por aprovechamiento forestal expedido por el Tesorero Pagador de CARSUCRE.

CONSIDERACIONES TÉCNICAS DE CARSUCRE

Que el concepto técnico N° 0420 de diciembre 29 de 2023, rendido por funcionarios de la Subdirección de Gestión Ambiental, da cuenta de lo siguiente:

EVALUACIÓN DE DOCUMENTO TÉCNICO

Se procedió a evaluar la información contenida en el Expediente N° 163 de 28 de agosto de 2020, encontrando, los documentos técnicos mínimos requeridos por el Decreto N° 179







RESOLUCIÓN N.

0137

0 5 ABR 2024;

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

de 1996 expedido por el Ministerio de Ambiente, conformándose por el formulario único de aprovechamiento forestal, con la información del solicitante, y documentos como Cedula de ciudadanía, Cámara de comercio, Escritura pública, RUT de la empresa BCCY CORDOBA S.A.S E.S.P, Certificado de Tradición de Matricula Inmobiliaria de la Oficina de Instrumentos Públicos de Sincelejo, Planos de las áreas de invención de las especies forestales para el proyecto "PETALOS DEL SUCRE I", Informe de actividades de aprovechamiento forestal (tala) en áreas privadas en zona rural del municipio de San Antonio de Palmito, departamento de Sucre, Certificación de la Subdirección de Planeación de CARSUCRE referente a las áreas a compensar (Resolución No. 1225 de 2019), y Registro de cancelación por concepto de evaluación de Aprovechamiento Forestal de Único de 328 árboles y la Poda Técnica de 31 árboles de diferentes especies.

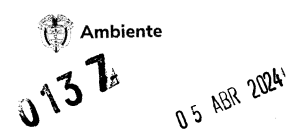
En folios 365 al 419, se ubica el plan de aprovechamiento forestal (PMF) e inventario forestal presentado por la empresa **BCCY CORDOBA S.A.P E.S. P**, que de acuerdo al Protocolo 0 del ministerio de ambiente, para la revisión de planes de manejo forestal se considera que los elementos técnicos y económicos para los PMF son los siguientes:

- a) Descripción de la unidad de aprovechamiento forestal
- b) Información del solicitante y responsable técnico
- c) Desarrollo del Inventario forestal
- d) Propuesta de compensación
- e) Especies a utilizar en plan de compensación
- f) Mantenimiento de la compensación forestal
- g) Cartografía localización de Aprovechamiento Forestal en la zona del proyecto Pétalos del Sucre I, municipio de San Antonio de Palmito-Sucre

De los aspectos para revisión relacionados, el ítem a). se considera que la empresa BCCY CORDOBA S.A.S E.S.P. aporta la información requerida, representada, en el inventario forestal de las especies a aprovechar, lo cual, actualmente no se puede contrastar con inventarios forestales a baja o mediana escala realizados por CARSUCRE, debido a que







RESOLUCIÓN No.

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

no se han realizado a la fecha, por lo que, desde el punto de vista técnico, el censo realizado por el peticionario se acepta.

Las actividades silviculturales y formas de aprovechamiento forestal por tala y poda técnica se encuentran definidas con ilustraciones, para este punto se hace necesario enfatizar en la contratación de mano de obra de personas capacitadas para estas actividades, sin embargo, CARSUCRE, no se hace responsable de daños a terceros en la ejecución de las actividades autorizadas.

Finalmente, por parte de CARSUCRE, se realiza el trámite administrativo pertinente, correspondiente al cobro por concepto de evaluación de conformidad a la Resolución N° 1774 de 2022 expedida por CARSUCRE, posteriormente, se remite el comprobante de pago contenido en la información técnica del expediente, y el memorando de liquidación por concepto de evaluación y emisión de la factura correspondiente por un valor total de \$9.520.800 (Folios 481, 483) y posteriormente se atiende al Auto N° 1544 del 17 de noviembre de 2023 expedido por CARSUCRE en donde se admite la solicitud presentada y se remite a la Subdirección de Gestión Ambiental para dar continuidad al trámite de la misma.

INFORMACIÓN DEL APROVECHAMIENTO Y/O PROYECTO

4.1. Localización

El inventario forestal de los árboles a intervenir y presentado por la empresa BCCY CORDOBA S.A.S E.S.P, encargada de ejecutar el proyecto "PETALOS DEL SUCRE I", se localiza en el predio La Uvita, jurisdicción del municipio de San Antonio de Palmito, Departamento de Sucre, exactamente en las coordenadas: (9.37042254, -75.63164137); (9.36868357, -75.68606496); (9.39133903, 75.69008419), cuyo polígono presenta un área de 35 hectáreas, adicionalmente una línea de transmisión eléctrica de 7,8 km (Línea de 34,5 Kv a la Subestación Coveñas), de acuerdo a lo aportado por el peticionario y corroborado en campo corresponde al siguiente:







RESOLUCIÓN NO

0137

0 5 ABR 2024

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

LOCALIZACION INVENTARIO FORESTAL LÍNEA DE TRANSMISIÓN PÉTALOS DE SUCRE I

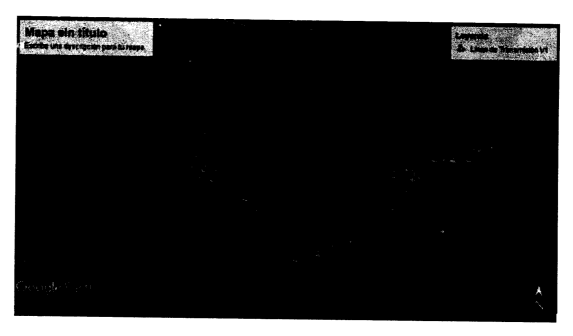


Imagen 1. MAPA LOCALIZACION PROVECHAMIENTO FORESTAL UNICO, MUNICIPIO DE SAN ANTONIO DE PALMITO, presentado por BCCY CORDOBA S.A.S E.S.P

Medio Biótico

8

La mayoría de las especies arbóreas de la zona, son el hogar de muchos animales, reptiles, aves e Insectos. Los árboles leñosos se distinguen por una abundancia y dominancia, al mismo tiempo por sus desarrolladas adaptaciones fisiológicas y anatómicas.

4.2.1 Flora nativa asociada

El área visitada se localiza en la Subregión Golfo de Morrosquillo perteneciente a CARSUCRE, la flora asociada corresponde a potreros con pastizales naturales e introducidos, algunos con presencia de árboles maderables nativas típicas del Bosque seco tropical (Bs-T), con presencia de palmas nativas de las especies Sabal mauritiiformis y Attalea butyraceae. La mayor cantidad de flora nativa se concentra en cañadas de escorrentía y en pequeños meandros de corrientes transitorias durante el año.







0137

05 ABR 2024

310.28 Exp. No. 163 DE AGOSTO 28 DE 2020 APROVECHAMIENTO FORESTAL

RESOLUCIÓN No.

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

INVENTARIO FORESTAL

Realizado el recorrido de campo para verificar el inventario forestal presentado por la empresa BCCY CORDOBA S.A.S E.S.P., se constató que de los TRESCIENTOS CINCUENTA Y UN (351) árboles objeto de intervención, solo DOSCIENTOS SETENTA Y TRES (273) individuos maderables pueden ser intervenidos, ya que SETENTA Y OCHO (78) se encuentran fuera de la jurisdicción de CARSUCRE, lo anterior, conforme al oficio con radicado interno No. 06638 del 12 de diciembre de 2023 expedido por la Subdirección de Planeación de la Corporación, obrante en los folios 494, 495 y 496.

De acuerdo a lo anterior, se revisó y comprobó en campo el inventario forestal presentado por la empresa **BCCY CORDOBA S.A.S E.S.P**, obrante en los folios 397 al 407 y del 408 al 417 del documento técnico anexo al expediente. Los árboles a intervenir para la actividad de poda son en total **SIETE (7)** individuos arbóreos que corresponden a los localizados dentro de la jurisdicción de CARSUCRE.

A continuación, se detalla el inventario forestal revisado en campo y ajustado de acuerdo a las anteriores consideraciones:

Tabla N°1: Inventario Forestal de Arboles para Aprovechamiento Forestal Único presentado por la empresa "BCCY CORDOBA S.A.S E.S.P", MUNICIPIO DE SAN ANTONIO DE PALMITO







0137

0 5 ABR 2024:

(POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

		INVEN	TARIO FORI	ESTAL LINI	EA DE TI	RANSMIS	ION PETALOS	DE SUC	RE I			. Po measure - construction - to Law Annual Age
				ENADAS								
ITEM	NUM ARBOL	NOMBRE COMUN	E	N	CAP (cm)	CAP(M)	DAP (cm)	DD (M)	ALT COM(M)	ALT TOTAL(M)	VOLUMEN ARBOL M3	TRATAMIENTO
1	1	CAMAJON	823231	1530440	77	0,77	24,5098039	7	1,5	(0,198161765	TALA
2	2	CAMAJON	823230								 	
3	3	VARA DE HUMO	823242	1530416					_		1,700000	TALA
4	4	CARACOLI	823270		_					9	 	TALA
5	5	CARACOLI	823293	1530392	_	—— <u> </u>						TALA TALA
6	6	CARACOLI	823300	1530368	 	7		+				
7	6	CARACOLI	823300	1530368	-	—— <u> </u>			5	10		TALA PODA
8	6	CARACOLI	823300	1530368					5	10		PODA
9	7	GUAMO	823294	1530354	115	1,15			4	9		TALA
10	8	MORA	823347	1530224		0,81	25,7830405		1	5		TALA
11	9	LAUREL	823365	1530208	38	0,38			1	3	0,024131016	TALA
12	10	LAUREL	823369	1530204		0,62	19,7351668		2	6		TALA
13	11	Guasimo	823369	1530204	178	1,78			2	6		TALA
14	12	LAUREL	823359	1530196	47	0,47	14,9605297		2	5	0,061525178	TALA
15	13	LAUREL	823359	1530196	55	0,55	17,5070028	_	2	5		TALA
16	14	LAUREL	823371	1530193	68	0,68	21,6450216	7	2	6		TALA
17	15	LAUREL	823373	1530191	236	2,36	75,1209575	10	2	10	3,102495544	TALA
18	16	LAUREL	823373	1530191	60	0,6	19,0985485	11	2	5		TALA
19	17	MATARATON	823497	1529987	132	1,32	42,0168067	6	1,5	6		TALA
20	18	COPE (HIGO)	823487	1529980	200	2	63,6618284	6	0	5		TALA
21	19	MATARATON	823497	1529971	102	1,02	32,4675325	7	1	6		TALA
22	20	VARA DE HUMO	823494	1529972	92	0,92	29,284441	6	2	7	0,330035651	TALA
23	21	HIGO	823481	1529971	274	2,74	87,2167049	12	0	9	3,763836898	TALA
24	22	HIGO (PALMERA)	823485	1529969	271	2,71	86,2617774	-	o	8	3,272771836	TALA
25	23	PALMA DE VINO	823496	1529955	174	1,74	55,3857907	6	0		1,349197861	TALA
26	24	PALMA DE VINO (HIGO)	823499	1529955	240	2,4	76,394194	6	0		2,887700535	TALA
27	25	PALMA DE VINO (HIGO)	823499	1529952	200	2	63,6618284	7	0	9	2,005347594	TALA
28	26	PALMA DE VINO	823498	1529945	150	1,5	47,7463713	6	0	9		TALA
29	27 F	PALMA DE VINO	823500	1529940	230	2,3	73,2111026	7	0	9	2,652072193	TALA
30		PALMA DE VINO	823495	1529942	200	2	63,6618284	7	0	6	1,336898396	TALA
31		PALMA DE VINO (HIGO)	823498	1529938	135	1,35	42,9717341	5	0	6	0,609124332	TALA
32		PALMA DE VINO	823504	1529939	220	2,2	70,0280112	8	0	9	2,426470588	TALA
33		PALMA DE VINO(HIGO)	823502	1529923	150	1,5	47,7463713	6	0	6	0,752005348	TALA
34		PALMA DE VINO	823507	1529921	200	2	63,6618284	7	0	8	1,782531194	TALA
35	33 (CEIBA DE LECHE	823560	1529808	334	3,34	106,315253	18	3	10	6,21412656	TALA
36		SANGREGAO	823605	1529722	222	2,22	70,6646295	15	3	15	4,117981283	TALA
37		AUREL	823633	1529599	100	1	31,8309142	8	2	6	0,334224599	TALA
38		POLVILLO	823631	1229538	150	1,5	47,7463713	8	3	12	1,504010695	PODA
39		POLVILLO (CAÑAGUATE)		1529510	73	0,73	23,2365674	7	3	7	0,207793004	TALA
40		MORA	823622	1529456	42	0,42	13,368984	5	2	6	0,058957219	TALA
41	_	BOLA DE TORO	823618	1529450	85	0,85		3	1	5	0,201231061	TALA
42		MATARATON	823624	1529389	47	0,47		6	3	7	0,08613525	TALA
43		MATARATON	823624	1529389	48	0,48	15,2788388	6	3	7	0,089839572	TALA
44		MATARATON	823620	1529390	48	0,48	15,2788388	5	2	5	0,064171123	TALA
45		MATARATON	823622	1529390	54	0,54	17,1886937	4	2	5	0,081216578	TALA
46	44 N	/ATARATON	823621	1529392	48	0,48	15,2788388 CCIOIT G	4	2	5	0,064171123	TALA

823621 1529392 Linea verde. 005-27 48 0,48 15,2788388 4 2 5 0,064171123 Web. www.carsucre.gov.co Correo electrónico: carsucre@carsucre.gov.co, Sincelejo - Sucre







Ambiente

310.28 Exp. No. 163 DE AGOSTO 28 DE 2020 APROVECHAMIENTO FORESTAL

RESOLUCIÓN No.

0 5 NBR 2024 "POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

47	45	MATARATON	823618	1529385	48	0,48	15,2788388	5	4	7	0,089839572	TALA
48		GUASIMO	*****	1529375	48		15,2788388	6	4	7	0,089839572	TALA
49		GUASIMO	823622	1529382	35	0,35	11,14082	5	4	6	0,040942513	TALA
50		MATARATON	823624	1529376	51	0,51	16,2337662	6	4	7	0,101420455	TALA
51	_	MATARATON	823619	1529364	50	0,5	15,9154571	5	3	6	0,08355615	TALA
52	_	GUASIMO	823619	1529362	66	0,66	21,0084034	6	4	7	0,169852941	TALA
53		NÑIPI ÑIPI	823620	1529362	102	1,02	32,4675325	8	4	8	0,463636364	TALA
54		GUASIMO	823620	1529361	61	0,61	19,4168577	7	4	8	0,165819964	TALA
55	-	MATARATON	823616	1529360	50	0,5	15,9154571	6	4	7	0,097482175	TALA
56		VARA DE HUMO	823616	1529356	79	0,79	25,1464222	5	6	10	0,347649287	TALA
57		MATARATON	823618	1529355	38	0.38	12,0957474	_	5	10	0,08043672	TALA
_			823618	1529356	48	0,48			4	7	0,089839572	TALA
58		MATARATON	823617	1529351	39	0,39			4	6		TALA
59		MATARATON	823615	1529349	49	0,49	15,597148		3	6		TALA
60		MATARATON		1529349	100	0,49	31,8309142		6	12	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	TALA
61		GUARUMO	823612			0,66			2	6		TALA
62		GUASIMO	823618	1529347	6 6			+ - +	2	8		TALA
63		GUARUMO	823622	1529352	70	0,7	22,2816399	+	1		0,053475936	TALA
64		GUASIMO	823623	1529341	40	0,4		+	2	6	<u> </u>	TALA
65		GUASIMO	823619	1529333	32	0,32					 	TALA
66		GUASIMO	823622	1529333	3 3	0,33		+	1		0,036397059	
67		GUASIMO	823622	1529334	34	0,34		_	3	6		TALA
68	66	CAMPANO	823618		140	1,4	 	+			1,091800357	TALA
69	67	GUASIMO	823609		3 6	0,36				6	 	TALA
70	68	GUASIMO	823615		120	1,2		_	-	5		TALA
71	69	CAMPANO	823613	1529330		0,61		_		6		TALA
72	70	GUARUMO	823610	1529318	72	0,72		+	-		0,288770053	TALA
73	70	GUARUMO	823610	1529318	+	0,72		1	-	10	1 /	TALA
74	70	GUARUMO	823610			0,72				10		TALA
75		1 UVITO	823618	1529314	51	0,51						TALA
76		2 GUASIMO	823619	1529310	73	0,73	23,2365674	_	+			TALA
77		3 GUASIMO	823620	1529305	35	0,35	11,14082	2 5	-		+	TALA
78		4 GUASIMO	823622	1529305	45	0,45	14,3239114	_			 	TALA
79		5 CAMPANO	823623			1,15	36,6055513	3 25	4	15	1,10503008	TALA
80		6 GUASIMO	823614	-	+		 			4	0,060249554	TALA
81	_	7 GUASIMO	823613						2	5	0,05149844	TALA
82		7 GUASIMO	823613		+ +		 	_	+		0,05149844	TALA
83		8 GUASIMO	823608		+ +		+		+		0,036397059	TALA
84		8 GUASIMO	823608	 	1		+		+	·	1	TALA
85		8 GUASIMO	823608		+		 	_			+	TALA
86	_		823618	+	_		 				1	
\vdash		9 GUARUMO			_		12,4140565	_	, 2		6 0,050835561	
87		MATARATON		1529288	-		3 13,687293		5 2		6 0,061798128	
88		1 MATARATON		1529285			1 13,0506748				5 0,046819296	
89		2 MATARATON		1529279		+	13,0506/48			+	7 0,050534759	
90	 	3 GUASIMO		1529280			1 13,050674	_		-	0,030334739 2 0,018727718	
91		4 UVITA		1529278			 				7 0,288391266	
92		MATARATON		1529275			27,374586				8 0,176871658	
93		6 MATARATON		1529273						+	5 0,058934938	
94		MATARATON	_	1529274		+					6 0,090374332	
95		88 MATARATON		1529275		+		_		 		+
96		39 CAOBA		1529269							8 0,472771836	+
97	_	O UVITA		9 1529273			8 28,011204	_		+	3 0,129411765	
98	_	91 GUASIMO		5 1529258				_	+		7 0,322899955	
99		92 GUASIMO	823613						5 1,5		5 0,136475045	
100	<u> </u>	MORA	823606						7 1,5		5 0,05149844	
101	. <u> </u>	94 MORA	823610						6 1		5 0,140402184	
102	-	95 HOBO	82360	5 1529174			2 63,661828			1	2 2,673796791	
103	+	96 UVITO	823610	0 1529170	0 28	8 0,28	8 8,9126559	<u> 7 </u>	2 1	<u> </u>	3 0,013101604	
104		97 GUAYABA	823605			2 0,32	2 10,185892	25/	4 0	J	4 0,022816399	
105	_	98 CAÑAGUATE	823593						6 2	2	5 0,058934938	B TALA
106		99 HOBO MACHO	823594				_				5 0,056400401	1 TALA
107	_	00 GUASIMO	823600				_	_			6 0,314471925	
107		01 ROBLE	823587						8 4		8 0,306996435	1
_		02 HOBO MACHO	823584						6 1,5		5 0,078236408	1
109	_	03 HOBO MACHO	823586								4 0,032174688	
110	<u>/ +</u> ^	3 HUBU WACHU	الروح و الم	3 132032	<u>تــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>	31,-	3 12,000		- ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	7 0,000	4







RESOLUCIÓN NO.

