

**RESOLUCION No. 015**

**DE 28 DE DICIEMBRE DE 2023**

“Por medio de la cual se otorga Autorización a PALMARTE S.A.S, con identificación tributaria N° 900.337.318-9, Para efectuar aprovechamiento forestal sobre árboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural en terreno privado, en el predio denominado Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso.”

El Operario Calificado y Coordinador del GIT para la Gestión en la Seccional de Chimichagua, de la Corporación Autónoma Regional del Cesar “CORPOCESAR”, en ejercicio de sus funciones y de conformidad con lo dispuesto en la Resoluciones No 0565 del 30 de junio de 2017 y Resolución No 0537 del 08 de noviembre de 2023, emanadas de la Dirección General de esta entidad y,

**CONSIDERANDO**

Que la señora Munira Ángel Olarte Morales, identificada con cedula de ciudadanía N° 32.861.867, en condición de representante legal de PALMARTE S.A.S, con identificación tributaria N° 900.337.318-9, solicitó a Corpocesar autorización de aprovechamiento forestal sobre árboles aislados en terrenos de dominio privado ubicados en la finca Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso - Cesar a través de oficio con radicado en la ventanilla única de Corpocesar N° 12296 con fecha 12 de Diciembre del 2023.

Que a la solicitud se anexó el certificado de tradición y libertad de matrícula inmobiliaria No. 192- 887 expedido por la Oficina de Registro de Instrumentos Públicos de Chimichagua, cesar constatándose en la anotación No. 008 del mismo que el predio finca “Juan Andrés de las Cabezas” pertenece a PALMARTE S.A.S, con identificación tributaria N° 900.337.318-9, fotocopia de cedula de ciudadanía, formato único nacional de solicitud de aprovechamiento forestal, Inventario Forestal donde solicitó a Corpocesar autorización para realizar aprovechamiento forestal de árboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural en terrenos de dominio privado, finca Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso - Cesar, con el fin de realizar el aprovechamiento de 51 árboles de la especie Campano (Samanea Saman) y 249 árboles de la especie Puy (Handroanthus Serratifolius), los cuales se encuentran en el siguiente estado : Con problemas fitosanitarios y Regeneración Natural con fines de comercializar el producto resultante del aprovechamiento.

Que por mandato del Numeral 9 del Artículo 31 de la ley 99 de 1993, compete a las Corporaciones Autónomas Regionales, otorgar concesiones, permisos, autorizaciones y licencias ambientales requeridas por la ley para el uso, aprovechamiento o movilización de los recursos naturales renovables o para el desarrollo de actividades que afecten o puedan afectar el medio ambiente.

Que a la luz del artículo 2.2.1.1.9.1 del decreto 1076 del 26 de mayo de 2015, (Decreto Único Reglamentario del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible ) , cuando se quiera aprovechar árboles aislados de bosque natural ubicado en terrenos de dominio público o en predios de propiedad privada que se encuentren caídos o muertos por causas naturales, o que por razones de orden sanitario debidamente comprobadas requieren ser talados, se solicitará permiso o autorización ante la Corporación respectiva, la cual dará trámite prioritario a la solicitud.

Que mediante decreto 1532 de 2019, se modifica la Sección 1 del Capítulo 1 del Título 2 de la Parte 2 del Libro 2 y se sustituye la Sección 12 del Capítulo 1 del Título 2 de la Parte 2 del Libro 2 del Decreto Único Reglamentario del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible 1076 de 2015. En el acápite de definiciones se consagra así, la figura de “**Árboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural: Son los árboles ubicados en terrenos de dominio público o en**

Continuación Resolución No 015 del 28 de diciembre del 2023, “Por medio de la cual se otorga Autorización a PALMARTE S.A.S, con identificación tributaria N° 900.337.318-9, Para efectuar aprovechamiento forestal sobre árboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural en terreno privado, en el predio denominado Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso.”

2

**predios de propiedad privada que se encuentren caídos o muertos por causas naturales, o que, por razones de orden fitosanitario debidamente comprobadas, requieran ser talados”.**

Que a la luz de las disposiciones contenidas en el decreto 1076 del 26 de mayo de 2015, (Decreto Único Reglamentario del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible), los aprovechamientos forestales en terrenos de dominio público se adquieren mediante permiso. Los aprovechamientos forestales en terreno privado se adquieren mediante autorización. En el presente caso lo que debe obtenerse es una autorización.

Que este despacho mediante Auto No. 011 de fecha 4 de octubre de 2023 inició el trámite administrativo ambiental y ordenó la correspondiente diligencia de inspección. Como resultado de dicha actividad se rindió informe técnico cuyos apartes principales son del siguiente tenor:

#### **1.- ANTECEDENTES**

Que la señora Munira Ángel Olarte Morales, identificada con cedula de ciudadanía N° 32.861.867, en condición de representante legal de PALMARTE S.A.S, con identificación tributaria N° 900.337.318-9, solicitó a Corpocesar autorización de aprovechamiento forestal sobre árboles aislados en terrenos de dominio privado ubicados en la finca Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso - Cesar a través de oficio con radicado en la ventanilla única de Corpocesar N° 12296 con fecha 12 de Diciembre del 2023.

Que a la solicitud se anexó el certificado de tradición y libertad de matrícula inmobiliaria No. 192- 887 expedido por la Oficina de Registro de Instrumentos Públicos de Chimichagua, cesar constatándose en la anotación No. 008 del mismo que el predio finca “Juan Andrés de las Cabezas” pertenece a PALMARTE S.A.S, con identificación tributaria N° 900.337.318-9, fotocopia de cedula de ciudadanía, formato único nacional de solicitud de aprovechamiento forestal, Inventario Forestal donde solicitó a Corpocesar autorización para realizar aprovechamiento forestal de árboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural en terrenos de dominio privado, finca Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso - Cesar, con el fin de realizar el aprovechamiento de 51 árboles de la especie Campano (Samanea Saman) y 249 árboles de la especie Puy (Handroanthus Serratifolius), los cuales se encuentran en el siguiente estado : Con problemas fitosanitarios y Regeneración Natural con fines de comercializar el producto resultante del aprovechamiento.

En atención a lo ordenado mediante Auto N° 029 del 15 de diciembre de 2023, emanado de la Coordinación del GIT para la Gestión en la Seccional Chimichagua de Corpocesar, donde ordena la práctica de una diligencia de inspección técnica en el predio finca Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso - Cesar, con el objeto de establecer la viabilidad de lo solicitado.

#### **2.- SITUACIÓN ENCONTRADA**

[www.corpocesar.gov.co](http://www.corpocesar.gov.co)

Km 2 vía La Paz. Lote 1 U.I.C Casa e´ Campo. Frente a la feria ganadera  
Valledupar-Cesar  
Teléfonos +57- 5 5748960 - 018000915306

Continuación Resolución No 015 del 28 de diciembre del 2023, “Por medio de la cual se otorga Autorización a PALMARTE S.A.S, con identificación tributaria N° 900.337.318-9, Para efectuar aprovechamiento forestal sobre árboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural en terreno privado, en el predio denominado Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso.”

3

Con el fin de verificar el estado actual de los árboles objeto de la solicitud para aprovechar y emitir concepto técnico frente al requerimiento de intervención forestal de árboles en buen estado fitosanitario ubicados en zona rural, que se le ha presentado a la entidad, el día 20 de diciembre de 2023, la comisión integrada por los funcionarios Víctor Julio Quintero Barbosa / Operario Calificado y Paola Andrea Rocha Cárcamo / Profesional de Apoyo, se dirigieron hasta el predio Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso - Cesar; donde fuimos atendido por el señor Wilkin Vergara identificado con CC No. 77.033.942 actuando en calidad de autorizado, quien brindo el apoyo necesario para su realización.

Durante el recorrido de la visita se verifico la presencia de árboles con altura variadas del dosel, superior a cinco metros y diferentes clases diamétricas, de diez centímetros en adelante a la altura del pecho (DAP); de igual manera, se evidencio que el predio carecía de arbustos perenne, no se contaba con presencia de hierbas de tamaño pequeño y tallos tiernos, lo que indica que el predio se encuentra fuera de la cobertura de Bosque Natural. Es de anotar que, predominaba una densidad del dosel de árboles frondosos con más del 40 por ciento del suelo ocupado por su proyección perpendicular de la vegetación.

En la inspección realizada al sitio objeto de solicitud, se comprobó la existencia de cincuenta (50) árboles de la especie Campano (Samanea Saman) y ciento veinte tres (123) arboles de la especie Puy (Handroanthus Serratifolius) como árboles aislados fuera de la cobertura de bosque natural, los cuales, son de regeneración natural. Durante la diligencia se procedió a verificar que, la característica de cada árbol listado en el inventario forestal.