0137

0 5 ABR 2024

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

111	10	HOBO MACHO	823583	1528894	200	2	63,6618284	10	1,5	8	1,782531194	TALA
112	10	GUASIMO	823567	1528732	200						2,228163993	
113	100	CAMPANO	823567	1528693	108			_				TALA
114	107	ROBLE	823560		78			+			7	TALA
115	108	ROBLE	823560		76		1 7 7 1 1 1 1		4		0,338903743	TALA
116	109	TECA	823570		116	1,16		_			0,321746881	TALA
117		TECA	823567	1528647	100	1,10	1	+	6		0,899465241	TALA
118		TECA	823563	1528649	92				6	12		TALA
119		GUASIMO	823532	1528553		0,92	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	9	6	12	7	TALA
120		ÑIPI ÑIPI	823526		50	0,5			1	5	0,069630125	TALA
121		PALMA DE VINO	823501	1528454	90	0,9			0	6	0,270721925	TALA
122		MANGO		1528302	200		63,6618284		0	10		TALA
123		MANGO	823506	1528293	96	0,96			3	10	0,513368984	TALA
124			823512	1528292	173	1,73			3	10	1,667168004	TALA
-	_	TOLUA	823514	1528266	100	1	31,8309142		4	12	0,668449198	TALA
125		coco	823514	1528272	77	0,77	24,5098039		0	15	0,495404412	TALA
126		MANGO	823518	1528260	200	2	63,6618284	15	2	10	2,228163993	TALA
127		coco	823522	1528244	87	0,87	27,6928953	6	0	12	0,505949198	TALA
128		coco	823525	1528245	71	0,71	22,5999491	6	0	12	0,336965241	TALA
129	122	coco	823528	1528240	76	0,76	24,1914948	6	0	12	0,386096257	TALA
130	123	MANGO	823524	1528233	290	2,9		19	3	10	4,684714795	TALA
131	124	ROBLE	823535	1528223	115	1,15	36,6055513	7	10	18		TALA
132	125	MANGO	823528	1528218	240	2,4	76,394194	15	2	12	3,85026738	TALA
133	126	ROBLE	823541	1528217	124	1,24	39,4703336	12	10	18	1,54171123	
134	127	MANGO	823545	1528215	200	2	63,6618284	16				TALA
135	128	coco	823545	1528207	73	0,73	23,2365674	7	3	18	4,010695187	TALA
136		MANGO	823578	1528197	238				0	18	0,534324866	TALA
137		MANGO	823558			2,38	75,7575758	17	3	18	5,679545455	TALA
138		VARA DE HUMO		1528202	227	2,27	72,2561752	16	3	18	5,166677807	TALA
139		PALMA AMARGA	823549	1528202	61	0,61	19,4168577	6	3	. 8	0,165819964	TALA
140		GUAMO	823549	1528204	69	0,69	21,9633308	6	10	15	0,397810829	TALA
141			823546	1528197	140	1,4	44,5632799	10	- 8	21	2,292780749	TALA
142		CARACOLI	823539	1528195	150	1,5	47,7463713	13	6	19	2,381350267	TALA
142	135	MANGO	823550	1528190	250	2,5	79,5772855	18	4	20	6,963012478	TALA
143	136	MANGO	823546	1528175	200	2	63,6618284	15	4	20	4,456327986	TALA
144	137	MANGO	823558	1528181	300	3	95,4927426	17	5	20	10.02673797	TALA
145	138	MANGO	823574	1528160	250	2,5	79,5772855	16	4	20	6,963012478	
146	139	MANGO	823572	1528150	200	2,3	63,6618284	12	2			TALA
147	140	MANGO	823593	1528130	220	2,2	70,0280112	15	4	16	3,565062389	TALA
148		GUASIMO	823582	1528119						+	5,392156863	TALA
149		ROBLE	823581	1528112	94 98		29,9210593	7	2		0,393761141	TALA
150		TACHUELO	823593		-		31,1942959	8	8		0,802473262	TALA
151	$\overline{}$	GUASIMO		1528106	143		45,5182073	9	6		1,708639706	TALA
152				1528115	55		17,5070028	6	2		0,101102941	TALA
_		MATARATON		1528096	67		21,3267125	6	2	8	0,200044563	TALA
153		UÑITA		1528092	78		24,8281131	13	5	18	0,610026738	TALA
154		TREBOL		1528091	52		16,5520754	8	3	8	0,120499109	TALA
155		ROBLE		1528005	41	0,41	13,0506748	6	2	5	0,046819296	TALA
156		BOLA DE TORO	+	1527945	84	0,84	26,7379679	5	1	6	0,235828877	TALA
157	-	MATARATON	823646		82	0,82	26,1013496	5	2		0,187277184	TALA
158	151	ROBLE	823648	1527939	66	0,66	21,0084034	8	5		0,242647059	TALA
159	152	CAMPANO	823653	1527942	91	0,91	28,9661319	10	4		0,36902852	TALA
160	153	ROBLE	823660	1527930	72		22,9182582	6	4		0,259893048	TALA
161	154	ROBLE		1527919	95		30,2393685	7	6		0,603275401	TALA
162	155	ROBLE	823668		78		24,8281131	6	4		0,271122995	TALA
163		ROBLE		1527906	87	0,87	27,6928953	6	4		0,295137032	
164		ROBLE		1527893	67	0,67		6	4			TALA
165		ROBLE		1527885	70	0,07				- 0	0,200044563	TALA 7
			023001	1361003	//	0,7	22,2816399	8	4	9	0,24565508	TALA1/





Ambiente

0137

05 ABR 2004

310.28 Exp. No. 163 DE AGOSTO 28 DE 2020 APROVECHAMIENTO FORESTAL

RESOLUCIÓN No.

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

166	159	ROBLE	823689	1527872	94	0,94	29,9210593	8	5	9	0,442981283	TALA
167	160	ROBLE	823695	1527866		0,77	24,5098039	6	3		0,231188725	TALA
168	161	ROBLE	823696	1527866	64	0,64	20,3717851	6	3	7	0,159714795	TALA
169	162	ROBLE	823696	1527865	54	0,54	17,1886937	6	3	7	0,113703209	TALA
170	163	ÑIPI ÑIPI	823701	1527871	60	0,6	19,0985485	6	3	7	0,140374332	TALA
171	164	ROBLE	823709	1527840	91	0,91	28,9661319	8	5	9	0,415157086	TALA
172		ROBLE	823721	1527813	42	0,42	13,368984	5	3	7	0,068783422	TALA
173		ROBLE	823723	1527811	69	0,69	21,9633308	7	4	9	0,238686497	TALA
_			823724	1527808	5 3	0,53	16,8703845	6	5	10	0,156472816	TALA
174		ROBLE	823727	1527808	71	0,71	22,5999491	8	5	10		TALA
175		ROBLE	 		+		20,0534759	7	5	10	·	TALA
176		ROBLE	823729	1527808	63	0,63		7	5		0,296847148	TALA
177		ROBLE	823745	1527783	7 3	0,73	23,2365674					TALA
178	171	ROBLE	823748	1527780	91	0,91	28,9661319	9	5	10		
179	172	PALO DE AGUA	823903	1527597	40 0	4	127,323657	29	2	15		TALA
180	173	CARACOLI	823921	1527563	20 0	2	63,6618284	27	4	15	3,342245989	TALA
181	174	ÑIPI ÑIPI	823920	1527560	74	0,74	23,5548765	5	1	- 6	0,18302139	TALA
182	175	CARACOLI	823935	1527546	30 0	3	95,4927426	30	3	20	10,02673797	TALA
183	176	MAMON	824100	1527355	12 2	1,22	38,8337153	12	1	9	0,74618984	PODA
184	177	CAMPANO	824376	1527293	40 0	4	127,323657	32	4	20	17,82531194	TALA
185		CAMPANO	824467	1527281	350	3,5	111,4082	19	4	20	13,64750446	PODA
186		CAMPANO	824633	1527206	30 0	3	95,4927426	20	4	20	10,02673797	PODA
187		GUASIMO	824661	1527164	124	1,24	39,4703336	8	2	5	0,428253119	TALA
				1527151	125	1,25	39,7886427	6	2	6	0,522225936	TALA
188		GUASIMO	824669					15	4		6,963012478	PODA
189		CAMPANO	824758	1527060	25 0	2,5	79,5772855					TALA
190	183	NIPI NIPI	824777	1527067	170	1,7	54,1125541	12	3		2,414772727	
191	184	ROBLE	824792	1527056	84	0,84		6	2	6		TALA
192	185	TOTUMO	824828	1527042	16 0	1,6	50,9294627	7	2	5	/	TALA
193	186	ROBLE	824873	1527000	7 5	0,75	23,8731856	_	3	12	0,376002674	TALA
194	187	ROBLE	824902	1526967	6 8	0,68	21,6450216	6	4	14	0,360606061	TALA
195	188	coco	824904	1526965	65	0,65	20,6900942	6	4	7	0,164744875	TALA
196	189	ACEITUNO	824910	1526963	46	0,46	14,6422205	5	3	6	0,070721925	TALA
197		coco	824912	1526961	48	0,48	15,2788388	6	4	10	0,128342246	TALA
198	-	ROBLE	824923	1526960	78	0,78		7	3,5	12	0,406684492	TALA
-		ROBLE	824931	1526953	103	1,03		_	6	15	0,886447193	TALA
199			824937	1526951	103	1,03			4		0,886447193	TALA
200		ROBLE			45	0,45			1	4		TALA
201		UÑITA	824948	1526938						9	 	TALA
202		GUASIMO	825126	1526803	118	1,18					<u> </u>	
203		CEDRO	825127	1526800	121	1,21		8		12	 ' 	TALA
204	197	PALMA	825133	1526794	1 91	1,91		_		9		TALA
205	198	GUAYABA	825145	1526783	50	0,5	15,9154571			-	 	TALA
206	199	PALMA	825146	1526781	60	0,6	19,0985485	6	3	- 6	0,120320856	TALA
207	200	ROBLE	825170	1526767	74	0,74	23,5548765	8	5	10	0,305035651	TALA
208	201	ROBLE	825203	1526738	96	0,96	30,5576776	12	7	15	0,770053476	TALA
209		ROBLE		1526734		1.15	36,6055513	10	7	15	1,10503008	TALA
210		ROBLE	825205								0,188279857	TALA
211		MORA	825284						_		0,301637701	TALA
\rightarrow								4			0,121323529	TALA
212		MORINGA	825368								0,252974599	TALA
213		TOTUMO	825371			<u>-</u>					0,252974599	TALA
214		ROBLE	825394				 				 	
215		ROBLE	825395				12,4140565				0,042362968	TALA
216		MORINGA	825398				 				0,087344029	TALA
217	210	MANGO	825409				32,7858416	+			0,413675357	TALA
218	21:	1 MANGO	825407	1526503		+	31,1942959				0,374487522	TALA
219	21:	MANGO	825419			0,83	26,4196588	3 7	2		0,268621881	TALA
220	21:	MANGO	825427	1526488	126	1,26	40,1069519	9 8	1		0,530614973	TALA
221	_	MANGO	825430				50,929462	7 8	1		0,998217469	TALA
222		з ново масно	827843				79,577285	7	4	19	6,614861854	TALA
223		4 HOBO MACHO	827839		 			_		† 	0,128475936	TALA
			827844				1 31,830914		+		0,278520499	TALA
224	_	5 HIGO			 -	+		+			2 30,6372549	TALA
225	 	6 CAMPANO	828327		 -	4	159,15457		+		_	
226		7 MORA	828325				1 35,332314				1,029495321	TALA
227		8 CAMPANO	828345	+		+	4 127,32365				0 17,82531194	
228	29	9 MATARATON	828379	1527760		_	6 19,098548		+	-	3 0,060160428	
	30	O CAMPANO	828393	1527777	300) :	3 95,492742	6 27	7 4	2	5 12,53342246	TALA
229	_ ~				_							TALA







RESOLUCIÓN No.

0137

0 5 ABR 2024

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

231	302	ROBLE	829017	1528150	260	2.0	02.700250					
232		ROBLE	829021								4,518716578	
233		MORA	829035		65	- 7.11	20,6900942	+			-,	
234		ROBLE	829044		85							TALA
235		ROBLE	829053		103	1,03						TALA
236		MORA	829055		145	1,45		-			2,342357398	TALA
237		CEIBA			124	1,24	,				,	TALA
238		TOLUA	829135 829174		800	8	254,647313	-	4	20		TALA
239		TOLUA			150	1,5	47,7463713		8			TALA
240		TOLUA	829182	1528126	200	2	63,6618284	6	8	20		TALA
241		TOLUA	829179	1528127	200	2	63,6618284	6	6	15	-/	TALA
242		TOLUA	829178	1528124	160	1,6	50,9294627	6	5		2,281639929	TALA
243		TOLUA	829182	1528124	132	1,32	42,0168067	6	8		1,552941176	TALA
244		TOLUA	829185	1528123	200	2	63,6618284	6	8	17	-/	TALA
245		TOLUA	829188	1528116	63	0,63	20,0534759	_	5	9	0,198980615	TALA
245			829185		121	1,21	38,5154062	6	5	10	0,815563725	TALA
247	_	TOLUA	829190	1528122	145	1,45	46,1548256	7	10	20	2,342357398	TALA
_		TOLUA	829199	1528124	87	0,87	27,6928953	5	2	9	0,379461898	TALA
248		TOLUA	829194	1528117	38	0,38	12,0957474	4	2	7	0,056305704	TALA
249		TOLUA	829198	1528121	160	1,6	50,9294627	12	8	20	2,852049911	TALA
250		TOLUA	829205	1528117	77	0,77	24,5098039	6	8	15	0,495404412	TALA
251		TOLUA	829200	1528111	103	1,03	32,7858416	6	8	20	1,18192959	TALA
252		TOLUA	829208	1528110	200	2	63,6618284	10	8	20	4,456327986	TALA
253		TOLUA	829205	1528113	63	0,63	20,0534759	6	5	12	0,265307487	TALA
254		TOLUA	829211	1528109	68	0,68	21,6450216	6	6	16	0,412121212	TALA
255		TOLUA	829211	1528109	112	1,12	35,6506239	8	9	20	1,397504456	TALA
256		TOLUA	829214	1528109	118	1,18	37,5604787	10	9	20	1,551247772	TALA
257		TOLUA	829208	1528115	60	0,6	19,0985485	5	2	6	0,120320856	TALA
258		TOLUA	829216	1528109	150	1,5	47,7463713	12	9	20	2,506684492	TALA
259		TOLUA	829217	1528104	200	2	63,6618284	12	9	22	4,901960784	TALA
260		TOLUA	829225	1528107	100	1	31,8309142	8	9	20	1,114081996	TALA
261		TOLUA	829220	1528109	100	1	31,8309142	10	9	20	1,114081996	TALA
262	_	TOLUA	829230	1528107	68	0,68	21,6450216	5	2	8	0,206060606	TALA
263		TOLUA	829226	1528108	128	1,28	40,7435702	10	6	20	1,825311943	TALA
264	$\neg \neg$	TOLUA	829226	1528104	160	1,6	50,9294627	10	4	20		TALA
265		HOBO MACHO	829233	1528108	50	0,5	15,9154571	5	1	5	0,069630125	TALA
266		CARBONERO	829829	1528394	50	0,5	15,9154571	5	0	4	0,0557041	TALA
267		GUASIMO	829892	1528471	32	0,32	10,1858925	4	1	5	0,028520499	TALA
268		GUASIMO	829895	1528473	32	0,32	10,1858925	4	1	5	0,028520499	TALA
269		CARBONERO	829833	1528365	33	0,33	10,5042017	6	1	3	0,018198529	TALA
270	341	ROBLE	829619	1528213	53	0,53	16,8703845	7	4		0,125178253	TALA
271	342	ROBLE	829618	1528211	34	0,34	10,8225108	4	1	5	0,03219697	TALA
272	343	ROBLE	829618	1528207	62	0,62	19,7351668	6	3	9	0,192713904	TALA
273	344	ROBLE	829573	1528120	64	0,64	20,3717851	5	2		0,182531194	TALA
			V	OLUMEN 1	TOTAL I	M3					492,7675969	
								-				

Dentro del inventario forestal aportado, existen especies cobijadas bajo veda establecida por **CARSUCRE** en la Resolución N° 0617 del 2015, tal es el caso de la Ceiba tolua (Pachota quinata), Caracolí (Anacardium excelsum), Cedro (Cedrela odorata), Caoba (Swietenia macrophylla), y Trébol (Platymiscium pinnatum), por lo que se hace necesario realizar el levantamiento de la respectiva veda.









37



310.28 Exp. No. 163 DE AGOSTO 28 DE 2020 APROVECHAMIENTO FORESTAL

RESOLUCIÓN No.

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

Los parámetros dasométricas presentadas por la empresa **BCCY CORDOBA S.A E.S. P**, son consecuentes a los evidenciados en campo, por lo tanto, para la tasación de las tasas por aprovechamiento forestal serán tomados los valores de referencia correspondiente al volumen total.

COMERCIALIZACIÓN Y MOVILIZACIÓN

Respecto a la comercialización y movilización de los productos forestales resultantes del aprovechamiento, el peticionario no hace alusión a los mismos, por lo tanto, estos no podrán ser comercializados y movilizados fuera del área de influencia del proyecto. Los productos forestales provenientes del aprovechamiento deberán ser utilizados dentro de la obra en ejecución para uso doméstico.

6.1. Solicitud de aprovechamiento forestal

Se solicita ante la Corporación Autónoma Regional de Sucre – CARSUCRE, el aprovechamiento forestal único de TRESCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE (359) árboles, pero según lo constatado en campo y lo certificado por el SIAT de CARSUCRE solo serán intervenidos DOSCIENTOS SETENTA Y TRES (273) individuos arbóreos, que reportan un Volumen Total de CUATROCIENTOS NOVENTA Y DOS PUNTO SETECIENTOS SENTA Y SIETE (492.767) METROS CÚBICOS.

6.2. Lineamientos generales del aprovechamiento

Se considera que los árboles solicitados para aprovechamiento forestal correspondiente a los DOSCIENTOS SETENTA Y TRES (273) árboles se encuentran insertos en el inventario forestal del Radicado No. 8345 de 26 de octubre de 2023. Las razones de esta solicitud se fundamentan principalmente en que durante el transcurrir del tiempo muchos individuos y/o especímenes arbóreos sobrepasaron las dimensiones mínimas para que puedan ser autorizadas; (DAP≥10cm) y obstaculizan el trazado de la línea de interconexión del proyecto, aumentando considerablemente la cantidad de árboles a talar y podar, que no están autorizados por la autoridad ambiental. Así mismo, ciertos cambios propios de la dinámica del proyecto, los tiempos necesarios para el aprovechamiento forestal de los nuevos especímenes y el traslado o movilización de los residuos y el material forestal fuera del polígono donde se Carrera 25 Ave.Ocala 25 −101 Teléfono conmutador: 605-2762037







013 7 ABR 2024

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

establecerá el proyecto, son actividades que demandan un horizonte de tiempo necesario para el cabal cumplimiento de las obligaciones contraídas y por contraer con la autoridad ambiental.

Una vez sea emitido el acto administrativo de autorización solo se puede llevar a cabo los tratamientos de la vegetación aprobada por CARSUCRE, para lo cual se tendrán en cuenta los siguientes lineamientos:

- a) Cumplir con la normatividad ambiental vigente y contar con el permiso de aprovechamiento forestal correspondiente.
- b) Dar cumplimiento a lo establecido en el pronunciamiento del Corporación Autónoma Regional de Sucre CARSUCRE.
- c) Antes de dar inicio a las labores de tala se acordará con el encargado de la ejecución, el procedimiento y el lugar de disposición para el manejo de los residuos procedentes de estas acciones, como son ramas, madera, hojas y raíces. Así mismo deberá implementar un plan de manejo de Epífitas vasculares y no vasculares, que se lleguen a identificar antes del inicio de la labor de aprovechamiento forestal, presentando a CARSUCRE información de las especies identificadas y plan de manejo y traslado de las especies, con el objeto de preservar y garantizar el proceso adaptativo a nuevo sitio de ubicación.
- d) Cuando se detecte que se ejecutará el apeo de un árbol que pueda presentar riesgos sobre una infraestructura aledaña, se definirán los procedimientos específicos a seguir para el desarrollo de esta actividad.
- e) El aprovechamiento forestal deberá ser realizado bajo las metodologías y criterios técnicos definidos en el plan de aprovechamiento forestal aportado por el peticionario.
- f) En toda ocasión o circunstancia, CARSUCRE, no se hace responsable de daños a terceros en la ejecución de las actividades de aprovechamiento forestal por tala y poda autorizadas.
- g) Se enfatiza, que las actividades de aprovechamiento forestal deben ser realizada por personal capacitado y equipado con todos los elementos de protección personal y maquinaria necesaria.
- h) El no cumplimiento de las medidas y demás disposiciones establecidas por CARSUCRE y la normatividad vigente en materia ambiental, dará lugar a la apertura de un

Carrera 25 Ave.Ocala 25 –101 Teléfono conmutador: 605-2762037 Línea Verde: 605-2762039, Dirección General: 605-2762045 Web. www.carsucre.gov.co Correo electrónico: carsucre@carsucre.gov.co, Sincelejo – Sucre 4,2





Ambiente

310.28 Exp. No. 163 DE AGOSTO 28 DE 2020 APROVECHAMIENTO FORESTAL

RESOLUCIÓN No.

05 ABR 2024

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

proceso sancionatorio ambiental de conformidad con lo establecido en la Ley 1333 de 2009 y demás actos administrativos que apliquen.

6.3 Tala de árboles. Rutinas y protocolos de seguridad en el proceso.

Corta

En la corta la actividad es riesgosa en razón a que algunos son grandes y pesados, los cuales al ser cortados caen con gran fuerza, generando el riesgo de aplastar o arrancar árboles contiguos o caer sobre obras civiles cercanas. Igualmente, las ramas pueden despedazarse y salir despedidas en todas direcciones generando riesgos ocupacionales. El árbol caído puede rodar o deslizarse y su tronco quebrarse en fragmentos que salten y rueden de forma incontrolable. Es en razón a todo lo mencionado con anterioridad que se hace necesario que la seguridad y la capacitación ocupen un lugar prioritario en dichas operaciones.



La motosierra permite muchos trabajos en relación con el corte: desde abatir árboles hasta el rajado de troncos, o la poda de setos pero para poder desarrollar dicha capacidad de trabajo la motosierra es una máquina agresiva por diseño, pero bajo control y manejada con las debidas precauciones constituye una ayudante de indudables cualidades.

• En el derribo

- ✓ Se debe usar siempre el equipo de seguridad.
- ✓ Nunca trabajar en días ventosos.
- ✓ Asegurarse la ausencia de compañeros o espectadores antes de iniciar el derribo.
- ✓ Tener cuidado con la motosierra al retirarse de la zona de peligro pues la cadena puede estar en marcha.







RESOLUCIÓN . 0137

0 5 ABR 2024

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

- ✓ Observar bien la zona de la copa del árbol (no el tocón) y las copas de los árboles vecinos para apartarse de las ramas que caen y lianas o bejucos que llevan otros árboles.
- ✓ En topografía irregular (montículo), tener cuidado pues el árbol puede saltar fuertemente hacia arriba y a veces incluso hacia atrás o a un lado
- ✓ En los trabajos en pendiente, trabajar siempre con el motor por la parte superior pues pueden deslizarse solos pendiente abajo Estar alerta por si existe peligro de que se raje el árbol
- ✓ En trabajos en pendiente, jamás un talador se colocará por debajo de otro.
- ✓ Antes de iniciar la caída del árbol, estudiar las vías de escape y despejarlas
- ✓ Para orientar la caída del árbol, y realizar la entalladura guía, proceder en primer lugar a efectuar el corte vertical y posteriormente el horizontal.
- ✓ Nunca se deben dejar árboles a medio cortar.



• Desramado y Troceado.

Una vez derribado el árbol, suele procederse al desmochado y desramaje. Por lo general, continúa haciéndose con herramientas de mano o motosierras al pie de tocón. En lo posible, los árboles se derriban sobre un tronco previamente cruzado en el suelo, que sirve de banco de trabajo natural, dejando el árbol elevado a una altura cómoda permitiendo así eliminar todas las ramas sin la necesidad de girar el árbol. Las ramas y la copa se cortan a ras del fuste y se determina si son aprovechables para postes o puntales en cuyo caso se procede a trocearlas.

1





RESOLUCIÓN No.

Ambiente

O S ABR 2024

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"



La figura anterior ilustra cómo se debe realizar estas actividades fijándose en tener los pies firmemente sujetos al suelo mitigando así los peligros que se originan en esta actividad como lo son: heridas causadas por las herramientas o motosierras; el riesgo de retroceso de la motosierra; la rotura de ramas en tensión; la rodadura de troncos; los tropezones y las caídas; las posturas de trabajo forzadas, y un trabajo estático si la técnica utilizada no es la adecuada.

La tala de los árboles deberá ser en forma sistemática de acuerdo a los estratos existentes, realizando podas y cortes para minimizar la afectación sobre la cobertura vegetal o infraestructuras presentes en inmediaciones del individuo a talar.

Para la tala de los árboles se sugiere la implementación de motosierras de uso profesional, correctamente afiladas, además de elementos auxiliares como cuerdas y cuñas para realizar un trabajo seguro. En los casos que se requiera el troceado por etapas, un operario datado con los equipos y elementos de seguridad necesarios deberá subir al árbol y efectuara la corta de ramas desde la parte alta hacia abajo.

Se recomienda que los árboles se talen a ras de suelo, realizando los cortes de dirección y de caída de manera que no queden tocones altos y no se presenten daños mecánicos en el fuste.

6.4 Productos del aprovechamiento

Por parte de CARSUCRE se recomienda que el aprovechamiento forestal sea secuencial y progrese en la medida de las necesidades constructivas del proyecto. De acuerdo con los Carrera 25 Ave.Ocala 25 –101 Teléfono conmutador: 605-2762037

Línea Verde: 605-2762039, Dirección General: 605-2762045

Web. www.carsucre.gov.co, Correo electrónico: carsucre@carsucre.gov.co,

Sincelejo - Sucre







RESOLUCIÓN No. 0137

0 5 ABR 2024

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

resultados del inventario forestal se prevé la obtención de madera rolliza, que puede ser aserrable hasta obtener bloques y piezas, otros productos son postes para cerca, postes para corral y leña.

El material anterior no deberá ser comercializado, y debe ser usado dentro de la misma empresa para necesidades propias de infraestructura.

6.5. Tipo de transporte:

El peticionario no define el tipo de transporte a usar durante el aprovechamiento forestal a realizar, sin embargo, no aplica para este caso teniendo en cuenta que los productos obtenidos no podrán ser comercializados.

6.6. Modalidad de extracción

La modalidad de extracción de los productos forestales, será tal como la empresa CBCCY CORDOBA S.A E.S. P, la definió en el PMF aportado, lo cual cita lo siguiente:

En este aprovechamiento inicial los equipos a utilizar son Machetes, hachas, Barras, Cuñas y Motosierra con sus implementos.

Los productos forestales correspondientes serán dispuestos de acuerdo con el programa de manejo integral de residuos.

La empresa BCCY CORDOBA S.A E.S. P, además, de lo anterior, deberá tener en cuenta lo siguiente:

Preparación de los árboles a talar

Los arboles deben ser sometidos a labores de preparación, realizando las siguientes actividades: Limpiar el fuste del árbol, limpiar la base del fuste de vegetación arbustiva que puedan dificultar las labores y tránsito de los trabajadores, colocar las herramientas de trabajo en sentido opuesto a la caída del árbol, constatar que la dirección de calda es la apropiada y que no existen riesgos de accidente y definir las rutas o caminos de escape (Min Ambiente & OIMT, 2002).

Corte de los árboles







RESOLUCIÓN No.

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

Es una actividad de mucha importancia en el aprovechamiento forestal, teniendo incidencia directa en la seguridad de los trabajadores, impacto sobre la vegetación remanente, la calidad del fuste y la eficiencia.

- El corte de caída: Se debe cumplir con que la boca debe estar orientada hacia la dirección de calda, debe tener forma de v, con un corte horizontal a 90° y otro inclinado de aproximadamente 45°. Debe tener un corte de caída o abatimiento, realizando horizontalmente y localizado en la parte posterior de la muesca (Min Ambiente& OIMT, 2002).
- Despuntado: El despuntado o descope consiste en separar la copa del fuste del árbol, donde se debe valorar hasta que parte del ruste, incluyendo la sección ramificada puede ser aprovechada. Las ramas grandes y gruesas se cortan en dos o más partes, iniciando desde la parte externa del follaje hacia el interior del fuste. El motosierrista debe estar siempre ubicado en lugar seguro y a una distancia apropiada, para evitar que en el momento de descope se presente algún incidente (Min Ambiente & OIMT, 2002).
- Trozado: Se debe seccionar el árbol, teniendo en cuenta directrices como: se mide y se marcan sobre el fuste cada una de las longitudes deseadas, se despeja cada uno de los sitios de corte para facilitar el trabajo y evitar accidentes, se utilizan cuñas para evitar el atasque de la espada de la motosierra o para que gire el fuste hacia un lado (Min Ambiente & QIMT, 2002)

6.7. Disposición de residuos vegetales.

El autorizado en ningún momento podrá incinerar los productos resultantes de la actividad de aprovechamiento forestal, deberá recoger todos los residuos provenientes de dicha actividad y dejar el lugar aseado. Así mismo, deberá cumplir con las disposiciones contempladas en la Ley 99/93, el Decreto 1791 de 1.996 y en todas aquellas que se dicten en materia de protección manejo y aprovechamiento de los Recursos Naturales y del Medio Ambiente.6.8. Sitios de acopio

Los sitios de acopio transitorio del producto forestal deberán ser definidos por el autorizado de acuerdo a su capacidad y planeación en la ejecución y/o organización del proyecto a ejecutar.







ESOLUCIÓN NO. 013 7

0 5 ABR 2024

- 1 U

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

6.9. Destino final de los productos

Se reitera que los productos forestales obtenidos no podrán ser comercializados, y deberán ser utilizados dentro de la misma empresa o para suplir necesidades que se presentan en materia de infraestructura dentro de la misma. En caso de requerir transporte a otro sitio, deberá ser previamente autorizado por CARSUCRE.

Para el destino final de los productos de desecho, deberá contratarse a la empresa de disposición de residuos municipales, quienes deberán aportar un certificado de recolección que avale la correcta disposición de los mismos.

PLAN DE COMPENSACIÓN

En materia de compensación, la empresa BCCY CORDOBA S.A E.S.P., deberá hacer la reposición equivalente al área objeto de intervención que es de 4,4 hectáreas por el aprovechamiento forestal de los 273 árboles de especies nativas, estos, deberán ser de especies MADERABLES, atendiendo la Resolución 0617 de 2015, expedida por CARSUCRE, y otras especies nativas de la región y deberán contar con cerramiento perimetral, el mantenimiento general y todos los cuidados pertinentes para su correcto desarrollo nutricional por CINCO (05) años. Los árboles a compensar deberán ser sembrados ya sea en áreas aledañas al área de influencia del proyecto PETALOS DEL SUCRE I, o en el predio La Uvita en el municipio de San Antonio de Palmito donde propone la empresa BCCY CORDOBA S.A E.S. P realizar la compensación forestal. En caso de no encontrar terrenos disponibles, se deberá presentar ante CARSUCRE, un sitio distinto, el cual deberá ser aprobado por la autoridad ambiental competente, previo, al establecimiento de la compensación.

DESARROLLO DE LA VISITA Y CONSIDERACIONES TÉCNICAS

Ubicado en el sitio correspondiente a la visita de inspección técnica al proyecto **PETALOS DEL SUCRE I** por parte de la empresa **BCCY CORDOBA S.A E.S.P**, localizada en el municipio de San Antonio de Palmito - Sucre, y al ingresar al área donde se va a realizar el aprovechamiento forestal, se evidenció una zona con vegetación asociada representada con árboles nativos de la región. Los árboles solicitados para aprovechamiento se encuentran dispersos dentro del área objeto del proyecto que pertenecen a prediosolo del prediosolo del proyecto que pertenecen a prediosolo del prediosolo del prediosolo del pr





"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

privados. Se pudo constatar que el número real de individuos arbóreos a intervenir es de **DOSCIENTOS SETENTA Y TRES (273)**, ya que **SETENTA Y OCHO (78)** se encuentran fuera de la jurisdicción de CARSUCRE.

Se procede a contrastar en campo, el inventario forestal y los respectivos planos con la ubicación de los árboles evaluando la pertinencia de su aprovechamiento forestal y los perjuicios generados por los mismos dentro del proyecto PETALOS DEL SUCRE I localizado en el municipio de San Antonio de Palmito; determinando que los especímenes detallados en la tabla N° 1, Las razones de esta solicitud se fundamentan principalmente en que durante el transcurrir del tiempo muchos individuos y/o especímenes arbóreos sobrepasaron las dimensiones mínimas para que puedan ser autorizadas; (DAP≥10cm) y obstaculizan el trazado de la línea de interconexión del proyecto, aumentando considerablemente la cantidad de árboles a talar y podar, que no están autorizados por la autoridad ambiental.

Así mismo, ciertos cambios propios de la dinámica del proyecto, los tiempos necesarios para el aprovechamiento forestal de los nuevos especímenes y el traslado o movilización de los residuos y el material forestal fuera del polígono donde se establecerá el proyecto, son actividades que demandan un horizonte de tiempo necesario para el cabal cumplimiento de las obligaciones contraídas y por contraer con la autoridad ambiental. Por lo tanto, se considera viable su aprovechamiento forestal ÚNICO de especies maderables nativas.

Los lineamientos técnicos definidos en el **inciso 6**, deberán ser aplicados en la ejecución del aprovechamiento forestal a autorizar.

CONCEPTÚA:

PRIMERO: Se considera viable autorizar a la empresa BCCY CORDOBA S.A E.S.P. con NIT 901.524.581-5 Y/O su representante legal XIAO SUN, el APROVECHAMIENTO FORESTAL UNICO de DOSCIENTOS SESENTA Y SEIS (266) individuos arbóreos y la PODA TECNICA de SIETE (07) árboles de diferentes especies maderables detalladas en la TABLA Nº 1, del presente concepto técnico. El total de árboles a intervenir es de 2730 individuos arbóreos incluidos los de actividad de poda técnica.







RESOLUCIÓN No. 0 13 7 05 ABR 2024

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

En la Tabla No. 2, se detalla la cantidad total por especies a intervenir con su respectivo volumen en metros cúbicos (M3):

SEGUNDO: Se considera viable **ACOGER**, los lineamientos y metodologías propuestas por la empresa **BCCY CORDOBA S.A E.S.P.**, en el documento Obrante en folios 365 al 420, plan de aprovechamiento forestal (PMF) e inventario forestal.

CUARTO: Hacer el levantamiento temporal y parcial de la veda regional de treinta y nueve (39) individuos arbóreos pertenecientes a cinco (5) especies forestales como son: Caracolí (Anacardium excelsum) (8); Ceiba tolua (Pochota quinata) (28); Caoba (Swietenia macrophylla) (1); Trébol (Platymiscium pinnatum) (1) y Cedro (Cedrela odorata) (1), que se encuentran en categoría de restricción de aprovechamiento forestal mediante la resolución No. 0617 de 17 de julio de 2015 de CARSUCRE, presentes en el área a intervenir del proyecto PETALOS DEL SUCRE I, solicitados por la empresa BCCY CORDOBA S.A E.S.P, las cuales se encuentran relacionadas en el inventario forestal que forma parte del presente concepto técnico.

(...)"

CONSIDERACIONES JURÍDICAS

Que la Ley 99 de 1.993 crea Las Corporaciones Autónomas Regionales, encargadas por la ley de administrar, dentro del área de su jurisdicción, el medio ambiente y los recursos naturales renovables y propender por su desarrollo sostenible.

Que el artículo 31 numeral 9 de la Ley 99 de 1993 estable a las Corporaciones Autónomas Regionales la función de "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". (Negrillas fuera del texto)

El Decreto único Reglamentario del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible 1076 de 26 de mayo de 2015, indica lo siguiente respecto a las clases de

Carrera 25 Ave.Ocala 25 –101 Teléfono conmutador: 605-2762037 Línea Verde: 605-2762039, Dirección General: 605-2762045 Web. www.carsucre.gov.co, Correo electrónico: carsucre@carsucre.gov.co, Sincelejo – Sucre 525







RESOLUCIÓN No. y

0137 05 ABR 2024

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

aprovechamiento forestal. Sección 3 artículo 2.2.1.1.3.1. Clases de aprovechamiento forestal. Las clases de aprovechamiento forestal son:

- a) <u>Únicos.</u> Los que se realizan por una sola vez, en áreas donde con base en estudios técnicos se demuestre mejor aptitud de uso del suelo diferente al forestal o cuando existan razones de utilidad pública e interés social. Los aprovechamientos forestales únicos pueden contener la obligación de dejar limpio el terreno, al término del aprovechamiento, pero no la de renovar o conservar el bosque; (Negrillas fuera del texto)
- b) Persistentes. Los que se efectúan con criterios de sostenibilidad y con la obligación de conservar el rendimiento normal del bosque con técnicas silvícolas, que permitan su renovación. Por rendimiento normal del bosque se entiende su desarrollo o producción sostenible, de manera tal que se garantice la permanencia del bosque;
- c) Domésticos. Los que se efectúan exclusivamente para satisfacer necesidades vitales domésticas sin que se puedan comercializar sus productos.

APROVECHAMIENTOS FORESTALES ÚNICOS

ARTÍCULO 2.2.1.1.5.4. Otorgamiento. Para otorgar aprovechamientos forestales únicos de bosques naturales ubicados en terrenos de propiedad privada, la Corporación deberá verificar como mínimo lo siguiente:

- a) Que los bosques se encuentren localizados en suelos que por su aptitud de uso puedan ser destinados a usos diferentes del forestal o en áreas sustraídas de las Reservas Forestales creadas por la Ley 2 y el Decreto 0111 de 1959;
- b) Que el área no se encuentra al interior del Sistema de Parques Nacionales Naturales de las áreas forestales protectoras, productoras o protectoras productoras ni al interior de las reservas forestales creadas por la Ley 2 de 1959:
- c) Que, tanto en las áreas de manejo especial como en las cuencas hidrográficas en ordenación, los distritos de conservación de suelos y los distritos de manejo integrado o en otras áreas protegidas, los bosques no se







RESOLUCIÓN (6. 0137 05 ABR 2024)

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

encuentren en sectores donde deban conservarse, de conformidad con los planes de manejo diseñados para dichas áreas

PARÁGRAFO. - En las zonas señaladas en los literales b) y c) del presente artículo no se pueden otorgar aprovechamientos únicos. Si, en un área de reserva forestal o de manejo especial por razones de utilidad pública e interés social definidas por el legislador, es necesario realizar actividades que impliquen remoción de bosque o cambio de uso del suelo, la zona afectada deberá ser precisamente sustraída de la reserva o del área de manejo especial de que se trate.

(Decreto 1791 de 1996, Art 15)

ARTÍCULO 2.2.1.1.5.5. Para tramitar aprovechamientos forestales únicos de bosques naturales ubicados en terrenos de propiedad privada se requiere que el interesado por lo menos:

- a) Solicitud formal:
- b) Estudio técnico que demuestre mejor aptitud de uso del suelo diferente al forestal;
- c) Copia de la escritura pública y del certificado de libertad y tradición que no tenga más de dos meses de expedido que lo acredite como propietario;
- d) Plan de aprovechamiento forestal

(Decreto 1791 de 1996 Art. 16).

ARTÍCULO 2.2.1.1.5.6. Otras formas. Los aprovechamientos forestales únicos de bosques naturales ubicados en terrenos de dominio privado se adquieren mediante autorización

(Decreto 1791 de 1996 Art.17).

ARTÍCULO 2.2.1.1.5.7. Inventario. Para los aprovechamientos forestales únicos de bosque natural ubicados en terrenos de dominio público o privado, el interesado deberá presentar en el plan de aprovechamiento un inventario estadístico con error.







RESOLUCIÓN No.

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

de muestreo no superior al quince por ciento (15%) y una probabilidad del noventa y cinco por ciento (95%).

ARTÍCULO 2.2.1.1.7.8. Contenido de la Resolución. El aprovechamiento forestal o de productos de la flora silvestre se otorgará mediante resolución motivada, la cual contendrá como mínimo lo siguiente:

- a) Nombre e identificación del usuario;
- b) Ubicación geográfica del predio, determinando sus linderos mediante límites arcifinios o mediante azimutes y distancias;
- c) Extensión de la superficie a aprovechar;
- d) Especies a aprovechar, número de individuos, volúmenes, peso o cantidad y diámetros de cortas establecidos;
- e) Sistemas de aprovechamiento y manejo, derivados de los estudios presentados y aprobados;
- f) Obligaciones a las cuales queda sujeto el titular del aprovechamiento forestal;
- g) Medidas de mitigación, compensación y restauración de los impactos y efectos ambientales;
- h) Derechos y tasas;
- i) Vigencia del aprovechamiento;
- (j) Informes semestrales.

ARTÍCULO 2.2.1.1.7.9. Seguimiento. Todos los aprovechamientos forestales de bosques naturales o de la flora silvestre deberán ser revisados por lo menos semestralmente por la Corporación competente. Para la práctica de las visitas se utilizará la cartografía disponible y se empleará el Sistema de Posicionamiento Global (GPS). De la visita se elaborará un concepto técnico en el cual se dejará constancia de lo observado en el terreno y del cumplimiento o no de las obligaciones establecidas en la providencia que otorgó el aprovechamiento forestal o de productos de la flora silvestre. En caso de incumplimiento de las obligaciones, se iniciará el procedimiento sancionatorio correspondiente, mediante acto administrativo motivado.

ARTÍCULO 2.2.1.1.7.10. Terminación De Aprovechamiento. Cuando se den por terminadas las actividades de aprovechamiento de bosques naturales o de productos de la flora silvestre, bien sea por vencimiento del término, por agotamiento del volumen o cantidad concedida, por desistimiento o abandono, la







RESOLUCIÓN (6. 013 7 05 ABR 2024)

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

Corporación efectuará la liquidación definitiva, previo concepto técnico, en el cual se dejará constancia del cumplimiento de los diferentes compromisos adquiridos por el usuario.

CONSIDERACIONES FINALES

Verificada la información y de acuerdo a lo anterior se considera viable:

- I) EFECTUAR el LEVANTAMIENTO TEMPORAL Y PARCIAL DE LA VEDA REGIONAL de TREINTA Y NUEVE (39) individuos arbóreos pertenecientes a cinco (5) especies forestales como son: Caracolí (Anacardium excelsum) (8); Ceiba tolua (Pochota quinata) (28); Caoba (Swietenia macrophylla) (1); Trébol (Platymiscium pinnatum) (1) y Cedro (Cedrela odorata) (1), a favor de la empresa BCCY CORDOBA S.A E.S.P, identificada con NIT No. 901.524.581-5, a través de su representante legal y/o quien haga sus veces, los cuáles serán objeto de aprovechamiento forestal único y sobre los mismos se realizará el levantamiento de veda regional parcial, en categoría de amenaza establecida mediante Resolución No. 0617 de julio 17 de 2015 expedida por CARSUCRE, presentes en el área a intervenir del proyecto fotovoltaico "PETALOS DEL SUCRE I", en el municipio de San Antonio de Palmito, departamento de Sucre.
- AUTORIZAR a la sociedad BCCY CÓRDOBA S.A.S ESP, identificada con NIT No. 901.524.581-5, a través de su representante legal y/o quien haga sus veces, el APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO de DOSCIENTOS SESENTA Y SEIS (266) árboles de diferentes especies y la PODA TECNICA de SIETE (7) árboles de diferentes especies maderables, con un volumen total de CUATROCIENTOS NOVENTA Y DOS PUNTO SETECIENTOS SESENTA Y SIETE m³ (492.767 m³), para la ejecución del proyecto fotovoltaico "PÉTALO DEL SUCRE I" en el municipio de San Antonio de Palmito, departamento de Sucre.
- ACOGER, los lineamientos y metodologías propuestas por la sociedad BCCY CÓRDOBA S.A.S E.S.P, identificada con NIT No. 901.524.581-5, a través de su representante legal y/o quien haga sus veces, en el documento técnico PLAN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL (PMF) E INVENTARIO FORESTAL DEL PROYECTO FOTOVOLTAICO "PÉTALO DEL SUCRE I" en el municipio de San Antonio de Palmito, departamento de Sucre, obrante en folios 365 a 420.