Es de aclarar que, el usuario presentó un inventario forestal de cincuenta y un (51) arboles de la especie Campano (Samanea Saman) un volumen de seiscientos noventa y cinco comas veinte seis (695,26 m<sup>3</sup>) metros cúbicos y doscientos cuarenta y nueve (249) arboles de la especie Puy (Handroanthus Serratifolius) con un volumen de quinientos seis comas setenta y un (506,71 m<sup>3</sup>) metros cúbicos, pero al momento de realizar la visita de evaluación ambiental, se dejan por fuera a ciento veinte seis (126) árboles de la especie Puy (Handroanthus Serratifolius) debido a que no cumplían con los requisitos para enmarcarse fuera de la cobertura de bosque natural. verificadas y ajustadas las características dasométricas específicas y el total de los árboles inventariados, se obtiene como resultado un volumen total de mil ciento catorce comas ochenta y cinco (1114,85 m<sup>3</sup>) metros cúbicos distribuidos así: setecientos treinta y un coma dieciséis (731,16 m<sup>3</sup>) de la especie Campano (Samanea Saman) y trescientos ochenta y tres coma sesenta y nueve (383,69 m<sup>3</sup>) de la especie Puy (Handroanthus Serratifolius) relacionado correspondiente a un total de ciento setenta y cuatro (174) Individuos arbóreos distribuidos así: cincuenta y un (51) de la especie Campano (Samanea Saman) y ciento veinte tres (123 m<sup>3</sup>) de la especie Puy (Handroanthus Serratifolius). De acuerdo el decreto 1076 del 2015, en su sección 9 trata de del aprovechamiento de árboles aislados y se entrega el siguiente concepto:

**ARTÍCULO 2.2.1.1.9.1.** Solicitudes prioritarias. Cuando se quiera aprovechar árboles aislados de bosque natural ubicado en terrenos de dominio público o en predios de propiedad privada que se encuentren caídos o muertos por causas naturales, o que por razones de orden sanitario debidamente comprobadas requieren ser talados, se solicitará permiso o autorización ante la Corporación respectiva, la cual dará trámite prioritario a la solicitud.

Continuación Resolución No 015 del 28 de diciembre del 2023, “Por medio de la cual se otorga Autorización a PALMARTE S.A.S, con identificación tributaria N° 900.337.318-9, Para efectuar aprovechamiento forestal sobre árboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural en terreno privado, en el predio denominado Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso.”

----- 4

Posterior, mediante el decreto 1532 del 26 de agosto del 2019 "Por medio del cual se modifica la Sección 1 del Capítulo 1 del Título 2 de la Parte 2 del Libro 2 y se sustituye la Sección 12 del Capítulo 1 del Título 2 de la Parte 2 del Libro 2 del Decreto Único Reglamentario del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible 1076 de 2015, en relación con las plantaciones forestales" y se incluyen los siguientes conceptos:

**Barrera rompevientos.** Consiste en una o más hileras de árboles y arbustos plantados, en dirección perpendicular al viento dominante y dispuesto de tal forma que lo obligue a elevarse sobre sus copas. De formar parte de una plantación forestal con fines comerciales, un sistema agroforestal o silvopastoril o cultivos forestales con fines comerciales, su aprovechamiento y registro se efectuarán cumpliendo lo establecido en los artículos 2.2.1.1.12.2 y siguientes del presente Decreto.

**Cercas vivas.** Consiste en árboles o arbustos plantados ubicados en los linderos externos o internos de predios, como método de delimitación de los mismos. De formar parte de una plantación forestal industrial, un sistema agroforestal o silvopastoril o cultivos forestales con fines comerciales, su aprovechamiento y registro se efectuarán cumpliendo lo establecido en los artículos 2.2.1.1.12.2 y siguientes del presente Decreto.

**Árboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural.** Son los árboles ubicados en terrenos de dominio público o en predios de propiedad privada que se encuentren caídos o muertos por causas naturales, o que, por razones de orden fitosanitario debidamente comprobadas, requieran ser talados.

**Árboles aislados fuera de la cobertura de bosque natural.** Son los individuos que resulten de regeneración natural, árboles plantados o establecidos y que no son parte de una cobertura de bosque natural o cultivo. forestal con fines comerciales.