RESOLUCIÓN No.



"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

A la sociedad **BCCY CÓRDOBA S.A.S ESP**, identificada con NIT No. 901.524.581-5 a través de su representante legal y/o quien haga sus veces, le es aplicable lo dispuesto en la Resolución No. 1774 de 26 de diciembre de 2022 "Por medio del cual se establecen los parámetros y el procedimiento para efectuar el cobro de las tarifas por los servicios de evaluación y seguimiento de licencias, permisos, concesiones, autorizaciones y demás instrumentos de control y manejo ambiental de la Corporación Autónoma Regional de Sucre — CARSUCRE-, dictan otras disposiciones y deroga la resolución No. 0337 de 25 de abril de 2016", expedida por CARSUCRE.

Que el parágrafo del artículo vigésimo de la Resolución No. 1774 de 26 de diciembre de 2022 establece que: "El no pago del valor de servicio por concepto de seguimiento conlleva a la revocatoria y/o suspensión de la Licencia Ambiental y/o permisos otorgados o el cierre de actividades según corresponda".

Por lo anteriormente expuesto,

RESUELVE

ARTÍCULO PRIMERO: EFECTUAR el LEVANTAMIENTO TEMPORAL Y PARCIAL DE LA VEDA REGIONAL de TREINTA Y NUEVE (39) individuos arbóreos pertenecientes a cinco (5) especies forestales como son: Caracolí (Anacardium excelsum) (8); Ceiba tolua (Pochota quinata) (28); Caoba (Swietenia macrophylla) (1); Trébol (Platymiscium pinnatum) (1) y Cedro (Cedrela odorata) (1), a favor de la empresa BCCY CORDOBA S.A E.S.P, identificada con NIT No. 901.524.581-5, a través de su representante legal y/o quien haga sus veces, los cuáles serán objeto de aprovechamiento forestal único y sobre los mismos se realizará el levantamiento de veda regional parcial, en categoría de amenaza establecida mediante Resolución No. 0617 de julio 17 de 2015 expedida por CARSUCRE, presentes en el área a intervenir del proyecto fotovoltaico "PETALOS DEL SUCRE I", en el municipio de San Antonio de Palmito, departamento de Sucre. De acuerdo al siguiente inventario forestal:

	DATOS IN	VENTARIC	FORESTAL	. LINEA	DE TRAI	ISMISION PE	TALOS	DE SUCRI	E I - LEVANT	AMIENTO DE	VEDA
		CORDE	NADAS								
ITEM	NOMBRE	E	N	CAP	CAP(M)	DAP (cm)	DD	ALT	ALT	VOLUMEN	TRATAMIENTO
TIEIVI	COMUN E N		(cm)		DAP (CIII)	(M)	COM(M)	TOTAL(M)	ARBOL M3	TRATAMIENTO	
1	CARACOLI	823270	1530393	121	1,21	38,5154062	12	3	9	0,73400735	TALA
2	CARACOLI	823293	1530392	106	1,06	33,740769	9	5	10	0,62589127	TALA ,







ESOLUCIÓN NE. 013 7

0 5 ABR 2024

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

3	Т.	823300	1530368	120	12	39 107007	20	_	40		1
	CARACOLI	823300	1330306	120	1,2	38,197097	20	5	10	0,80213904	TALA
4	P. CARACOLI	823300	1530368	120	1,2	38,197097	23	5	10	0,80213904	PODA
5	P. CARACOLI	823300	1530368	120	1,2	38,197097	25	5	10	0,80213904	PODA
6	CARACOLI	823539	1528195	150	1,5	47,7463713	13	6	19	2,38135027	TALA
7	CARACOLI	823921	1527563	200	2	63,6618284	27	4	15	3,34224599	
8	CARACOLI	823935	1527546	300	3	95,4927426	30	3	20	10,026738	TALA
9	TOLUA	823514	1528266	100	1	31,8309142	7	4	12	0,6684492	TALA
	TOLUA	829174	1528122	150	1,5	47,7463713	6	8	20	2,50668449	
11	TOLUA	829182	1528126	200	2	63,6618284	6	8	20	4,45632799	
12	TOLUA	829179	1528127	200	2	63,6618284	6	6	15	3,34224599	TALA
13	TOLUA	829178	1528124	160	1,6	50,9294627	6	5	16	2,28163993	TALA
14	TOLUA	829182	1528124	132	1,32	42,0168067	6	8	16	1,55294118	
15	TOLUA	829185	1528123	200	2	63,6618284	6	8	17	3,78787879	TALA
16	TOLUA	829188	1528116	63	0,63	20,0534759	6	5	9	0,19898061	TALA
17	TOLUA	829185	1528119	121	1,21	38,5154062	6	5	10	0,81556373	TALA
18	TOLUA	829190	1528122	145	1,45	46,1548256	7	10	20	2,3423574	TALA
19	TOLUA	829199	1528124	87	0,87	27,6928953	5	2	9	0,3794619	TALA
20	TOLUA	829194	1528117	38	0,38	12,0957474	4	2	7	0,0563057	TALA
21	TOLUA	829198	1528121	160	1,6	50,9294627	12	8	20	2,85204991	TALA
22	TOLUA	829205	1528117	77	0,77	24,5098039	6	8	15	0,49540441	TALA
23	TOLUA	829200	1528111	103	1,03	32,7858416	6	8	20	1,18192959	TALA
24	TOLUA	829208	1528110	200	2	63,6618284	10	8	20	4,45632799	TALA
25	TOLUA	829205	1528113	63	0,63	20,0534759	6	5	12	0,26530749	TALA
	TOLUA	829211	1528109	68	0,68	21,6450216	6	6	16	0,41212121	TALA
27	TOLUA	829211	1528109	112	1,12	35,6506239	8	9	20	1,39750446	TALA
28	TOLUA	829214	1528109	118	1,18	37,5604787	10	9	20	1,55124777	TALA
29	TOLUA	829208	1528115	60	0,6	19,0985485	5	2	6	0,12032086	TALA
30	TOLUA	829216	1528109	150	1,5	47,7463713	12	9	20	2,50668449	TALA
31	TOLUA	829217	1528104	200	2	63,6618284	12	9	22	4,90196078	TALA
32	TOLUA	829225	1528107	100	1	31,8309142	8	9	20	1,114082	TALA
33	TOLUA	829220	1528109	100	1	31,8309142	10	9	20	1,114082	TALA
34	TOLUA	829230	1528107	68	0,68	21,6450216	5	2	8	0,20606061	TALA
35	TOLUA	829226	1528108	128	1,28	40,7435702	10	6	20	1,82531194	TALA
36	TOLUA	829226	1528104	160	1,6	50,9294627	10	4	20	2,85204991	TALA
37	CAOBA	823610	1529269	103	1,03	32,7858416	18	2	8	0,47277184	TALA
38	TREBOL	823596	1528091	52	0,52	16,5520754	8	3	8	0,12049911	/ TALA
39	CEDRO	825127	1526800	121	1,21	38,5154062	8	6	12	0,97867647	TALA
		!				DERA VEDA				70,7298797	1







0137

05 ABR 20041

RESOLUCIÓN No.

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

ARTÍCULO SEGUNDO: AUTORIZAR el APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO de DOSCIENTOS SESENTA Y SEIS (266) árboles de diferentes especies y la PODA TECNICA de SIETE (7) árboles de diferentes especies maderables a la sociedad BCCY CÓRDOBA S.A.S ESP, identificada con NIT No. 901.524.581-5, a través de su representante legal y/o quien haga sus veces, con un volumen total de CUATROCIENTOS NOVENTA Y DOS PUNTO SETECIENTOS SESENTA Y SIETE m³ (492.767 m³), para la ejecución del proyecto fotovoltaico "PÉTALO DEL SUCRE I" en el municipio de San Antonio de Palmito, departamento de Sucre, dispersos en un área aproximada de CUATRO PUNTO CUANTRO (4,4) hectáreas, ubicado en las coordenadas X: 9.36868857 X:-75.68606496. De acuerdo al siguiente inventario forestal:

	DATO	S INVENTARIO	FORESTAL	LINEA DE	TRAN	SMISION	PETALOS DE	SUCR	E I – TRAT	AMIENTO T	ALA
			CORDE	NADAS				,			
ITEM	NUM ARBOL	NOMBRE COMUN	E	N	CAP (cm)	CAP(M)	DAP (cm)	DD (M)	ALT COM(M)	ALT TOTAL(M)	VOLUMEN ARBOL M3
1	1	CAMAJON	823231	1530440	77	0,77	24,5098039	7	1,5	6	0,19816176
2	2	CAMAJON	823230	1530441	56	0,56	17,8253119	6	1,5	5	0,08734403
3	3	VARA DE HUMO	823242	1530416	68	0,68	21,6450216	5	9	12	0,30909091
4	4	CARACOLI	823270	1530393	121	1,21	38,5154062	12	3	9	0,73400735
5	5	CARACOLI	823293	1530392	106	1,06	33,740769	9	5	10	0,62589127
6	6	T. CARACOLI	823300	1530368	120	1,2	38,197097	20	5	10	0,80213904
7	7	GUAMO	823294	1530354	115	1,15	36,6055513	19	4	9	0,66301805
8	8	MORA	823347	1530224	81	0,81	25,7830405	4	1	5	0,1827373
9	9	LAUREL	823365	1530208	38	0,38	12,0957474	3	1	3	0,02413102
10	10	LAUREL	823369	1530204	62	0,62	19,7351668	5	2	6	0,12847594
11	11	GUASIMO	823369	1530204	178	1,78	56,6590272	12	2	6	1,05895722
12	12	LAUREL	823359	1530196	47	0,47	14,9605297	6	2	5	0,06152518
13	13	LAUREL	823359	1530196	55	0,55	17,5070028	5	2	5	0,08425245
14	14	LAUREL	823371	1530193	68	0,68	21,6450216	7	2	6	0,15454545
15	15	LAUREL	823373	1530191	236	2,36	75,1209575	10	2	10	3,10249554
16	16	LAUREL	823373	1530191	60	0,6	19,0985485	11	2	5	0,10026738
17	17	MATARATON	823497	1529987	132	1,32	42,0168067	6	1,5	6	0,58235294
18	18	COPE (HIGO)	823487	1529980	200	2	63,6618284	6	0	5	1,114082







0137
RESOLUCIÓN No.

0 5 ABR 2024

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

1		ı	1	ı	1	1	t.	1				
	19	19	MATARATON	823497	1529971	102	1,02	32,4675325	7	1	6	0,34772727
			VARA DE									,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
L	20	20	НИМО	823494	1529972	92	0,92	29,284441	6	2	7	0,33003565
ļ	21	21	HIGO	823481	1529971	274	2,74	87,2167049	12	0	9	3,7638369
ĺ			HIGO									
_	22	22	(PALMERA)	823485	1529969	271	2,71	86,2617774	16	0	8	3,27277184
			PALMA DE									
L	23	23	VINO	823496	1529955	174	1,74	55,3857907	6	0	8	1,34919786
			PALMA DE									
Ĺ	24	24	———— <u> </u>	823499	1529955	240	2,4	76,394194	6	0	9	2,88770053
			PALMA DE									
-	25	25	VINO (HIGO)	823499	1529952	200	2	63,6618284	7	0	9	2,00534759
			PALMA DE									
	26	26	VINO	823498	1529945	150	1,5	47,7463713	6	0	9	1,12800802
			PALMA DE									
_	27	27	VINO	823500	1529940	230	2,3	73,2111026	7	0	9	2,65207219
			PALMA DE					-				
_	28	28	VINO	823495	1529942	200	2	63,6618284	7	0	6	1,3368984
			PALMA DE						·			
L	29	29	VINO (HIGO)	823498	1529938	135	1,35	42,9717341	5	0	6	0,60912433
			PALMA DE								-	
-	30	30	VINO	823504	1529939	220	2,2	70,0280112	8	0	9	2,42647059
			PALMA DE									
2012	31	31	VINO(HIGO)	823502	1529923	150	1,5	47,7463713	6	0	6	0,75200535
7			PALMA DE									
_	32	32	VINO	823507	1529921	200	2	63,6618284	7	0	8	1,78253119
			CEIBA DE									
_	33	33	LECHE	823560	1529808	334	3,34	106,315253	18	3	10	6,21412656
L	34	34	SANGREGAO	823605	1529722	222	2,22	70,6646295	15	3	15	4,11798128
L	35	35	LAUREL	823633	1529599	100	1	31,8309142	8	2	6	0,3342246
			POLVILLO									
			(CAÑAGUATE)									
L	36	37		823630	1529510	73	0,73	23,2365674	7	3	7	0,207793
	37	38	MORA	823622	1529456	42	0,42	13,368984	5	2	6	0,05895722
			BOLA DE			Ţ						
L	38	39	TORO	823618	1529450	85	0,85	27,0562771	3	1	5	0,20123106
			MATARATON									
L	39	40		823624	1529389	47	0,47	14,9605297	6	3	7	0,08613525









"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

40 41 MATARATON 823624 1529389 48 0,48 15,2788388 6 3 7 0,0898. 41 42 MATARATON 823620 1529390 48 0,48 15,2788388 5 2 5 0,0641 42 43 MATARATON 823622 1529390 54 0,54 17,1886937 4 2 5 0,0812 MATARATON	7112
41 42 MATARATON 823620 1529390 48 0,48 15,2788388 5 2 5 0,0641 42 43 MATARATON 823622 1529390 54 0,54 17,1886937 4 2 5 0,0812 MATARATON	7112
41 42 823620 1529390 48 0,48 15,2788388 5 2 5 0,0641 42 43 MATARATON 823622 1529390 54 0,54 17,1886937 4 2 5 0,0812	L658
42 43 MATARATON 823622 1529390 54 0,54 17,1886937 4 2 5 0,0812	L658
42 43 823622 1529390 54 0,54 17,1886937 4 2 5 0,0812 MATARATON	
MATARATON	
MATARATON	,,,,
43 44 823621 1529392 48 0,48 15,2788388 4 2 5 0,0641	112
44 45 MATARATON 823618 1529385 48 0,48 15,2788388 5 4 7 0,0898	3957
45 46 GUASIMO 823628 1529375 48 0,48 15,2788388 6 4 7 0,0898	
46 47 GUASIMO 823622 1529382 35 0,35 11,14082 5 4 6 0,0409	$\overline{}$
	\neg
47 48 MATARATON 823624 1529376 51 0,51 16,2337662 6 4 7 0,1014	2045
48 49 MATARATON 823619 1529364 50 0,5 15,9154571 5 3 6 0,0835	615
49 50 GUASIMO 823619 1529362 66 0,66 21,0084034 6 4 7 0,1698	5294
50 51 NÑIPI ÑIPI 823620 1529362 102 1,02 32,4675325 8 4 8 0,4636	3636
51 52 GUASIMO 823620 1529361 61 0,61 19,4168577 7 4 8 0,1658	
52 53 MATARATON 823616 1529360 50 0,5 15,9154571 6 4 7 0,0974	3217
VARA DE	
53 54 HUMO 823616 1529356 79 0,79 25,1464222 5 6 10 0,3476	1929
MATARATON	
54 55 WATAKATON 823618 1529355 38 0,38 12,0957474 6 5 10 0,0804	3672 🕻
MATARATON	
55 56 823618 1529356 48 0,48 15,2788388 7 4 7 0,0898	3957
MATARATON	
56 57 823617 1529351 39 0,39 12,4140565 6 4 6 0,0508	3556
MATARATON	
57 58 823615 1529349 49 0,49 15,597148 6 3 6 0,0802	
58 59 GUARUMO 823612 1529345 100 1 31,8309142 7 6 12 0,668	
59 60 GUASIMO 823618 1529347 66 0,66 21,0084034 8 2 6 0,1455	
60 61 GUARUMO 823622 1529352 70 0,7 22,2816399 10 2 8 0,2183	
61 62 GUASIMO 823623 1529341 40 0,4 12,7323657 5 1 6 0,0534	7594
62 63 GUASIMO 823619 1529333 32 0,32 10,1858925 5 2 6 0,034	2246
63 64 GUASIMO 823622 1529333 33 0,33 10,5042017 4 1 6 0,0363	9706
64 65 GUASIMO 823622 1529334 34 0,34 10,8225108 6 3 6 0,0386	48
65 66 CAMPANO 823618 1529333 140 1,4 44,5632799 18 3 10 1,0918	<u>)036</u> ∤

Carrera 25 Ave. Ocala 25 -101 Teléfono conmutador: 605-2762037 Línea Verde: 605-2762039, Dirección General: 605-2762045 Web. <u>www.carsucre.gov.co</u> Correo electrónico: <u>carsucre@carsucre.gov.co</u>, Sincelejo - Sucre







RESOLUCIÓN No.

0137

0 5 ABR 2024

15

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

	1										
66	67	GUASIMO	823609	1529327	36	0,36	11,4591291	6	1	6	0,04331551
67	68	GUASIMO	823615	1529323	120	1,2	38,197097	7	1	5	0,40106952
68	69	CAMPANO	823613	1529330	61	0,61	19,4168577	14	2	6	0,12436497
69	70	GUARUMO	823610	1529318	72	0,72	22,9182582	10	3	10	0,28877005
70	70	GUARUMO	823610	1529318	72	0,72	22,9182582	9	3	10	0,28877005
71	70	GUARUMO	823610	1529318	72	0,72	22,9182582	12	3	10	0,28877005
72	71	UVITO	823618	1529314	51	0,51	16,2337662	5	1	5	0,07244318
73	72	GUASIMO	823619	1529310	73	0,73	23,2365674	7	2	7	0,207793
74	73	GUASIMO	823620	1529305	35	0,35	11,14082	5	1	5	0,03411876
75	74	GUASIMO	823622	1529305	45	0,45	14,3239114	4	1	3	
76	75	CAMPANO	823623	1529305	115	1,15	36,6055513	25	4	15	1,10503008
77	76	GUASIMO	823614	1529309	52	0,52	16,5520754	5	1	4	0,06024955
78	77	GUASIMO	823613	1529293	43	0,43	13,6872931	5	2	5	
79	77	GUASIMO	823613	1529293	43	0,43	13,6872931	5	2	5	
80	78	GUASIMO	823608	1529291	33	0,33	10,5042017	4	1	6	
81	78	GUASIMO	823608	1529291	33	0,33	10,5042017	6	1	6	
82	78	GUASIMO	823608	1529291	33	0,33	10,5042017	6	1	6	·
83	79	GUARUMO	823618	1529288	106	1,06	33,740769	13	5	15	0,9388369
84	80	MATARATON	823616	1529288	39	0,39	12,4140565	7	2		
85	81	MATARATON	823616	1529285	43	0,43	13,6872931	6	2	6	0,06179813
86	+	MATARATON	823617	1529279	41	0,41	13,0506748	6	1	5	0,0468193
87	83	GUASIMO	823614	1529280	36	0,36	11,4591291	5	3	7	0,05053476
88	84	UVITA	823615	1529278	41	0,41	13,0506748	3	1	2	0,01872772
89	85	MATARATON	823617	1529275	86	0,86	27,3745862	6	3	7	0,28839127
90	86	MATARATON	823618	1529273	63	0,63	20,0534759	6	3	8	0,17687166
91	87	MATARATON	823615	1529274	46	0,46	14,6422205	6	1	5	0,05893494
92	88	MATARATON	823619	1529275	52	0,52	16,5520754	5	3	6	0,09037433
93	89	CAOBA	823610	1529269	103	1,03	32,7858416	18	2	8	0,47277184
94	90	UVITA	823609	1529273	88	0,88	28,0112045	7	1	3	0,12941176
95	91	GUASIMO	823615	1529258	91	0,91	28,9661319	8	1,5	7	0,32289996
96	92	GUASIMO	823613	1529250	70	0,7	22,2816399	5	1,5	5	
97	93	MORA	823606	1529180	43	0,43	13,6872931	7	1,5	5	







RESOLUCIÓN No.

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

99 95 HOBO 823605 1529174 200 2 63,6618284 11 3 12 2,67379679 100 96 UVTA 823610 1529170 28 0,28 8,91265597 2 1 1 3 0,0131016 101 97 GUAYABA 823605 1529159 32 0,32 10,1858925 4 0 4 0,0228164 102 98 CAÑAGUATE 823593 1529078 46 0,46 14,6422205 6 2 5 0,05893494 103 99 MACHO 823594 1529018 45 0,45 14,3239114 6 3 5 0,0564004 104 100 GUASIMO 823600 1529014 97 0,97 30,8759868 10 2 6 0,31447193 105 101 ROBLE 823587 1528919 83 0,83 26,4196588 8 4 8 0,30699643 106 102 MACHO 823586 1528919 53 0,53 16,8703845 6 1,5 5 0,07823641 107 103 MACHO 823586 1528919 38 0,38 12,0957474 5 1 4 0,03217469 108 104 MACHO 823586 1528919 38 0,38 12,0957474 5 1 4 0,03217469 109 105 GUASIMO 823560 1528679 200 2 63,6618284 10 1,5 8 1,78253119 109 105 GUASIMO 823567 1528693 108 1,08 34,3773873 26 2 8 0,5197861 111 107 ROBLE 823586 1528696 78 0,78 24,8281131 8 4 10 0,33890374 112 108 ROBLE 823560 1528676 76 0,76 24,1914948 8 4 10 0,33890374 112 110 TEKA 823567 1528649 90 0,92 29,284441 9 6 12 0,6864492 114 110 TEKA 823567 1528649 90 0,92 29,284441 9 6 12 0,6864492 115 111 TEKA 823567 1528649 90 0,92 29,284441 9 6 12 0,66943012 116 MANGO 823511 1528647 100 1 31,8309142 9 6 12 0,66943012 117 118 MANGO 823511 1528693 90 0,9 28,6478228 6 0 6 0,27072193 119 115 MANGO 823511 1528267 77 0,77 24,5098039 6 0 15 0,959346524 112 118 COCO 823514 1528267 177 0,77 24,5098039 6 0 15 0,49540441 123 119 MANGO 823518 1528267 177 0,77 24,5098039 6 0 15 0,49540441 123 119 MANGO 823518 1528267 179 0,77 24,5098039 6 0 15 0,49540441 123 119 MANGO 823518 1528264 71 0,71 22,5999491 6 0 12 0,33696524 125 121 COCO 823528 1528245 71 0,71 22,5999491 6 0 12 0,33696524 126 127 COCO 823528 1528246 71 0,71 22,5999491 6 0 12 0,38696526 127 127 123 MANGO 823551 152824 77 0,77 24,5098039 6 0 15 0,49540441 128 124 ROBLE 823551 152824 77 0,77 24,5098039 6 0 15 0,49540441 129 125 MANGO 823528 152824 77 0,77 24,5098039 6 0 15 0,49540441 129 125 MANGO 823528 1528240 70 0,76 24,1914948 6 0 0 12 0,38696524 126 127 COCO 823528 1528240 70 0,76 24,1914948 6 0 0 12 0,38696564 129 125 MANGO 8	98	94	MORA	823610	1529179	71	0,71	22,5999491	6	1	5	0,14040218
101 97 GUAYABA 823605 1529159 32 0,32 10,1858925 4 0 4 0,0228164 102 98 CAÑAGUATE 823593 1529078 46 0,46 14,642205 6 2 5 0,05893494 103 99 MACHO 823594 1529018 45 0,45 14,3239114 6 3 5 0,0564004 104 100 GUASIMO 823600 1529014 97 0,97 30,8759868 10 2 6 0,31447193 105 101 ROBLE 823587 1528919 83 0,83 26,4196588 8 4 8 0,30699643 106 102 MACHO 823584 1528919 53 0,53 16,8703845 6 1,5 5 0,07823641 107 103 MACHO 823586 1528919 38 0,38 12,0957474 5 1 4 0,032174699 108 104 MACHO 823586 1528919 38 0,38 12,0957474 5 1 4 0,032174699 109 105 GUASIMO 823567 1528732 200 2 63,6618284 10 1,5 8 1,78253119 109 105 GUASIMO 823567 1528693 108 1,08 34,3773873 26 2 8 0,5197861 111 107 ROBLE 823560 1528676 78 0,78 24,8281133 8 4 10 0,333890374 112 108 ROBLE 823560 1528675 76 0,76 24,1914948 8 4 10 0,32174688 113 109 TEKA 823567 1528646 116 1,16 36,9238605 9 6 12 0,89946524 114 110 TEKA 823563 1528646 116 1,16 36,9238605 9 6 12 0,89946524 114 110 TEKA 823563 1528649 92 0,92 29,284441 9 6 12 0,6684492 115 111 TEKA 823563 1528649 92 0,92 29,284441 9 6 12 0,66963012 117 113 ÑIPI ÑIPI 823526 1528293 96 0,96 30,5576776 12 3 10 0,51336898 120 116 MANGO 823514 1528266 100 1 31,8309142 7 4 12 0,6684492 119 115 MANGO 823514 1528266 100 1 31,8309142 7 4 12 0,6684492 119 115 MANGO 823514 1528266 100 1 31,8309142 7 4 12 0,6684492 114 110 114 VINO 823514 1528266 100 1 31,8309142 7 4 12 0,6684492 119 115 MANGO 823514 1528266 100 13,18309142 7 4 12 0,66963012 119 115 MANGO 823514 1528266 100 13,18309142 7 4 12 0,6696	99	95	НОВО	823605	1529174	200	2	63,6618284	11	3	12	2,67379679
102 98 CAÑAGUATE 823593 1529078 46 0,46 14,6422205 6 2 5 0,05893494 103 99 MACHO 823594 1529018 45 0,45 14,3239114 6 3 5 0,0564004 104 100 GUASIMO 823500 1529014 97 0,97 30,8759868 10 2 6 0,31447193 105 101 ROBLE 823587 1528919 83 0,83 26,4196588 8 4 8 0,30699643 106 102 MACHO 823584 1528919 53 0,53 16,8703845 6 1,5 5 0,07823641 107 103 MACHO 823586 1528919 38 0,38 12,0957474 5 1 4 0,03217469 108 104 MACHO 823586 1528919 38 0,38 12,0957474 5 1 4 0,03217469 109 105 GUASIMO 823587 1528934 200 2 63,6618284 10 1,5 8 1,78253119 109 105 GUASIMO 823587 1528693 108 1,08 34,3773873 26 2 8 0,5197861 111 107 ROBLE 823560 1528676 78 0,78 24,8281131 8 4 10 0,33280374 112 108 ROBLE 823560 1528675 76 0,76 24,1914948 8 4 10 0,32174689 113 109 TEKA 823550 1528646 116 1,16 36,9238605 9 6 12 0,8694492 115 111 TEKA 823563 1528649 92 0,92 29,284441 9 6 12 0,56634492 115 111 TEKA 823563 1528649 92 0,92 29,284441 9 6 12 0,5663492 116 112 GUASIMO 823526 1528454 90 0,9 28,6478228 6 0 6 0,27072193 118 114 VINO 823512 1528302 200 2 63,6618284 5 0 10 2,22816399 119 115 MANGO 823512 1528292 173 1,73 55,0674815 13 3 10 1,667168 121 117 TOLUA 823514 1528266 200 2 63,6618284 15 2 10 2,22816399 122 118 COCO 823514 1528266 200 2 63,6618284 5 0 0 15 0,49540441 123 119 MANGO 823518 1528260 200 2 63,6618284 5 0 0 12 0,336696524 125 121 COCO 823525 1528245 71 0,71 24,5998039 6 0 12 0,336696524 126 127 COCO 823525 1528245 71 0,71 24,5998039 6 0 12 0,336696524 127 123 MANGO 823	100	96	UVITA	823610	1529170	28	0,28	8,91265597	2	1	3	0,0131016
HOBO MACHO 823584 1529018 45 0,45 14,3239114 6 3 5 0,0564004	101	97	GUAYABA	823605	1529159	32	0,32	10,1858925	4	0	4	0,0228164
103 99 MACHO 823594 1529018 45 0,45 14,3239114 6 3 5 0,0564004 104 100 GUASIMO 823600 1529014 97 0,97 30,8759868 10 2 6 0,31447193 105 101 ROBLE 823587 1528919 83 0,83 26,4196588 8 4 8 0,30699643 106 102 MACHO 823584 1528919 53 0,53 16,8703845 6 1,5 5 0,07823641 107 103 MACHO 823586 1528919 38 0,38 12,0957474 5 1 4 0,03217469 108 104 MACHO 823583 1528894 200 2 63,6618284 10 1,5 8 1,78253119 109 105 GUASIMO 823567 1528693 108 1,08 34,3773873 26 2 8 0,5197861 111 107 ROBLE 823560 1528676 78 0,78 24,8281131 8 4 10 0,32174689 112 108 ROBLE 823560 1528675 76 0,76 24,1914948 8 4 10 0,32174689 113 109 TEKA 823570 1528646 116 1,16 36,9238605 9 6 12 0,688492 115 111 TEKA 823561 1528649 20 0,92 29,284441 9 6 12 0,6684492 115 111 TEKA 823561 1528649 90 0,92 29,284441 9 6 12 0,66863012 117 113 RIPI RIPI 823526 1528649 90 0,99 28,6478228 6 0 6 0,27072193 118 114 VINO 823512 1528293 96 0,96 30,5576776 12 3 10 0,5657754 119 115 MANGO 823512 1528292 173 1,73 15,0676815 3 3 10 1,667168 120 116 MANGO 823514 1528266 100 1 31,8309142 7 4 12 0,6684492 121 117 TOLUA 823514 1528266 100 1 31,8309142 7 4 12 0,6684492 122 118 COCO 823514 1528272 77 0,77 24,5098039 6 0 15 0,4954041 123 119 MANGO 823525 1528244 87 0,87 27,6928953 6 0 12 0,33696524 124 120 COCO 823525 1528244 87 0,87 27,6928953 6 0 12 0,33696526 127 123 MANGO 823525 1528244 87 0,87 27,6928953 6 0 12 0,33696526 127 123 MANGO 823528 1528233 290 2,9 9,2096551 19 3 10 4,6847148 128 124 ROBLE 823551 1528231	102	98	CAÑAGUATE	823593	1529078	46	0,46	14,6422205	6	2	5	0,05893494
104 100 GUASIMO 823600 1529014 97 0,97 30,8759868 10 2 6 0,31447193 105 101 ROBLE 823587 1528919 83 0,83 26,4196588 8 4 8 0,30699643 HOBO HOBO HOBO HOBO HOBO HOBO HOBO HOBO			НОВО									
105	103	99	МАСНО	823594	1529018	45	0,45	14,3239114	6	3	5	0,0564004
HOBO	104	100	GUASIMO	823600	1529014	97	0,97	30,8759868	10	2	6	0,31447193
106 102 MACHO 823584 1528919 53 0,53 16,8703845 6 1,5 5 0,07823641	105	101	ROBLE	823587	1528919	83	0,83	26,4196588	8	4	8	0,30699643
HOBO			НОВО							:		
107	106	102	MACHO	823584	1528919	53	0,53	16,8703845	6	1,5	5	0,07823641
HOBO 104 MACHO 823583 1528894 200 2 63,6618284 10 1,5 8 1,78253119 109 105 GUASIMO 823567 1528732 200 2 63,6618284 13 1,5 10 2,22816399 110 106 CAMPANO 823567 1528693 108 1,08 34,3773873 26 2 8 0,5197861 111 107 ROBLE 823560 1528676 78 0,78 24,8281131 8 4 10 0,33890374 112 108 ROBLE 823560 1528676 76 0,76 24,1914948 8 4 10 0,32174688 113 109 TEKA 823570 1528646 116 1,16 36,9238605 9 6 12 0,89946524 114 110 TEKA 823567 1528646 116 1,16 36,9238605 9 6 12 0,89946524 115 111 TEKA 823567 1528647 100 1 31,8309142 9 6 12 0,56684492 115 111 TEKA 823563 1528649 92 0,92 29,284441 9 6 12 0,5667754 116 112 GUASIMO 823532 152853 50 0,5 15,9154571 5 1 5 0,06963012 117 113 ÑIPI ÑIPI 823526 1528454 90 0,9 28,6478228 6 0 6 0,27072193 118 114 VINO 823501 1528302 200 2 63,6618284 5 0 10 2,22816399 119 115 MANGO 823512 1528392 173 1,73 55,0674815 13 3 10 0,51336898 120 116 MANGO 823512 1528292 173 1,73 55,0674815 13 3 10 1,667168 121 117 TOLUA 823514 1528292 173 1,73 55,0674815 13 3 10 1,667168 121 117 TOLUA 823514 1528266 100 1 31,8309142 7 4 12 0,6684492 122 118 COCO 823514 1528272 77 0,77 24,5098039 6 0 15 0,49540441 123 119 MANGO 823512 1528244 87 0,87 27,6928953 6 0 12 0,33696524 124 120 COCO 823525 1528244 87 0,87 27,6928953 6 0 12 0,33696524 125 121 COCO 823525 1528245 71 0,71 22,5999491 6 0 12 0,33696524 125 121 COCO 823525 1528245 71 0,71 22,5999491 6 0 12 0,33696524 125 123 MANGO 823524 1528233 290 2,9 92,3065511 19 3 10 4,6847148 128 124 ROBLE 823535 1528218 124 76,934194 15 2 12			НОВО									
108 104 MACHO 823583 1528894 200 2 63,6618284 10 1,5 8 1,78253119 109 105 GUASIMO 823567 1528732 200 2 63,6618284 13 1,5 10 2,22816399 110 106 CAMPANO 823567 1528693 108 1,08 34,3773873 26 2 8 0,5197861 111 107 ROBLE 823560 1528676 78 0,78 24,8281131 8 4 10 0,33890374 112 108 ROBLE 823560 1528645 76 0,76 24,1914948 8 4 10 0,33890374 112 108 ROBLE 823560 1528646 116 1,6 36,9238605 9 6 12 0,89946524 114 110 TEKA 823563 1528647 100 1 31,809142 9 6 12 0,6684492	107	103	МАСНО	823586	1528919	38	0,38	12,0957474	5	1	4	0,03217469
109 105 GUASIMO 823567 1528732 200 2 63,6618284 13 1,5 10 2,22816399 110 106 CAMPANO 823567 1528693 108 1,08 34,3773873 26 2 8 0,5197861 111 107 ROBLE 823560 1528676 78 0,78 24,8281131 8 4 10 0,33890374 112 108 ROBLE 823560 1528675 76 0,76 24,1914948 8 4 10 0,32174688 113 109 TEKA 823570 1528646 116 1,16 36,9238605 9 6 12 0,6884492 115 111 TEKA 823563 1528647 100 1 31,8309142 9 6 12 0,6684492 115 111 TEKA 823563 1528647 100 1 31,8309142 9 6 12 0,565754 1 1 <td></td>												
110	108	104	MACHO	823583	1528894	200	2	63,6618284	10	1,5	8	1,78253119
111 107 ROBLE 823560 1528676 78 0,78 24,8281131 8 4 10 0,33890374 112 108 ROBLE 823560 1528675 76 0,76 24,1914948 8 4 10 0,32174688 113 109 TEKA 823570 1528646 116 1,16 36,9238605 9 6 12 0,89946524 114 110 TEKA 823567 1528647 100 1 31,8309142 9 6 12 0,6684492 115 111 TEKA 823563 1528649 92 0,92 29,284441 9 6 12 0,5657754 116 112 GUASIMO 823532 1528553 50 0,5 15,9154571 5 1 5 0,06963012 117 113 ÑIPI ÑIPI 823526 1528454 90 0,9 28,6478228 6 0 6 0,27072193	109	105	GUASIMO	823567	1528732	200	2	63,6618284	13	1,5	10	2,22816399
112 108 ROBLE 823560 1528675 76 0,76 24,1914948 8 4 10 0,32174688 113 109 TEKA 823570 1528646 116 1,16 36,9238605 9 6 12 0,89946524 114 110 TEKA 823567 1528647 100 1 31,8309142 9 6 12 0,6684492 115 111 TEKA 823563 1528649 92 0,92 29,284441 9 6 12 0,5657754 116 112 GUASIMO 823532 1528553 50 0,5 15,9154571 5 1 5 0,06963012 117 113 ÑIPI ÑIPI 823526 1528454 90 0,9 28,6478228 6 0 6 0,27072193 PALMA DE 118 114 VINO 823501 1528302 200 2 63,6618284 5 0 10 2,22816399 119 115 MANGO 823512 1528293 96 0,96 30,5576776 12 3 10 0,51336898 120 116 MANGO 823512 1528292 173 1,73 55,0674815 13 3 10 1,667168 121 117 TOLUA 823514 1528266 100 1 31,8309142 7 4 12 0,6684492 122 118 COCO 823514 1528272 77 0,77 24,5098039 6 0 15 0,49540441 123 119 MANGO 823518 1528260 200 2 63,6618284 15 2 10 2,22816399 124 120 COCO 823518 1528260 200 2 63,6618284 15 2 10 2,22816399 124 120 COCO 823518 1528260 200 2 63,6618284 15 2 10 2,22816399 124 120 COCO 823525 1528244 87 0,87 27,6928953 6 0 12 0,5059492 125 121 COCO 823525 1528245 71 0,71 22,5999491 6 0 12 0,33696524 126 122 COCO 823528 1528240 76 0,76 24,1914948 6 0 12 0,33696524 126 122 COCO 823528 1528233 290 2,9 92,3096511 19 3 10 4,6847148 128 124 ROBLE 823535 1528233 155 1,15 36,6055513 7 10 18 1,3260361 129 125 MANGO 823528 1528218 240 2,4 76,394194 15 2 12 3,85026738 130 126 ROBLE 823541 1528217 124 1,24 39,4703336 12 10 18 1,54171123 130 126 ROBLE 823541 1528217 124 1,24 39,4703336 12 10 18 1,54171123 130 126 ROBLE 823541 1528217 124 1,24 39,4703336 12 10 18 1,54171123 130 126 ROBLE 823541 1528217 124 1,24 39,4703336 12 10 18 1,54171123 130 126 ROBLE 823541 1528217 124 1,24 39,4703336 12 10 18 1,54171123 130 126 ROBLE 823541 1528217 124 1,24 39,4703336 12 10 18 1,54171123 130 126 ROBLE 823541 1528217 124 1,24 39,4703336 12 10 18 1,54171123 130 126 ROBLE 823541 1528217 124 1,24 39,4703336 12 10 18 1,54171123 130 126 ROBLE 823541 1528217 124 1,24 39,4703336 12 10 18 1,54171123 130 126 ROBLE 823541 1528217 124 1,24 39,4703336 12 10 18 1,54171123 130 126 ROBLE 823541 1528217 124 1,24 39,470333	110	106	CAMPANO	823567	1528693	108	1,08	34,3773873	26	2	8	0,5197861
113 109 TEKA 823570 1528646 116 1,16 36,9238605 9 6 12 0,89946524 114 110 TEKA 823567 1528647 100 1 31,8309142 9 6 12 0,6684492 115 111 TEKA 823563 1528649 92 0,92 29,284441 9 6 12 0,5657754 116 112 GUASIMO 823532 1528553 50 0,5 15,9154571 5 1 5 0,06963012 117 113 ÑIPI ÑIPI 823526 1528454 90 0,9 28,6478228 6 0 6 0,27072193 PALMA DE 118 114 VINO 823501 1528302 200 2 63,6618284 5 0 10 2,22816399 119 115 MANGO 823506 1528293 96 0,96 30,5576776 12 3 10 0,51336898 120 116 MANGO 823512 1528292 173 1,73 55,0674815 13 3 10 1,667168 121 117 TOLUA 823514 1528266 100 1 31,8309142 7 4 12 0,6684492 122 118 COCO 823514 1528272 77 0,77 24,5098039 6 0 15 0,49540441 123 119 MANGO 823518 1528260 200 2 63,6618284 15 2 10 2,22816399 124 120 COCO 823518 1528260 200 2 63,6618284 15 2 10 2,22816399 124 120 COCO 823522 1528244 87 0,87 27,6928953 6 0 12 0,5059492 125 121 COCO 823525 1528245 71 0,71 22,5999491 6 0 12 0,33696524 126 122 COCO 823528 1528233 290 2,9 92,3096511 19 3 10 4,6847148 128 124 ROBLE 823535 1528223 115 1,15 36,6055513 7 10 18 1,3260361 129 125 MANGO 823528 1528218 240 2,4 76,394194 15 2 12 3,85026738 130 126 ROBLE 823541 1528217 124 1,24 39,4703336 12 10 18 1,54171123	111	107	ROBLE	823560	1528676	78	0,78	24,8281131	8	4	10	0,33890374
114 110 TEKA 823567 1528647 100 1 31,8309142 9 6 12 0,6684492 115 111 TEKA 823563 1528649 92 0,92 29,284441 9 6 12 0,5657754 116 112 GUASIMO 823532 1528553 50 0,5 15,9154571 5 1 5 0,06963012 117 113 ÑIPI ÑIPI 823526 1528454 90 0,9 28,6478228 6 0 6 0,27072193 PALMA DE VINO 823501 1528302 200 2 63,6618284 5 0 10 2,22816399 119 115 MANGO 823506 1528293 96 0,96 30,5576776 12 3 10 0,51336898 120 116 MANGO 823512 1528292 173 1,73 55,0674815 13 3 10 1,667168 121 117 TOLUA 823514 1528266 100 1 31,8309142 7 4 12 0,6684492 122 118 COCO 823514 1528272 77 0,77 24,5098039 6 0 15 0,49540441 123 119 MANGO 823512 1528244 87 0,87 27,6928953 6 0 12 0,22816399 124 120 COCO 823525 1528244 87 0,87 27,6928953 6 0 12 0,33696524 126 122 COCO 823528 1528245 71 0,71 22,5999491 6 0 12 0,33696524 126 122 COCO 823528 1528240 76 0,76 24,1914948 6 0 12 0,33696524 127 123 MANGO 823518 1528203 290 2,9 92,3096511 19 3 10 4,6847148 128 124 ROBLE 823535 1528223 115 1,15 36,6055513 7 10 18 1,3260361 129 125 MANGO 823528 1528218 240 2,4 76,394194 15 2 12 3,85026738 130 126 ROBLE 823541 1528217 124 1,24 39,4703336 12 10 18 1,54171123	112	108	ROBLE	823560	1528675	76	0,76	24,1914948	8	4	10	0,32174688
115 111 TEKA 823563 1528649 92 0,92 29,284441 9 6 12 0,5657754 116 112 GUASIMO 82352 1528553 50 0,5 15,9154571 5 1 5 0,06963012 117 113 ÑIPI ÑIPI 823526 1528454 90 0,9 28,6478228 6 0 6 0,27072193 118 114 VINO 823501 1528302 200 2 63,6618284 5 0 10 2,22816399 119 115 MANGO 823506 1528293 96 0,96 30,5576776 12 3 10 0,51336898 120 116 MANGO 823512 1528292 173 1,73 55,0674815 13 3 10 1,667168 121 117 TOLUA 823514 1528292 173 1,73 55,0674815 13 3 10 1,667168 121<	113	109	TEKA	823570	1528646	116	1,16	36,9238605	9	6	12	0,89946524
116 112 GUASIMO 823532 1528553 50 0,5 15,9154571 5 1 5 0,06963012 117 113 ÑIPI ÑIPI 823526 1528454 90 0,9 28,6478228 6 0 6 0,27072193 PALMA DE VINO 823501 1528302 200 2 63,6618284 5 0 10 2,22816399 119 115 MANGO 823506 1528293 96 0,96 30,5576776 12 3 10 0,51336898 120 116 MANGO 823512 1528292 173 1,73 55,0674815 13 3 10 1,667168 121 117 TOLUA 823514 1528266 100 1 31,8309142 7 4 12 0,6684492 122 118 COCO 823514 1528272 77 0,77 24,5098039 6 0 15 0,49540441 123 119<	114	110	TEKA	823567	1528647	100	1	31,8309142	9	6	12	0,6684492
117 113 NIPI NIPI 823526 1528454 90 0,9 28,6478228 6 0 6 0,27072193	115	111	TEKA	823563	1528649	92	0,92	29,284441	9	6	12	0,5657754
118	116	112	GUASIMO	823532	1528553	50	0,5	15,9154571	5	1	5	0,06963012
118 114 VINO 823501 1528302 200 2 63,6618284 5 0 10 2,22816399 119 115 MANGO 823506 1528293 96 0,96 30,5576776 12 3 10 0,51336898 120 116 MANGO 823512 1528292 173 1,73 55,0674815 13 3 10 1,667168 121 117 TOLUA 823514 1528266 100 1 31,8309142 7 4 12 0,6684492 122 118 COCO 823514 1528272 77 0,77 24,5098039 6 0 15 0,49540441 123 119 MANGO 823518 1528260 200 2 63,6618284 15 2 10 2,22816399 124 120 COCO 823522 1528244 87 0,87 27,6928953 6 0 12 0,5059492 125	117	113	ÑIPI ÑIPI	823526	1528454	90	0,9	28,6478228	6	0	6	0,27072193
119 115 MANGO 823506 1528293 96 0,96 30,5576776 12 3 10 0,51336898 120 116 MANGO 823512 1528292 173 1,73 55,0674815 13 3 10 1,667168 121 117 TOLUA 823514 1528266 100 1 31,8309142 7 4 12 0,6684492 122 118 COCO 823514 1528272 77 0,77 24,5098039 6 0 15 0,49540441 123 119 MANGO 823518 1528260 200 2 63,6618284 15 2 10 2,22816399 124 120 COCO 823522 1528244 87 0,87 27,6928953 6 0 12 0,5059492 125 121 COCO 823525 1528245 71 0,71 22,5999491 6 0 12 0,33696524 126 122 COCO 823528 1528240 76 0,76 24,1914948			PALMA DE									
120 116 MANGO 823512 1528292 173 1,73 55,0674815 13 3 10 1,667168 121 117 TOLUA 823514 1528266 100 1 31,8309142 7 4 12 0,6684492 122 118 COCO 823514 1528272 77 0,77 24,5098039 6 0 15 0,49540441 123 119 MANGO 823518 1528260 200 2 63,6618284 15 2 10 2,22816399 124 120 COCO 823522 1528244 87 0,87 27,6928953 6 0 12 0,5059492 125 121 COCO 823525 1528245 71 0,71 22,5999491 6 0 12 0,38609626 127 123 MANGO 823528 1528233 290 2,9 92,3096511 19 3 10 4,6847148 128 124 ROBLE 823528 1528218 240 2,4 76,394194 1	118	114	VINO	823501	1528302	200	2	63,6618284	5	0	10	2,22816399
121 117 TOLUA 823514 1528266 100 1 31,8309142 7 4 12 0,6684492 122 118 COCO 823514 1528272 77 0,77 24,5098039 6 0 15 0,49540441 123 119 MANGO 823518 1528260 200 2 63,6618284 15 2 10 2,22816399 124 120 COCO 823522 1528244 87 0,87 27,6928953 6 0 12 0,5059492 125 121 COCO 823525 1528245 71 0,71 22,5999491 6 0 12 0,33696524 126 122 COCO 823528 1528240 76 0,76 24,1914948 6 0 12 0,38609626 127 123 MANGO 823524 1528233 290 2,9 92,3096511 19 3 10 4,6847148 128 124 ROBLE 823535 1528223 115 1,15 36,6055513	119	115	MANGO	823506	1528293	96	0,96	30,5576776	12	3	10	0,51336898
122 118 COCO 823514 1528272 77 0,77 24,5098039 6 0 15 0,49540441 123 119 MANGO 823518 1528260 200 2 63,6618284 15 2 10 2,22816399 124 120 COCO 823522 1528244 87 0,87 27,6928953 6 0 12 0,5059492 125 121 COCO 823525 1528245 71 0,71 22,5999491 6 0 12 0,33696524 126 122 COCO 823528 1528240 76 0,76 24,1914948 6 0 12 0,38609626 127 123 MANGO 823524 1528233 290 2,9 92,3096511 19 3 10 4,6847148 128 124 ROBLE 823535 1528223 115 1,15 36,6055513 7 10 18 1,3260361 129 125 MANGO 823528 1528218 240 2,4 76,394194 15 2 12 3,85026738 130 126 ROBLE 823541 1528217 124 1,24 39,470333	120	116	MANGO	823512	1528292	173	1,73	55,0674815	13	3	10	1,667168
123 119 MANGO 823518 1528260 200 2 63,6618284 15 2 10 2,22816399 124 120 COCO 823522 1528244 87 0,87 27,6928953 6 0 12 0,5059492 125 121 COCO 823525 1528245 71 0,71 22,5999491 6 0 12 0,33696524 126 122 COCO 823528 1528240 76 0,76 24,1914948 6 0 12 0,38609626 127 123 MANGO 823524 1528233 290 2,9 92,3096511 19 3 10 4,6847148 128 124 ROBLE 823535 1528223 115 1,15 36,6055513 7 10 18 1,3260361 129 125 MANGO 823528 1528218 240 2,4 76,394194 15 2 12 3,85026738 130 126 ROBLE 823541 1528217 124 1,24 39,4703336	121	117	TOLUA	823514	1528266	100	1	31,8309142	7	4	12	0,6684492
124 120 COCO 823522 1528244 87 0,87 27,6928953 6 0 12 0,5059492 125 121 COCO 823525 1528245 71 0,71 22,5999491 6 0 12 0,33696524 126 122 COCO 823528 1528240 76 0,76 24,1914948 6 0 12 0,38609626 127 123 MANGO 823524 1528233 290 2,9 92,3096511 19 3 10 4,6847148 128 124 ROBLE 823535 1528223 115 1,15 36,6055513 7 10 18 1,3260361 129 125 MANGO 823528 1528218 240 2,4 76,394194 15 2 12 3,85026738 130 126 ROBLE 823541 1528217 124 1,24 39,4703336 12 10 18 1,54171123	122	118	coco	823514	1528272	77	0,77	24,5098039	6	0	15	0,49540441
125 121 COCO 823525 1528245 71 0,71 22,5999491 6 0 12 0,33696524 126 122 COCO 823528 1528240 76 0,76 24,1914948 6 0 12 0,38609626 127 123 MANGO 823524 1528233 290 2,9 92,3096511 19 3 10 4,6847148 128 124 ROBLE 823535 1528223 115 1,15 36,6055513 7 10 18 1,3260361 129 125 MANGO 823528 1528218 240 2,4 76,394194 15 2 12 3,85026738 130 126 ROBLE 823541 1528217 124 1,24 39,4703336 12 10 18 1,54171123	123	119	MANGO	823518	1528260	200	2	63,6618284	15	2	10	2,22816399
126 122 COCO 823528 1528240 76 0,76 24,1914948 6 0 12 0,38609626 127 123 MANGO 823524 1528233 290 2,9 92,3096511 19 3 10 4,6847148 128 124 ROBLE 823535 1528223 115 1,15 36,6055513 7 10 18 1,3260361 129 125 MANGO 823528 1528218 240 2,4 76,394194 15 2 12 3,85026738 130 126 ROBLE 823541 1528217 124 1,24 39,4703336 12 10 18 1,54171123	124	120	coco	823522	1528244	87	0,87	27,6928953	6	0	12	0,5059492
127 123 MANGO 823524 1528233 290 2,9 92,3096511 19 3 10 4,6847148 128 124 ROBLE 823535 1528223 115 1,15 36,6055513 7 10 18 1,3260361 129 125 MANGO 823528 1528218 240 2,4 76,394194 15 2 12 3,85026738 130 126 ROBLE 823541 1528217 124 1,24 39,4703336 12 10 18 1,54171123	125	121	coco	823525	1528245	71	0,71	22,5999491	6	0	12	0,33696524
128 124 ROBLE 823535 1528223 115 1,15 36,6055513 7 10 18 1,3260361 129 125 MANGO 823528 1528218 240 2,4 76,394194 15 2 12 3,85026738 130 126 ROBLE 823541 1528217 124 1,24 39,4703336 12 10 18 1,54171123	126	122	coco	823528	1528240	76	0,76	24,1914948	6	0	12	0,38609626
129 125 MANGO 823528 1528218 240 2,4 76,394194 15 2 12 3,85026738 130 126 ROBLE 823541 1528217 124 1,24 39,4703336 12 10 18 1,54171123	127	123	MANGO	823524	1528233	290	2,9	92,3096511	19	3	10	4,6847148
130 126 ROBLE 823541 1528217 124 1,24 39,4703336 12 10 18 1,54171123	128	124	ROBLE	823535	1528223	115	1,15	36,6055513	7	10	18	1,3260361
	129	125	MANGO	823528	1528218	240	2,4	76,394194	15	2	12	3,85026738
131 127 MANGO 823545 1528215 200 2 63,6618284 16 3 18 4,01069519	130	126	ROBLE	823541	1528217	124	1,24	39,4703336	12	10	18	1,54171123
	131	127	MANGO	823545	1528215	200	2	63,6618284	16	3	18	4,01069519