**Árboles de sombrío.** Son los árboles que acompañan, permanente o temporalmente, el desarrollo de cultivos agrícolas o de pastizales, brindándoles beneficios ambientales, tales como sombrío, prevención de plagas o enfermedades, evitar la erosión, suministro de abonos verdes, entre otros. Estos árboles pueden ser establecidos por el hombre o surgir por regeneración natural. Se ubican de manera dispersa o bajo un arreglo establecido dentro del sistema productivo.

De acuerdo al anterior sustento Normativo, dicho aprovechamiento se enmarca como arboles aislados fuera de la cobertura de bosque natural, ya que de acuerdo a lo evidenciado en campo los individuos arbóreos son arboles usados como sombrío por la propietaria del inmueble.

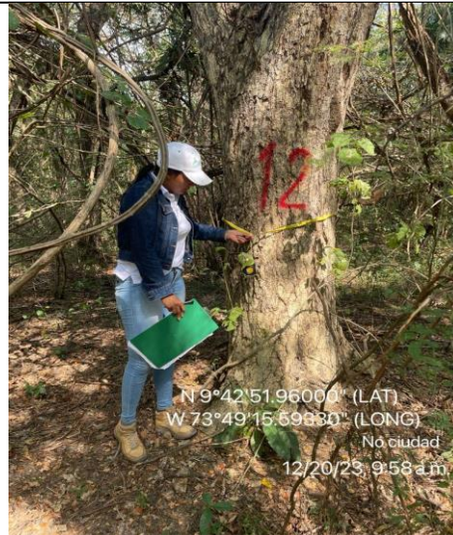
Para mayor claridad de las situaciones ambientales descritas anteriormente se pueden apreciar en los registros fotográficos siguientes:

Continuación Resolución No 015 del 28 de diciembre del 2023, “Por medio de la cual se otorga Autorización a PALMARTE S.A.S, con identificación tributaria N° 900.337.318-9, Para efectuar aprovechamiento forestal sobre árboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural en terreno privado, en el predio denominado Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso.”

5



Fotografía 1, 2 árboles de la especie Campano (Samanea Samán), ubicado en la Finca Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso – Cesar.



Fotografía 3 y 4 árboles de la especie Campano (Samanea Samán), ubicado en la Finca Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso – Cesar.

Continuación Resolución No 015 del 28 de diciembre del 2023, “Por medio de la cual se otorga Autorización a PALMARTE S.A.S, con identificación tributaria N° 900.337.318-9, Para efectuar aprovechamiento forestal sobre árboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural en terreno privado, en el predio denominado Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso.”

6



Continuación Resolución No 015 del 28 de diciembre del 2023, “Por medio de la cual se otorga Autorización a PALMARTE S.A.S, con identificación tributaria N° 900.337.318-9, Para efectuar aprovechamiento forestal sobre árboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural en terreno privado, en el predio denominado Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso.”

7

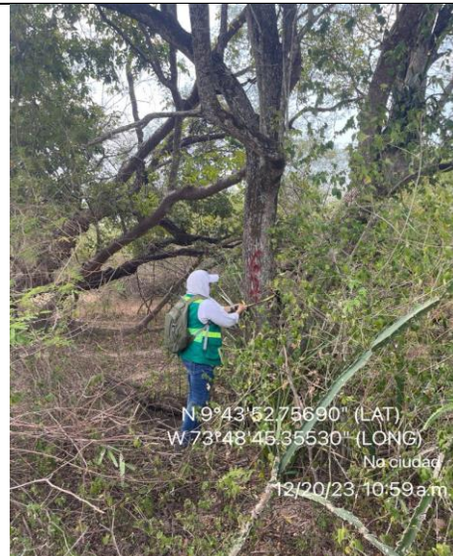


Continuación Resolución No 015 del 28 de diciembre del 2023, “Por medio de la cual se otorga Autorización a PALMARTE S.A.S, con identificación tributaria N° 900.337.318-9, Para efectuar aprovechamiento forestal sobre árboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural en terreno privado, en el predio denominado Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso.”

8



Fotografía 13 y 14 árboles de la especie Puy (*Handroanthus Serratifolius*), ubicado en la Finca Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso – Cesar.