ESOLUCIÓN No. 013 Z

0 5 ABR 2024

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

1	132	128	coco	823545	1528207	73	0,73	23,2365674	7	۱ ۵	40	0.5040040=1
	133	129	MANGO	823578	1528197	238	2,38		17	3		0,53432487
	134	130	MANGO	823558	1528202	227	2,27		16	3	<u> </u>	5,67954545
r			VARA DE	02000	1320202	22,	2,27	72,2301732	10	3	18	5,16667781
	135	131	нимо	823549	1528202	61	0,61	19,4168577	6	3		0,16581996
			PALMA				0,01	23,4100377				0,10361996
	136	132	AMARGA	823549	1528204	69	0,69	21,9633308	6	10	15	0,39781083
	137	133	GUAMO	823546	1528197	140	1,4		10	8	21	2,29278075
	138	134	CARACOLI	823539	1528195	150	1,5		13	6		2,38135027
	139	135	MANGO	823550	1528190	250	2,5		18	4		6,96301248
7	140	136	MANGO	823546	1528175	200	2	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	15	4	20	4,45632799
	141	137	MANGO	823558	1528181	300	3		17	5	20	10,026738
	142	138	MANGO	823574	1528160	250	2,5		16	4	20	6,96301248
	143	139	MANGO	823572	1528150	200	2		12	2		3,56506239
	144	140	MANGO	823593	1528130	220	2,2		15	4		5,39215686
	145	141	GUASIMO	823582	1528119	94	0,94		7	2	8	0,39376114
	146	142	ROBLE	823581	1528112	98	0,98	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	8	8	15	0,80247326
	147	143	TACHUELO	823593	1528106	143	1,43		9	6	15	1,70863971
	148	144	GUASIMO	823591	1528115	55	0,55	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6	2	6	0,10110294
			MATARATON									0,00000
	149	145	IVIATARATON	823593	1528096	67	0,67	21,3267125	6	2	8	0,20004456
L	150	146	UÑITA	823597	1528092	78	0,78	24,8281131	13	5	18	0,61002674
	151	147	TREBOL	823596	1528091	52	0,52	16,5520754	8	3	8	0,12049911
_	152	148	ROBLE	823616	1528005	41	0,41	13,0506748	6	2	5	0,0468193
			BOLA DE							·		
7	153	149	TORO	823648	1527945	84	0,84	26,7379679	5	1	6	0,23582888
			MATARATON									
_	154	150	WATAKATON	823646	1527942	82	0,82	26,1013496	5	2	5	0,18727718
	155	151	ROBLE	823648	1527939	66	0,66	21,0084034	8	5	10	0,24264706
	156	152	CAMPANO	823653	1527942	91	0,91	28,9661319	10	4	8	0,36902852
	157	153	ROBLE	823660	1527930	72	0,72	22,9182582	6	4	9	0,25989305
	158	154	ROBLE	823661	1527919	95	0,95	30,2393685	7	6	12	0,6032754
_	159	155	ROBLE	823668	1527910	78	0,78	24,8281131	6	4	8	0,27112299
	160	156	ROBLE	823674	1527906	87	0,87	27,6928953	6	4		0,29513703
L	161	157	ROBLE	823673	1527893	67	0,67	21,3267125	6	4		
L	162	158	ROBLE	823681	1527885	70	0,7	22,2816399	8	4		0,24565508
	163	159	ROBLE	823689	1527872	94	0,94	29,9210593	8	5		
	164	160	ROBLE	823695	1527866	77	0,77	24,5098039	6	3		0,23118873
	165	161	ROBLE	823696	1527866	64	0,64	20,3717851	6	3	7	0,1597148







0137

05 ABR 2024

RESOLUCIÓN No.

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

167					1	1	ı				1	
168	_		ROBLE			54	0,54	17,1886937	6		7	0,11370321
169	167	163		823701	1527871	60	0,6	19,0985485		3	7	0,14037433
170	168	164	ROBLE	823709	1527840	91	0,91	28,9661319		5	9	0,41515709
171	169	165	ROBLE	823721	1527813	42	0,42	13,368984		3	7	0,06878342
172	170	166	ROBLE	823723	1527811	69	0,69	21,9633308	7	4	9	0,2386865
173	171	167	ROBLE	823724	1527808	53	0,53	16,8703845	6	5	10	0,15647282
174	172	168	ROBLE	823727	1527808	71	0,71	22,5999491	8	5	10	0,28080437
175	173	169	ROBLE	823729	1527808	63	0,63	20,0534759	7	5	10	0,22108957
PALO DE	174	170	ROBLE	823745	1527783	73	0,73	23,2365674	7	5	10	0,29684715
176	175	171	ROBLE	823748	1527780	91	0,91	28,9661319	9	5	10	0,46128565
177			PALO DE									
178	176	172	AGUA	823903	1527597	400	4	127,323657	29	2	15	13,368984
179	177	173	CARACOLI	823921	1527563	200	2	63,6618284	27	4	15	3,34224599
180 177 CAMPANO 824376 1527293 400 4 127,323657 32 4 20 17,8253115 181 180 GUASIMO 824661 1527164 124 1,24 39,4703336 8 2 5 0,42825312 182 181 GUASIMO 824669 1527151 125 1,25 39,7886427 6 2 6 0,52222594 183 183 ÑIPI ÑIPI 824777 1527067 170 1,7 54,1125541 12 3 15 2,41477273 184 184 ROBLE 824792 1527056 84 0,84 26,7379679 6 2 6 0,23582888 185 185 TOTUMO 824828 1527042 160 1,6 50,9294627 7 2 5 0,71301248 186 186 ROBLE 824823 1527000 75 0,75 23,8731856 8 3 12 0,37600267	178	174	ÑIPI ÑIPI	823920	1527560	74	0,74	23,5548765	5	1	6	0,18302139
181 180 GUASIMO 824661 1527164 124 1,24 39,4703336 8 2 5 0,42825312 182 181 GUASIMO 824669 1527151 125 1,25 39,7886427 6 2 6 0,52222594 183 183 ÑIPI ÑIPI 824777 1527067 170 1,7 54,1125541 12 3 15 2,41477273 184 184 ROBLE 824792 1527056 84 0,84 26,7379679 6 2 6 0,2358288 185 185 TOTUMO 824828 1527042 160 1,6 50,9294627 7 2 5 0,71301248 186 186 ROBLE 824873 1527000 75 0,75 23,8731856 8 3 12 0,37600267 187 187 ROBLE 824930 1526967 68 0,68 21,6450216 6 4 7 0,1647448	179	175	CARACOLI	823935	1527546	300	3	95,4927426	30	3	20	10,026738
182 181 GUASIMO 824669 1527151 125 1,25 39,7886427 6 2 6 0,522259 183 183 ÑIPI ÑIPI 824777 1527067 170 1,7 54,1125541 12 3 15 2,4147727: 184 184 ROBLE 824792 1527056 84 0,84 26,7379679 6 2 6 0,2358288 185 185 TOTUMO 824828 1527042 160 1,6 50,9294627 7 2 5 0,71301244 186 186 ROBLE 824873 1527000 75 0,75 23,8731856 8 3 12 0,37600267 187 187 ROBLE 824902 1526967 68 0,68 21,6450216 6 4 7 0,16474488 189 189 ACEITUNO 824910 1526965 65 0,65 20,6900942 6 4 7 0,16474488	180	177	CAMPANO	824376	1527293	400	4	127,323657	32	4	20	17,8253119
183 NIPI NIPI 824777 1527067 170 1,7 54,1125541 12 3 15 2,4147727:184 184 ROBLE 824792 1527056 84 0,84 26,7379679 6 2 6 0,2358288 185 185 TOTUMO 824828 1527042 160 1,6 50,9294627 7 2 5 0,71301244 186 186 ROBLE 824873 1527000 75 0,75 23,8731856 8 3 12 0,37600267 187 187 ROBLE 824902 1526967 68 0,68 21,6450216 6 4 14 0,36060606 188 188 COCO 824904 1526965 65 0,65 20,6900942 6 4 7 0,16474488 189 189 ACEITUNO 824910 1526963 46 0,46 14,6422205 5 3 6 0,07072199 190 COCO 824912 1526961 48 0,48 15,2788388 6	181	180	GUASIMO	824661	1527164	124	1,24	39,4703336	8	2	5	0,42825312
184 184 ROBLE 824792 1527056 84 0,84 26,7379679 6 2 6 0,23582888 185 185 TOTUMO 824828 1527042 160 1,6 50,9294627 7 2 5 0,71301248 186 186 ROBLE 824873 1527000 75 0,75 23,8731856 8 3 12 0,37600267 187 187 ROBLE 824902 1526967 68 0,68 21,6450216 6 4 14 0,36060606 188 188 COCO 824904 1526965 65 0,65 20,6900942 6 4 7 0,16474488 189 189 ACEITUNO 824910 1526963 46 0,46 14,6422205 5 3 6 0,07072193 190 190 COCO 824912 1526961 48 0,48 15,2788388 6 4 10 0,12834223 19	182	181	GUASIMO	824669	1527151	125	1,25	39,7886427	6	2	6	0,52222594
185 185 TOTUMO 824828 1527042 160 1,6 50,9294627 7 2 5 0,71301248 186 186 ROBLE 824873 1527000 75 0,75 23,8731856 8 3 12 0,37600267 187 187 ROBLE 824902 1526967 68 0,68 21,6450216 6 4 14 0,36006060 188 188 COCO 824904 1526965 65 0,65 20,6900942 6 4 7 0,16474488 189 189 ACEITUNO 824910 1526963 46 0,46 14,6422205 5 3 6 0,07072193 190 190 COCO 824912 1526961 48 0,48 15,2788388 6 4 10 0,12834225 191 191 ROBLE 824923 1526961 48 0,48 15,2783388 6 4 10 0,12834225 1	183	183	ÑIPI ÑIPI	824777	1527067	170	1,7	54,1125541	12	3	15	2,41477273
186 186 ROBLE 824873 1527000 75 0,75 23,8731856 8 3 12 0,37600267 187 187 ROBLE 824902 1526967 68 0,68 21,6450216 6 4 14 0,36060606 188 188 COCO 824904 1526965 65 0,65 20,6900942 6 4 7 0,16474488 189 189 ACEITUNO 824910 1526963 46 0,46 14,6422205 5 3 6 0,07072193 190 190 COCO 824912 1526961 48 0,48 15,2788388 6 4 10 0,12834225 191 191 ROBLE 824923 1526960 78 0,78 24,8281131 7 3,5 12 0,40668445 192 192 ROBLE 824931 1526953 103 1,03 32,7858416 8 6 15 0,88644715 <t< td=""><td>184</td><td>184</td><td>ROBLE</td><td>824792</td><td>1527056</td><td>84</td><td>0,84</td><td>26,7379679</td><td>6</td><td>2</td><td>6</td><td>0,23582888</td></t<>	184	184	ROBLE	824792	1527056	84	0,84	26,7379679	6	2	6	0,23582888
187 ROBLE 824902 1526967 68 0,68 21,6450216 6 4 14 0,36060606 188 188 COCO 824904 1526965 65 0,65 20,6900942 6 4 7 0,16474488 189 189 ACEITUNO 824910 1526963 46 0,46 14,6422205 5 3 6 0,07072193 190 190 COCO 824912 1526961 48 0,48 15,2788388 6 4 10 0,12834225 191 191 ROBLE 824923 1526960 78 0,78 24,8281131 7 3,5 12 0,40668445 192 192 ROBLE 824931 1526953 103 1,03 32,7858416 8 6 15 0,88644715 193 193 ROBLE 824937 1526951 103 1,03 32,7858416 8 4 15 0,88644715 194 <	185	185	TOTUMO	824828	1527042	160	1,6	50,9294627	7	2	5	0,71301248
188 188 COCO 824904 1526965 65 0,65 20,6900942 6 4 7 0,16474488 189 189 ACEITUNO 824910 1526963 46 0,46 14,6422205 5 3 6 0,07072193 190 190 COCO 824912 1526961 48 0,48 15,2788388 6 4 10 0,12834229 191 191 ROBLE 824923 1526960 78 0,78 24,8281131 7 3,5 12 0,40668449 192 192 ROBLE 824931 1526953 103 1,03 32,7858416 8 6 15 0,88644719 193 193 ROBLE 824937 1526951 103 1,03 32,7858416 8 4 15 0,88644719 194 194 UÑITA 824948 1526938 45 0,45 14,3239114 5 1 4 0,04512032 <t< td=""><td>186</td><td>186</td><td>ROBLE</td><td>824873</td><td>1527000</td><td>75</td><td>0,75</td><td>23,8731856</td><td>8</td><td>3</td><td>12</td><td>0,37600267</td></t<>	186	186	ROBLE	824873	1527000	75	0,75	23,8731856	8	3	12	0,37600267
189 189 ACEITUNO 824910 1526963 46 0,46 14,6422205 5 3 6 0,07072193 190 190 COCO 824912 1526961 48 0,48 15,2788388 6 4 10 0,12834225 191 191 ROBLE 824923 1526960 78 0,78 24,8281131 7 3,5 12 0,40668445 192 192 ROBLE 824931 1526953 103 1,03 32,7858416 8 6 15 0,88644719 193 193 ROBLE 824937 1526951 103 1,03 32,7858416 8 4 15 0,88644719 194 194 UÑITA 824948 1526938 45 0,45 14,3239114 5 1 4 0,04512032 195 195 GUASIMO 825126 1526803 118 1,18 37,5604787 6 3 9 0,688615	187	187	ROBLE	824902	1526967	68	0,68	21,6450216	6	4	14	0,36060606
190 190 COCO 824912 1526961 48 0,48 15,2788388 6 4 10 0,12834225 191 191 ROBLE 824923 1526960 78 0,78 24,8281131 7 3,5 12 0,40668449 192 192 ROBLE 824931 1526953 103 1,03 32,7858416 8 6 15 0,88644719 193 193 ROBLE 824937 1526951 103 1,03 32,7858416 8 4 15 0,88644719 194 194 UÑITA 824948 1526938 45 0,45 14,3239114 5 1 4 0,04512032 195 195 GUASIMO 825126 1526803 118 1,18 37,5604787 6 3 9 0,6980615 196 196 CEDRO 825127 1526800 121 1,21 38,5154062 8 6 12 0,97867647	188	188	coco	824904	1526965	65	0,65	20,6900942	6	4	7	0,16474488
191 191 ROBLE 824923 1526960 78 0,78 24,8281131 7 3,5 12 0,40668449 192 192 ROBLE 824931 1526953 103 1,03 32,7858416 8 6 15 0,88644719 193 193 ROBLE 824937 1526951 103 1,03 32,7858416 8 4 15 0,88644719 194 194 UÑITA 824948 1526938 45 0,45 14,3239114 5 1 4 0,04512032 195 195 GUASIMO 825126 1526803 118 1,18 37,5604787 6 3 9 0,6980619 196 196 CEDRO 825127 1526800 121 1,21 38,5154062 8 6 12 0,97867647 197 197 PALMA 825133 1526794 191 1,91 60,7970461 6 7 9 1,82892714	189	189	ACEITUNO	824910	1526963	46	0,46	14,6422205	5	3	6	0,07072193
192 192 ROBLE 824931 1526953 103 1,03 32,7858416 8 6 15 0,88644719 193 193 ROBLE 824937 1526951 103 1,03 32,7858416 8 4 15 0,88644719 194 194 UÑITA 824948 1526938 45 0,45 14,3239114 5 1 4 0,04512032 195 195 GUASIMO 825126 1526803 118 1,18 37,5604787 6 3 9 0,6980615 196 196 CEDRO 825127 1526800 121 1,21 38,5154062 8 6 12 0,97867647 197 197 PALMA 825133 1526794 191 1,91 60,7970461 6 7 9 1,82892714 198 198 GUAYABA 825145 1526783 50 0,5 15,9154571 5 3 6 0,08355615 <	190	190	coco	824912	1526961	48	0,48	15,2788388	6	4	10	0,12834225
192 192 ROBLE 824931 1526953 103 1,03 32,7858416 8 6 15 0,88644719 193 193 ROBLE 824937 1526951 103 1,03 32,7858416 8 4 15 0,88644719 194 194 UÑITA 824948 1526938 45 0,45 14,3239114 5 1 4 0,04512032 195 195 GUASIMO 825126 1526803 118 1,18 37,5604787 6 3 9 0,6980615 196 196 CEDRO 825127 1526800 121 1,21 38,5154062 8 6 12 0,97867647 197 197 PALMA 825133 1526794 191 1,91 60,7970461 6 7 9 1,82892714 198 198 GUAYABA 825145 1526783 50 0,5 15,9154571 5 3 6 0,08355615 199 199 PALMA 825146 1526781 60 0,6 19,0985485	191	191	ROBLE	824923	1526960	78	0,78	24,8281131	7	3,5	12	0,40668449
194 194 UÑITA 824948 1526938 45 0,45 14,3239114 5 1 4 0,04512032 195 195 GUASIMO 825126 1526803 118 1,18 37,5604787 6 3 9 0,6980615 196 196 CEDRO 825127 1526800 121 1,21 38,5154062 8 6 12 0,97867647 197 197 PALMA 825133 1526794 191 1,91 60,7970461 6 7 9 1,82892714 198 198 GUAYABA 825145 1526783 50 0,5 15,9154571 5 3 6 0,08355615 199 199 PALMA 825146 1526781 60 0,6 19,0985485 6 3 6 0,12032086 200 200 ROBLE 825170 1526767 74 0,74 23,5548765 8 5 10 0,30503565 201 201 ROBLE 825203 1526738 96 <td>192</td> <td>192</td> <td>ROBLE</td> <td>824931</td> <td>1526953</td> <td>103</td> <td>1,03</td> <td>32,7858416</td> <td>8</td> <td></td> <td>15</td> <td>0,88644719</td>	192	192	ROBLE	824931	1526953	103	1,03	32,7858416	8		15	0,88644719
195 195 GUASIMO 825126 1526803 118 1,18 37,5604787 6 3 9 0,6980615 196 196 CEDRO 825127 1526800 121 1,21 38,5154062 8 6 12 0,97867647 197 197 PALMA 825133 1526794 191 1,91 60,7970461 6 7 9 1,82892714 198 198 GUAYABA 825145 1526783 50 0,5 15,9154571 5 3 6 0,08355615 199 199 PALMA 825146 1526781 60 0,6 19,0985485 6 3 6 0,12032086 200 200 ROBLE 825170 1526767 74 0,74 23,5548765 8 5 10 0,30503565 201 201 ROBLE 825203 1526738 96 0,96 30,5576776 12 7 15 0,77005348 <td< td=""><td>193</td><td>193</td><td></td><td>824937</td><td>1526951</td><td>103</td><td>1,03</td><td>32,7858416</td><td>8</td><td>4</td><td>15</td><td>0,88644719</td></td<>	193	193		824937	1526951	103	1,03	32,7858416	8	4	15	0,88644719
196 196 CEDRO 825127 1526800 121 1,21 38,5154062 8 6 12 0,97867647 197 197 PALMA 825133 1526794 191 1,91 60,7970461 6 7 9 1,82892714 198 198 GUAYABA 825145 1526783 50 0,5 15,9154571 5 3 6 0,08355615 199 199 PALMA 825146 1526781 60 0,6 19,0985485 6 3 6 0,12032086 200 200 ROBLE 825170 1526767 74 0,74 23,5548765 8 5 10 0,30503565 201 201 ROBLE 825203 1526738 96 0,96 30,5576776 12 7 15 0,77005348 202 202 ROBLE 825204 1526734 115 1,15 36,6055513 10 7 15 1,10503008	194	194	UÑITA	824948	1526938	45	0,45	14,3239114	5	1	4	0,04512032
197 197 PALMA 825133 1526794 191 1,91 60,7970461 6 7 9 1,82892714 198 198 GUAYABA 825145 1526783 50 0,5 15,9154571 5 3 6 0,08355615 199 199 PALMA 825146 1526781 60 0,6 19,0985485 6 3 6 0,12032086 200 200 ROBLE 825170 1526767 74 0,74 23,5548765 8 5 10 0,30503565 201 201 ROBLE 825203 1526738 96 0,96 30,5576776 12 7 15 0,77005348 202 202 ROBLE 825204 1526734 115 1,15 36,6055513 10 7 15 1,10503008	195	195	GUASIMO	825126	1526803	118	1,18	37,5604787	6	3	9	0,6980615
198 198 GUAYABA 825145 1526783 50 0,5 15,9154571 5 3 6 0,08355615 199 199 PALMA 825146 1526781 60 0,6 19,0985485 6 3 6 0,12032086 200 200 ROBLE 825170 1526767 74 0,74 23,5548765 8 5 10 0,30503565 201 201 ROBLE 825203 1526738 96 0,96 30,5576776 12 7 15 0,77005348 202 202 ROBLE 825204 1526734 115 1,15 36,6055513 10 7 15 1,10503008	196	196	CEDRO	825127	1526800	121	1,21	38,5154062	8	6	12	0,97867647
199 199 PALMA 825146 1526781 60 0,6 19,0985485 6 3 6 0,12032086 200 200 ROBLE 825170 1526767 74 0,74 23,5548765 8 5 10 0,30503565 201 201 ROBLE 825203 1526738 96 0,96 30,5576776 12 7 15 0,77005348 202 202 ROBLE 825204 1526734 115 1,15 36,6055513 10 7 15 1,10503008	197	197	PALMA	825133	1526794	191	1,91	60,7970461	6	7	9	1,82892714
200 200 ROBLE 825170 1526767 74 0,74 23,5548765 8 5 10 0,30503565 201 201 ROBLE 825203 1526738 96 0,96 30,5576776 12 7 15 0,77005348 202 202 ROBLE 825204 1526734 115 1,15 36,6055513 10 7 15 1,10503008	198	198	GUAYABA	825145	1526783	50	0,5	15,9154571	5	3	6	0,08355615
201 201 ROBLE 825203 1526738 96 0,96 30,5576776 12 7 15 0,77005348 202 202 ROBLE 825204 1526734 115 1,15 36,6055513 10 7 15 1,10503008	199	199	PALMA	825146	1526781	60	0,6	19,0985485	6	3	6	0,12032086
202 202 ROBLE 825204 1526734 115 1,15 36,6055513 10 7 15 1,10503008	200	200	ROBLE	825170	1526767	74	0,74	23,5548765	8	5	10	0,30503565
202 202 ROBLE 825204 1526734 115 1,15 36,6055513 10 7 15 1,10503008	201	201	ROBLE	825203	1526738	96	0,96	30,5576776	12	7	15	0,77005348
	202	202	ROBLE	825204	1526734	115	1,15	36,6055513	10	7		
203 203 ROBLE 825205 1526728 65 0,65 20,6900942 7 4 8 0,18827986	203	203	ROBLE	825205	1526728	65	0,65	20,6900942	7	4		A

Carrera 25 Ave.Ocala 25 –101 Teléfono conmutador: 605-2762037 Línea Verde: 605-2762039, Dirección General: 605-2762045 Web. www.carsucre.gov.co Correo electrónico: carsucre@carsucre.gov.co,

Sincelejo – Sucre







0137

5 ABR 2024

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

RESOLUCIÓN No.

2	204 2	04	MORA	825284	1526656	95	0,95	30,2393685	7	2	6	0,3016377
2	205 2	05	MORINGA	825368	1526547	66	0,66	21,0084034	5	2	5	
2	206 2	06	TOTUMO	825371	1526544	87	0,87	27,6928953	5	2	6	0,2529746
2	207 2	07	ROBLE	825394	1526518	43	0,43	13,6872931	6	2	6	0,06179813
2	208 2	08	ROBLE	825395	1526516	39	0,39	12,4140565	6	2	5	0,04236297
2	209 2	09	MORINGA	825398	1526513	56	0,56	17,8253119	5	2	5	0,08734403
_ 2	210 2	10	MANGO	825409	1526505	103	1,03	32,7858416	6	1	7	0,41367536
2	211 2	11	MANGO	825407	1526503	98	0,98	31,1942959	7	2	7	0,37448752
2	212 2	12	MANGO	825419	1526497	83	0,83	26,4196588	7	2	7	0,26862188
2	213 2	13	MANGO	825427	1526488	126	1,26	40,1069519	8	1	6	0,53061497
2	214 2	14	MANGO	825430	1526482	160	1,6	50,9294627	8	1	7	0,99821747
2	15 29	93	HOBO MACHO	827843	1527022	250	2,5	79,5772855	10	4	19	6,61486185
			НОВО									
		94	MACHO	827839	1527030	62	0,62	19,7351668	6	1	6	0,12847594
_		95	HIGO	827844	1527029	100	1	<u> </u>	7	1	5	0,2785205
		96	CAMPANO	828327	1527677	500	5		31	6	22	30,6372549
		97	MORA	828325	1527685	111	1,11	35,3323147	11	3	15	1,02949532
2	20 29	98	CAMPANO	828345	1527720	400	4	127,323657	29	3	20	17,8253119
2	21 29	99	MATARATON	828379	1527760	60	0,6	19,0985485	5	1	3	0,06016043
_ 2	22 30	00	CAMPANO	828391	1527777	300	3	95,4927426	27	4	25	12,5334225
2	23 30	01	CEIBA	828809	1528114	600	6	190,985485	32	5	20	40,1069519
2	24 30	02	ROBLE	829017	1528150	260	2,6	82,7603769	15	4	12	4,51871658
2	25 30	03	ROBLE	829021	1528153	65	0,65	20,6900942	8	4	12	0,28241979
2	26 30	04	MORA	829035	1528161	85	0,85	27,0562771	7	2	10	0,40246212
_ 2	27 30	05	ROBLE	829044	1528164	103	1,03	32,7858416	8	5	20	1,18192959
2	28 30)6	ROBLE	829053	1528168	145	1,45	46,1548256	9	5	20	2,3423574
2	29 30	07	MORA	829055	1528173	124	1,24	39,4703336	7	2	12	
2	30 30	08	CEIBA	829135	1528172	800	8	254,647313	34	4	20	71,3012478
2	31 30)9	TOLUA	829174	1528122	150	1,5	47,7463713	6	8		2,50668449
2	32 33	10	TOLUA	829182	1528126	200	2	63,6618284	6	8	20	4,45632799
_ 2	33 33	11	TOLUA	829179	1528127	200	2	63,6618284	6	6	15	3,34224599
_ 2	34 31	12	TOLUA	829178	1528124	160	1,6	50,9294627	6	5		2,28163993
2	35 31	13	TOLUA	829182	1528124	132		42,0168067	6	8		1,55294118
2	36 31	14	TOLUA	829185	1528123	200		63,6618284	6	8	17	3,78787879
2	37 31	15	TOLUA	829188	1528116	63		20,0534759	6	5		0,19898061
2	38 31	16	TOLUA	829185	1528119	121	1,21	38,5154062	6	5		0,81556373
2	39 31	17	TOLUA	829190	1528122	145		46,1548256	7	10	20	2,3423574
							•					









05 ABR 20241

RESOLUCIÓN N

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

												1	
	240	318	TOLUA	829199	1528124	87	0,87	27,6928953	5	2	9	0,3794619	
	241	319	TOLUA	829194	1528117	38	0,38	12,0957474	4	2	7	0,0563057	
ſ	242	320	TOLUA	829198	1528121	160	1,6	50,9294627	12	8	20	2,85204991	
ſ	243	321	TOLUA	829205	1528117	77	0,77	24,5098039	6	8	15	0,49540441	
	244	322	TOLUA	829200	1528111	103	1,03	32,7858416	6	8	20	1,18192959	
	245	323	TOLUA	829208	1528110	200	2	63,6618284	10	8	20	4,45632799	
	246	324	TOLUA	829205	1528113	63	0,63	20,0534759	6	5	12	0,26530749	
Ī	247	325	TOLUA	829211	1528109	68	0,68	21,6450216	6	6	16	0,41212121	
	248	326	TOLUA	829211	1528109	112	1,12	35,6506239	8	9	20	1,39750446	
	249	327	TOLUA	829214	1528109	118	1,18	37,5604787	10	9	20	1,55124777	
ĺ	250	328	TOLUA	829208	1528115	60	0,6	19,0985485	5	2	6	0,12032086	
l	251	329	TOLUA	829216	1528109	150	1,5	47,7463713	12	9	20	2,50668449	
	252	330	TOLUA	829217	1528104	200	2	63,6618284	12	9	22	4,90196078	
	253	331	TOLUA	829225	1528107	100	1	31,8309142	8	9	20	1,114082	
	254	332	TOLUA	829220	1528109	100	1	31,8309142	10	9	20	1,114082	
	255	333	TOLUA	829230	1528107	68	0,68	21,6450216	5	2	8	0,20606061]
İ	256	334	TOLUA	829226	1528108	128	1,28	40,7435702	10	6	20	1,82531194]
	257	335	TOLUA	829226	1528104	160	1,6	50,9294627	10	4	20	2,85204991]
			НОВО										
	258	336	MACHO	829233	1528108	50	0,5	15,9154571	5	1	5	0,06963012	
	259	337	CARBONERO	829829	1528394	50	0,5	15,9154571	5	0	4	0,0557041	
	260	338	GUASIMO	829892	1528471	32	0,32	10,1858925	4	1	5	0,0285205	
	261	339	GUASIMO	829895	1528473	32	0,32	10,1858925	4	1	5	0,0285205	
	262	340	CARBONERO	829833	1528365	33	0,33	10,5042017	6	1	3	0,01819853	
	263	341	ROBLE	829619	1528213	53	0,53	16,8703845	7	4	8	0,12517825	k
	264	342	ROBLE	829618	1528211	34	0,34	10,8225108	4	1	5	0,03219697	
	265	343	ROBLE	829618	1528207	62	0,62	19,7351668	6	3	9	0,1927139	
	266	344	ROBLE	829573	1528120	64	0,64	20,3717851	5	2	8	0,18253119	
											458,275863		

	DATOS INVENTARIO FORESTAL LINEA DE TRANSMISION PETALOS DE SUCRE I – TRATAMIENTO PODA											
		r	CORDENADAS									
ITEM	NUM ARBOL	NOMBRE COMUN	E	N	CAP (cm)	CAP(M)	DAP (cm)	DD (M)	ALT COM(M)	ALT TOTAL(M)	VOLUMEN ARBOL M3	
1	6	P. CARACOLI	823300	1530368	120	1,2	38,197097	23	5	10	0,80213904	
2	6	P. CARACOLI	823300	1530368	120		38,197097	25	5	10	0,80213904	

Carrera 25 Ave.Ocala 25 –101 Teléfono conmutador: 605-2762037 Línea Verde: 605-2762039, Dirección General: 605-2762045

Web. <u>www.carsucre.gov.co</u> Correo electrónico: <u>carsucre@carsucre.gov.co</u>, Sincelejo – Sucre







ESOLUCIÓN No. 0137

0 5 ABR 2024

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

VOLUMEN TOTAL PODA (M3)									34,4917335		
7	P 182	CAMPANO		1527060	250		79,5772855	15	4	20	6,96301248
6		CAMPANO		1527206	300	3	95,4927426	20	4	20	10,026738
		CAMPANO	 	1527281		3,5	111,4082	19	4	20	13,6475045
- 4		MAMON		1527355			38,8337153	12	1	9	0,74618984
					-			 °		12	1,5040107
3	P 36	POLVILLO	823631	1229538	150	15	47,7463713	اه	ا د	12	1 5040407

CANTIDAD Y VOLUMEN TOTALIZADO DE LAS ESPECIES FORESTALES A INTERVENIR PARA TALA

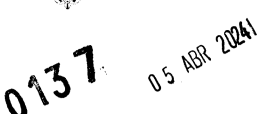
Selvinie Sel	September 1997	aVoledyje, dynadys	
ACEITUNO	Simaruba Amara	0,070721925	1
BOLA DE TORO	Stemmadenia donnel	0,43705994	2
CAMAJÓN	Stercules apetala	0,28550579	2
CAMPANO	Saman Samanea	82,03131127	9
CAÑAGUATE	Handroanthus Pentaphylla	0,058934938	1
CAOBA	Swietenia Macrophylla	0,472771836	1
CARACOLÍ	Anacardium Excelsum	17,91237188	6
CARBONERO	Calliandra Pittieri	0,07390263	2
CEDRO	Cedrela Odorata	0,978676471	1
CEIBA	Ceiba Pentandra	111,4082	2
CEIBA DE LECHE	Hura Crepitans	6,21412656	1
COCO	Cocus Nucifera	2,5518271	7
COPE (HIGO)	Ficus Dendrocida	1,114081996	1
GUAMO	Inga Densiflora	2,9557988	2
GUARUMO	Cecropia Peltata	2,69195633	6
GUASIMO	Guazuma Ulmifolia	8,14893048	34







RESOLUCIÓN No.