Fotografía 15 y 16 árboles de la especie Puy (*Handroanthus Serratifolius*), ubicado en la Finca Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso – Cesar.

Continuación Resolución No 015 del 28 de diciembre del 2023, “Por medio de la cual se otorga Autorización a PALMARTE S.A.S, con identificación tributaria N° 900.337.318-9, Para efectuar aprovechamiento forestal sobre árboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural en terreno privado, en el predio denominado Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso.”



Fotografía 17 y 18 árboles de la especie Puy (*Handroanthus Serratifolius*), ubicado en la Finca Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso – Cesar.



Fotografía 19 y 20 árboles de la especie Puy (*Handroanthus Serratifolius*), ubicado en la Finca Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso – Cesar.

Continuación Resolución No 015 del 28 de diciembre del 2023, “Por medio de la cual se otorga Autorización a PALMARTE S.A.S, con identificación tributaria N° 900.337.318-9, Para efectuar aprovechamiento forestal sobre árboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural en terreno privado, en el predio denominado Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso.”



Fotografía 21 y 22 árboles de la especie Puy (*Handroanthus Serratifolius*), ubicado en la Finca Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso – Cesar.



Fotografía 23 y 24 árboles de la especie Puy (*Handroanthus Serratifolius*), ubicado en la Finca Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso – Cesar.

Continuación Resolución No 015 del 28 de diciembre del 2023, “Por medio de la cual se otorga Autorización a PALMARTE S.A.S, con identificación tributaria N° 900.337.318-9, Para efectuar aprovechamiento forestal sobre árboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural en terreno privado, en el predio denominado Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso.”

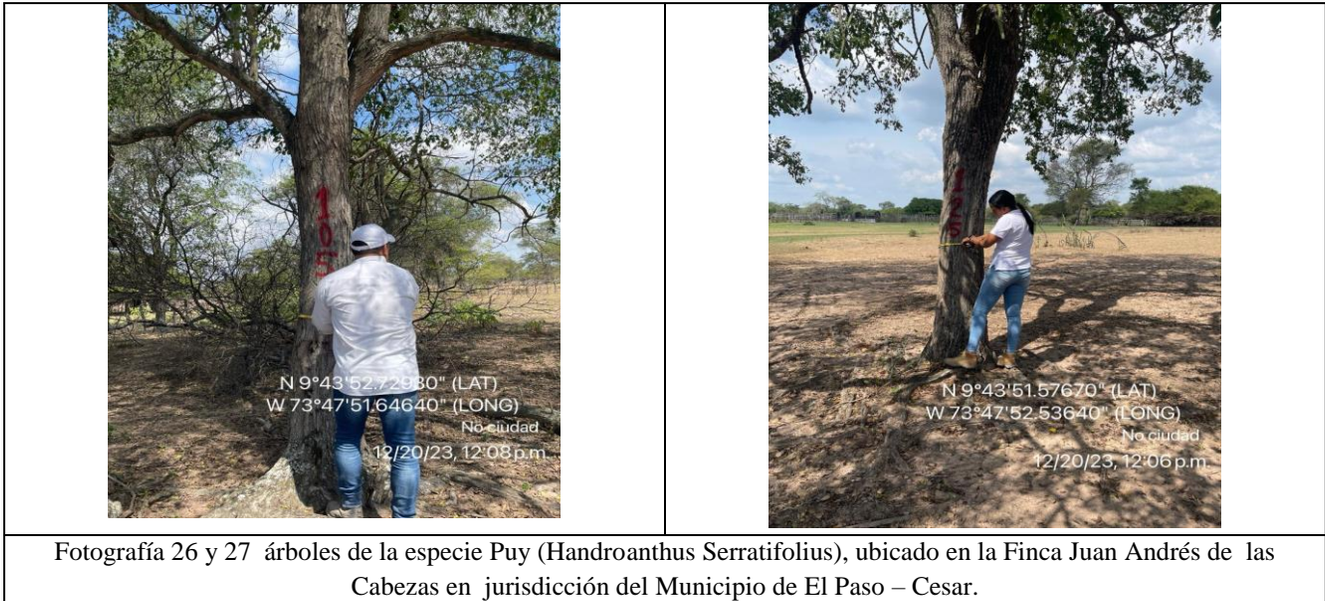


Imagen 1 Predio Juan Andres de las Cabezas, Fuente Google Earth, 2023.