"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

GUAYABA	Psidium Guajava	0,10637255	2
HIGO	Ficus Dendrocida	7,31512923	3
HOBO	Spondias Mombim	2,673796791	1
НОВО МАСНО	Trichilia Hirta	8,76231061	7
LAUREL	Ocotea Acutifolia	3,98991756	8
MANGO	Mangifera Indica	67,752529	19
MATARATON	Gliricida Sepium	3,21077875	25
MORA	Maclura Tinctoria	3,19499777	8
MORINGA	Moringa Oleifera	0,20866756	2
ÑIPI ÑIPI	Sapium Aucuparium	3,47252674	5
PALMA AMARGA	Sabal Mauritiforms	0,397810829	1
PALMA DE VINO	Attalea Butyraceae	21,106768	13
PALO DE AGUA	Trichantera	13,36898396	1
	Gigantea		
POLVILLO	Handroanthus	0,207793004	1
	Crysanthus		
ROBLE	Tabebuia Rosea	24,371797	46
SANGREGAO	Pterocarpus	4,117981283	1
	acapulsensis		
TACHUELO	Zanthoxylum	1,708639706	1
	Rhoifolium		
TECA	Tectona Grandis	2,13368984	3
TOLUA	Pachira Quinata	49,6412823	28
TOTUMO	Crescentia Cujete	0,96598708	2
TREBOL	Platymiscium	0,120499109	1
	Pinnatum		
UÑA DE GATO	Pithecellobium	0,655147059	2
	Dulce		
UVITO	Cordia Dentata	0,23368427	4
VARA DE HUMO	Cordia Alliodora	1,15259581	4
TOTAL		458,2758638	266







RESOLUCIÓN No.#

013 /

0 5 ABR 2024

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

CANTIDAD Y VOLUMEN TOTALIZADO DE LAS ESPECIES FORESTALES A INTERVENIR PARA PODA

NOME TO SECURE		AVAXEOME S	
CAMPANO	Saman Samanea	30,6372549	3
CARACOLÍ	Anacardium Excelsum	1,604278075	2
MAMON	Melicoccus Bijugatus	0,74618984	1
POLVILLO	Handroanthus Crysanthus	1,504010695	1
TOTAL		34,4917335	7

ARTÍCULO TERCERO: ACOGER, los lineamientos y metodologías propuestas por la sociedad BCCY CÓRDOBA S.A.S E.S.P, identificada con NIT No. 901.524.581-5, a través de su representante legal y/o quien haga sus veces, en el documento técnico PLAN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL (PMF) E INVENTARIO FORESTAL DEL PROYECTO FOTOVOLTAICO "PÉTALO DEL SUCRE I" en el municipio de San Antonio de Palmito, departamento de Sucre, obrante en folios 365 a 420.

ARTÍCULO CUARTO: La sociedad BCCY CÓRDOBA S.A.S E.S.P, identificada con NIT No. 901.524.581-5, a través de su representante legal y/o quien haga sus veces, deberá dar cumplimiento a las siguientes medidas, obligaciones y prohibiciones sobre el aprovechamiento forestal único:

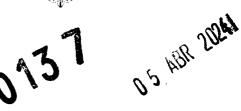
- 1. No exceder la cantidad de **DOSCIENTOS SETENTA Y TRES (273)** árboles únicamente de las especies autorizadas para APROVECHAMIENTO FORESTAL y la actividad de PODA TECNICA, equivalentes a un volumen total de **CUATROCIENTOS NOVENTA Y DOS PUNTO SETECIENTOS SESENTA Y SIETE m³** (492.767 m³) de madera en bruto (calculado mediante la formula $Vol = \frac{\pi}{4} * DAP^2 * ht * ff$, donde el factor forma usado es 0,7).
- 2. Capacitar al personal que va a ejecutar las labores de tala para que las realice con un criterio técnico y ambiental.







RESOLUCIÓN Non 015



"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

- 3. El corte y apeo de los árboles deben ser dirigidos, para evitar accidentes a los operarios o que en su caída arrastren innecesariamente otros árboles vecinos.
- 4. La fauna del área no será aprovechada de ninguna manera por el personal asignado para ejecutar las labores
- **5.** La presencia antrópica del equipo no debe causar impactos mayores a estos ecosistemas, por lo tanto, deben comportarse adecuadamente, donde su movilización y manejo de equipos no atenten más de lo necesario sobre la biota presente en el área.

ARTÍCULO QUINTO: La sociedad sociedad BCCY CÓRDOBA S.A.S E.S.P, identificada con NIT No. 901.524.581-5, a través de su representante legal y/o quien haga sus veces, deberá dar cumplimiento a las siguientes medidas, obligaciones y prohibiciones sobre las labores de poda técnica de los individuos a intervenir:

- La poda debe estar acorde con la arquitectura del árbol a intervenir.
- Los cortes deben ser limpios y estar ligeramente inclinados con respecto al tronco y sobre el cuello de la rama a cortar, esto para favorecer la cicatrización.
- Aplicar cicatrizante a cada árbol y/o herida, con el objeto de evitar el ataque de agentes patógenos que afecten el estado fitosanitario de los individuos arbóreos.
- Se debe asegurar el equilibrio entre la parte aérea y el sistema radicular del árbol.
- La poda final debe ser armoniosa y estética a la silueta del árbol, para b/indarle una orientación acorde a la estructura.
- Evitar el desgarramiento de los tejidos en las ramas gruesas y/o fuste que resulten de la actividad, ya que este tipo de heridas comprometen el estado fitosanitario del árbol.
- La actividad de poda técnica debe ser realizada por técnicos especializados comprometidos con la integridad de los árboles a intervenir.
- Previo a esta actividad deberán realizar una inspección preliminar con el fin de verificar la presencia de fauna silvestre asociada a los individuos arbóreos, y tomar las respectivas medidas cautelares para prevenir afectaciones a las especies asociadas, relacionadas con el rescate y reubicación de estas en caso de ser necesario, para lo cual deberán tomar registro y reportar ante CARSUCRE.

ARTÍCULO SEXTO: La sociedad sociedad BCCY CÓRDOBA S.A.S E.S.P, identificada con NIT No. 901.524.581-5, a través de su representante legal y/o quiente haga sus veces, deberá realizar la siembra de 4.884 árboles equivalentes a las 4,4







013 /

0 5 ABR 2024

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

hectáreas que serán intervenidas, con especies MADERABLES nativas de la región y deberán contar con cerramiento perimetral y todos los cuidados pertinentes para su correcto desarrollo nutricional por CINCO (05) años. Los árboles a compensar deberán tener una altura entre 70 y 80 centímetros, y ser ubicados en áreas aledañas al proyecto PETALOS DEL SUCRE I en el municipio de San Antonio de Palmito, en caso de no encontrar terrenos suficientes, se deberá presentar ante CARSUCRE, un sitio distinto y cercano al área del proyecto, el cual deberá ser aprobado por la autoridad ambiental competente, previo, al establecimiento de la compensación. Para la compensación forestal se deberá tener prioridad aquellas especies catalogadas en veda y que tienen riesgo de amenaza de acuerdo a la Resolución 0617 de 2015 expedida por Carsucre, dentro de las cuales se encuentran: Carreto, Caracoli, Ébano, Caoba, Ceiba tolúa, Bálsamo de tolú, Cedro rojo, Guayacán piedra, Solera, Trébol.

ARTÍCULO SÉPTIMO: El aprovechamiento forestal **ÚNICO** se otorgará por un término de **OCHO (08) MESES**, contados a partir de la fecha de ejecutoria de la presente Resolución.

ARTÍCULO OCTAVO: La sociedad BCCY CÓRDOBA S.A.S E.S.P, identificada con NIT No. 901.524.581-5, a través de su representante legal y/o quien haga sus veces, deberá presentar el Plan de Compensación por Pérdida de Biodiversidad, en un término no mayor a OCHO (08) meses a partir de la ejecutoriedad del presente acto administrativo; este plan de compensación deberá incluir todos los elementos técnicos, jurídicos y financieros necesarios para una compensación efectiva, que deberá tener en cuenta las siguientes precisiones:

- 1. Identificación de los impactos no evitados, mitigados o corregidos.
- 2. Información de las áreas ecológicamente equivalentes para compensación (caracterización de ecosistema, estructura, condición, composición y riqueza de especies de fauna y flora, entre otros) A LA ESCALA MÁS DETALLADA POSIBLE.
- 3. Cronograma preliminar de implementación, monitoreo y seguimiento de las acciones de compensación, donde se identifiquen de forma clara los hitos que ayuden a determinar el estado de cumplimiento del plan.
- 4. Descripción detallada de los tratamientos silviculturales seleccionados para el éxito de la compensación forestal y cronograma **DETALLADO** de las actividades de establecimiento y mantenimiento.









0.2 HBR 2004

RESOLUCIÓN No.

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

- 5. Evaluación de los potenciales riesgos bióticos, físicos, económicos, sociales de la implementación del plan de compensación y una propuesta para minimizarlos.
- 6. Definición de las acciones modos, mecanismos y forma de implementación
- 7. Plan operativo y de inversiones del plan de compensación.
- 8. Plan de monitoreo y seguimiento en función de la eficacia, eficiencia e impacto del programa de compensación (El plan de monitoreo debe señalar la fuente o medio de verificación, la periodicidad, el responsable de la medición, los instrumentos de medición y la descripción del análisis de la información.)
- 9. Propuesta de Manejo a Largo Plazo.

ARTÍCULO NOVENO: La sociedad BCCY CÓRDOBA S.A.S E.S.P, identificada con NIT No. 901.524.581-5, a través de su representante legal y/o quien haga sus veces, deberá dar cumplimiento a las siguientes obligaciones entorno a la compensación ordenada:

- 1. Los árboles objeto de compensación deberán tener como mínimo una altura entre 70 y 80 centímetros, esto con el fin de favorecer la adaptabilidad de individuos a las condiciones y ambiente urbano.
 - 2. El lugar donde se realizará la compensación deberá ser en áreas aledañas al proyecto **PETALOS DEL SUCRE I** en el municipio de San Antonio de Palmito, en caso de no encontrar terrenos suficientes, se deberá presentar ante CARSUCRE, un sitio distinto y cercano al área del proyecto, el cual deberá ser aprobado por la autoridad ambiental competente, previo, al establecimiento de la compensación, brindando así los cuidados que amerite para su crecimiento normal durante **CINCO** (05) AÑOS.
 - 3. El área de compensación deberá estar delimitada con un cercado perimetral o individual.
 - 4. Presentar informes de seguimiento y monitoreo trimestrales donde se evidencie el cumplimiento de las actividades silviculturales, en caso de muerte de algunos individuos plantados se deberá reportar el número y sitio de ubicación e informar mediante indicadores de desarrollo el estado de los individuos y su estado fitosanitario a CARSUCRE durante los CINCO (05) años de mantenimientos.
- 5. La compensación se recibirá después de CINCO (05) años con el 95% del establecimiento total y óptimas condiciones.

ARTÍCULO DÉCIMO: El autorizado deberá realizar CUATRO (4) mantenimientos al año durante los DOS PRIMEROS (02) años a la compensación, y en los años







RESOLUCIÓN No.

0137

0 5 ABR 2024

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

siguientes, deberá realizar **DOS** (2) mantenimientos al año, con el fin de garantizar el prendimiento y desarrollo de los futuros árboles, haciendo énfasis en el riego en tiempos de verano o alta sequía, fertilización, así como tomar cualquier acción para evitar ataques de insectos o/y hongo.

ARTÍCULO DÉCIMO PRIMERO: La sociedad BCCY CÓRDOBA S.A.S E.S.P, identificada con NIT No. 901.524.581-5, a través de su representante legal y/o quien haga sus veces, deberá retirar y disponer los elementos y materiales sobrantes, una vez terminadas las intervenciones relacionadas con el aprovechamiento forestal, el traslado y reubicación de especies y/o la restauración, de manera que, no se altere el paisaje o se genere deterioro ambiental.

ARTÍCULO DÉCIMO SEGUNDO: La sociedad BCCY CÓRDOBA S.A.S E.S.P, identificada con NIT No. 901.524.581-5, a través de su representante legal y/o quien haga sus veces, en ningún momento podrá incinerar los productos resultantes de la actividad de aprovechamiento forestal, por tanto, se deberá recoger todos los residuos provenientes de dicha actividad y dejar el área aseada.

ARTÍCULO DÉCIMO TERCERO: La sociedad BCCY CÓRDOBA S.A.S E.S.P, identificada con NIT No. 901.524.581-5, a través de su representante legal y/o quien haga sus veces, deberá dar aviso a la Corporación Autónoma Regional de Sucre – CARSUCRE, del inicio de las obras a ejecutar y la finalización de las mismas, con la finalidad de realizar las respectivas visitas de seguimiento.

ARTÍCULO DÉCIMO CUARTO: Las medidas y obligaciones que contienen la presente providencia se verificarán mediante visitas de seguimiento mínimo una en el término otorgado para realizar el aprovechamiento forestal y dos anuales en el periodo determinado por CARSUCRE, esto es, durante los cinco (5) años de mantenimiento, con el fin de verificar el cumplimiento a las actividades de compensación, reservándose la corporación si ello lo considera pertinente y necesario realizarlas en cualquier número, tiempo y sin previo aviso, asimismo, nos reservamos el derecho a realizar cualquier otra exigencia que se requiera. Por tanto, una vez ejecutoriado y vencido el término, REMÍTASE el expediente a la Subdirección de Gestión Ambiental para que realicen visita seguimiento y verifiquen el cumplimiento de las obligaciones contenidas en la presente Resolución.

ARTÍCULO DÉCIMO QUINTO: En el evento que la sociedad BCCY CÓRDOBA S.A.S E.S.P, identificada con NIT No. 901.524.581-5, a través de su representante legal y/o quien haga sus veces, desee darle algún tipo de uso o aprovechamiento a







0%

310.28 Exp. No. 163 DE AGOSTO 28 DE 2020 APROVECHAMIENTO FORESTAL





"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

producto forestal maderable generado, que implique traslado o movilización, deberá acercarse a la Corporación y presentar los siguientes documentos:

- Fotocopia de la cedula de ciudadanía del titular del permiso. Si es persona jurídica, deberá aportar copia de la cedula de ciudadanía del representante legal.
- Poder y/o autorización otorgada por el titular del permiso para solicitar y retirar los salvoconductos.
- Copia del recibo de pago por concepto de las tasas por aprovechamiento forestal.
- Copia de la Resolución que autoriza el aprovechamiento forestal.
- Constancia de notificación de la Resolución que autoriza el aprovechamiento forestal.

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 estable 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).

ARTÍCULO DÉCIMO SEXTO: El incumplimiento a las medidas y obligaciones contenidas en la presente providencia, dará lugar a iniciar procedimiento sancionatorio ambiental, de conformidad a la ley 1333 de 2009.

ARTÍCULO DÉCIMO SÉPTIMO: Hace parte integral de la presente providencia el concepto técnico N° 0420 de diciembre 29 de 2023.

ARTÍCULO DÉCIMO OCTAVO: A la sociedad BCCY CÓRDOBA S.A.S E.S.P, identificada con NIT No. 901.524.581-5, a través de su representante legal y/o quien haga sus veces, le es aplicable lo dispuesto en la Resolución N° 1774 de 26 de diciembre de 2022 "POR MEDIO DEL CUAL SE ESTABLECEN LOS PARAMETROS Y EL PROCEDIMIENTO PARA EFECTUAR EL COBRO DE LAS TARIFAS POR LOS SERVICIOS DE EVALUACION Y SEGUIMIENTO DE LICENCIAS, PERMISOS, CONCESIONES, AUTORIZACIONES Y DEMAS INSTRUMENTOS DE CONTROL Y MANEJO AMBIENTAL DE LA CORPORACION AUTONOMA REGIONAL DE SUCRE – CARSUCRE-, DICTAN OTRAS







RESOLUCIÓN No

0137

0 5 ABR 2024

"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

DISPOSICIONES Y DEROGA LA RESOLUCION NO. 0337 DE 25 DE ABRIL DE 2016", expedida por CARSUCRE.

ARTÍCULO DÉCIMO NOVENO: Una vez ejecutoriada la presente providencia, COMUNIQUESE a la Subdirección Administrativa y Financiera lo resuelto en los artículos SEGUNDO, SÉPTIMO Y DÉCIMO CUARTO para que procedan a generar las liquidaciones y facturación de conformidad a sus competencias.

ARTÍCULO VIGÉSIMO: El no pago del valor de los costos por concepto de seguimiento conlleva a la revocatoria y/o suspensión de la presente autorización. De conformidad a lo establecido en el artículo vigésimo de la Resolución N°1774 de 26 de diciembre de 2022 expedida por CARSUCRE.

ARTÍCULO VIGÉSIMO PRIMERO: La sociedad BCCY CÓRDOBA S.A.S E.S.P, identificada con NIT No. 901.524.581-5, a través de su representante legal y/o quien haga sus veces, deberá cumplir con las disposiciones contempladas en el Decreto único Reglamentario del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible 1076 de 26 de mayo de 2015, y todas aquellas que se dicten en materia de protección, manejo y aprovechamiento de los Recursos Naturales y del Medio Ambiente.

ARTÍCULO VIGÉSIMO SEGUNDO: La sociedad BCCY CÓRDOBA S.A.S E.S.P, identificada con NIT No. 901.524.581-5, a través de su representante legal y/o quien haga sus veces, es responsable civilmente ante la nación y/o terceros, por la contaminación de los recursos naturales renovables, y/o daños que puedan ocasionar al medio ambiente con sus actividades.

ARTÍCULO VIGÉSIMO TERCERO: NOTIFICAR personalmente o por aviso según sea el caso, el contenido del presente acto administrativo de conformidad a lo estipulado en el artículo 8 de la ley 2213 de 2022 y en concordancia con los Art. 67 y 68 de la ley 1437 de 2011 a la sociedad BCCY CÓRDOBA S.A.S ESP, a través de su representante legal y/o quien haga sus veces a los correos electrónicos: guozhen@bccynewpower.com;i.vargas@bccynewpower.com;bccycolombia@bccynewpower.com

ARTÍCULO VIGÉSIMO CUARTO: Una vez ejecutoriada la presente providencia REMÍTASE copia a la Procuraduría Judicial II, Ambiental y Agraria de Sucre.

ARTÍCULO VIGÉSIMO QUINTO: Con el fin de dar cumplimiento a lo ordenado en el artículo 71 de la Ley 99 de 1.993, publíquese en el boletín Oficial y en la página web de la Corporación.

Carrera 25 Ave.Ocala 25 –101 Teléfono conmutador: 605-2762037 Línea Verde: 605-2762039, Dirección General: 605-2762045 Web. www.carsucre.gov.co Correo electrónico: carsucre@carsucre.gov.co, Sincelejo – Sucre 57











"POR MEDIO DE LA CUAL SE AUTORIZA UN APROVECHAMIENTO FORESTAL ÚNICO Y SE TOMA OTRAS DETERMINACIONES"

ARTÍCULO VIGÉSIMO SEXTO: ENVÍESE copia de la presente Providencia a la Alcaldía del Municipio de San Antonio de Palmito para que sea exhibido en un lugar visible al público.

ARTÍCULO VIGÉSIMO SÉPTIMO: Contra la presente providencia procede el recurso de reposición ante el director general de CARSUCRE, que 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 de conformidad con lo establecido en los artículos 74 y 76 de la Ley 1437 Nuevo Código Contencioso Administrativo.

NOTIFÍQUESE, PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE

JULIO ALVAREZ MONTH
Director General
CARSUCRE

	Nombre	Cargo	Firma
Aprobó	Laura Benavides González	Secretaria General	6
Revisó	Laura Benavides González	Secretaria General	
Proyectó	María José García Otalora	Abogada Contratista	Maria
Los arriba firmantes declar	amos que hemos revisado el presente docum	nento y lo encontramos ajustado a las	normas disposiciones legales
y/o técnicas vigentes y por	lo tanto, bajo nuestra responsabilidad lo pres	sentamos para la firma del remitente.	Γ