[www.corpocesar.gov.co](http://www.corpocesar.gov.co)

Km 2 vía La Paz. Lote 1 U.I.C Casa e´ Campo. Frente a la feria ganadera  
Valledupar-Cesar

Teléfonos +57- 5 5748960 - 018000915306

Continuación Resolución No 015 del 28 de diciembre del 2023, “Por medio de la cual se otorga Autorización a PALMARTE S.A.S, con identificación tributaria N° 900.337.318-9, Para efectuar aprovechamiento forestal sobre árboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural en terreno privado, en el predio denominado Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso.”

12

Tabla 1.- Especies y cálculo de volúmenes de los árboles a intervenir correspondiente a la especie Campano (Samanea samán) ubicado en la finca Juan Andrés de las Cabezas ubicada en jurisdicción del municipio de El Paso – Cesar.

| No. del árbol | Nombre común | Nombre Científico | Perimetro m. | Diametro m. | Altura total | Área Basal m2 | Volumen m3 | N           | W             | Tratamiento a realizar |
|---------------|--------------|-------------------|--------------|-------------|--------------|---------------|------------|-------------|---------------|------------------------|
| 1             | Campano      | Samanea saman     | 4,14         | 1,32        | 14           | 1,36          | 13,37      | 9°43'10.06" | 73°49'30.24"  | TALAR                  |
| 2             | Campano      | Samanea saman     | 4,71         | 1,50        | 15           | 1,77          | 18,54      | 9°43'8.28"  | 73°49'30.86"  | TALAR                  |
| 3             | Campano      | Samanea saman     | 4,49         | 1,43        | 14           | 1,60          | 15,72      | 9°43'8.30"  | 73°49'30.30"  | TALAR                  |
| 4             | Campano      | Samanea saman     | 3,14         | 1,00        | 16           | 0,78          | 8,79       | 9°43'2.83"  | 73°49'30.06"  | TALAR                  |
| 5             | Campano      | Samanea saman     | 5,34         | 1,70        | 15           | 2,27          | 23,83      | 9°43'1.70"  | 73°49'30.33"  | TALAR                  |
| 6             | Campano      | Samanea saman     | 5,03         | 1,60        | 14           | 2,01          | 19,73      | 9°43'0.02"  | 73°49'30.81"  | TALAR                  |
| 7             | Campano      | Samanea saman     | 5,18         | 1,65        | 14           | 2,14          | 20,93      | 9°42'59.56" | 73°49'22.44"  | TALAR                  |
| 8             | Campano      | Samanea saman     | 4,24         | 1,35        | 14           | 1,43          | 14,02      | 9°42'50.53" | 73°49'16.23"  | TALAR                  |
| 9             | Campano      | Samanea saman     | 4,4          | 1,40        | 15           | 1,54          | 16,18      | 9°42'51.54" | 73°49'14.71"  | TALAR                  |
| 10            | Campano      | Samanea saman     | 4,08         | 1,30        | 14           | 1,32          | 12,98      | 9°42'52.10" | 73°49'14.79"  | TALAR                  |
| 11            | Campano      | Samanea saman     | 3,93         | 1,25        | 15           | 1,23          | 12,91      | 9°42'52.12" | 73°49'15.14"  | TALAR                  |
| 12            | Campano      | Samanea saman     | 3,77         | 1,20        | 15           | 1,13          | 11,88      | 9°42'52.05" | 73°49'15.58"  | TALAR                  |
| 13            | Campano      | Samanea saman     | 3,93         | 1,25        | 16           | 1,23          | 13,77      | 9°42'52.62" | 73°49'14.25"  | TALAR                  |
| 14            | Campano      | Samanea saman     | 3,77         | 1,20        | 14           | 1,13          | 11,08      | 9°42'53.02" | 73°49'15.75"  | TALAR                  |
| 15            | Campano      | Samanea saman     | 4,24         | 1,35        | 14           | 1,43          | 14,02      | 9°42'52.90" | 73°49'15.65"  | TALAR                  |
| 16            | Campano      | Samanea saman     | 4,4          | 1,40        | 14           | 1,54          | 15,10      | 9°42'53.51" | 73°49'16.66"  | TALAR                  |
| 17            | Campano      | Samanea saman     | 4,08         | 1,30        | 15           | 1,32          | 13,91      | 9°42'53.89" | 73°49'15.80"  | TALAR                  |
| 18            | Campano      | Samanea saman     | 3,93         | 1,25        | 16           | 1,23          | 13,77      | 9°42'54.65" | 73°49'16.24"  | TALAR                  |
| 19            | Campano      | Samanea saman     | 3,46         | 1,10        | 14           | 0,95          | 9,34       | 9°42'55.28" | 73°49'16.70"  | TALAR                  |
| 20            | Campano      | Samanea saman     | 4,4          | 1,40        | 14           | 1,54          | 15,10      | 9°42'55.95" | 73°49'17.69"  | TALAR                  |
| 21            | Campano      | Samanea saman     | 4,71         | 1,50        | 13           | 1,77          | 16,06      | 9°42'55.88" | 73°49'17.94"  | TALAR                  |
| 22            | Campano      | Samanea saman     | 4,08         | 1,30        | 14           | 1,32          | 12,98      | 9°42'53.37" | 73°49'15.40"  | TALAR                  |
| 23            | Campano      | Samanea saman     | 3,77         | 1,20        | 14           | 1,13          | 11,08      | 9°42'53.26" | 73°49'14.33"  | TALAR                  |
| 24            | Campano      | Samanea saman     | 3,93         | 1,25        | 14           | 1,23          | 12,04      | 9°42'53.21" | 73°49'14.32"  | TALAR                  |
| 25            | Campano      | Samanea saman     | 5,18         | 1,65        | 14           | 2,14          | 20,93      | 9°43'3.99"  | 73°49'22.27"  | TALAR                  |
| 26            | Campano      | Samanea saman     | 4,93         | 1,57        | 15           | 1,93          | 20,31      | 9°43'3.45"  | 73°49'21.02"  | TALAR                  |
| 27            | Campano      | Samanea saman     | 4,24         | 1,35        | 15           | 1,43          | 15,02      | 9°43'4.84"  | 73°49'25.20"  | TALAR                  |
| 28            | Campano      | Samanea saman     | 5            | 1,59        | 17           | 1,99          | 23,67      | 9°43'7.92"  | 73°49'25.99"  | TALAR                  |
| 29            | Campano      | Samanea saman     | 4,08         | 1,30        | 16           | 1,32          | 14,84      | 9°43'7.89"  | 73°49'25.95"  | TALAR                  |
| 30            | Campano      | Samanea saman     | 3,93         | 1,25        | 15           | 1,23          | 12,91      | 9°43'8.01"  | 73°49'25.93"  | TALAR                  |
| 31            | Campano      | Samanea saman     | 4,23         | 1,35        | 15           | 1,42          | 14,95      | 9°43'9.99"  | 73°49'26.67"  | TALAR                  |
| 32            | Campano      | Samanea saman     | 3,93         | 1,25        | 14           | 1,23          | 12,04      | 9°43'9.88"  | 73°49'26.69"  | TALAR                  |
| 33            | Campano      | Samanea saman     | 4,11         | 1,31        | 15           | 1,34          | 14,11      | 9°43'10.44" | 73°49'26.95"  | TALAR                  |
| 34            | Campano      | Samanea saman     | 3,71         | 1,18        | 14           | 1,10          | 10,73      | 9°43'10.66" | 73°49'27.02"  | TALAR                  |
| 35            | Campano      | Samanea saman     | 3,46         | 1,10        | 14           | 0,95          | 9,34       | 9°43'11.69" | 73°49'27.44"  | TALAR                  |
| 36            | Campano      | Samanea saman     | 5,03         | 1,60        | 15           | 2,01          | 21,14      | 9°43'13.14" | 73°49'28.10"  | TALAR                  |
| 37            | Campano      | Samanea saman     | 5,18         | 1,65        | 14           | 2,14          | 20,93      | 9°43'14.09" | 73°49'28.74"  | TALAR                  |
| 38            | Campano      | Samanea saman     | 4,24         | 1,35        | 14           | 1,43          | 14,02      | 9°43'14.75" | 73°49'29.15"  | TALAR                  |
| 39            | Campano      | Samanea saman     | 4,4          | 1,40        | 14           | 1,54          | 15,10      | 9°43'15.25" | 73°49'329.66" | TALAR                  |
| 40            | Campano      | Samanea saman     | 4,08         | 1,30        | 15           | 1,32          | 13,91      | 9°43'15.85" | 73°49'29.90"  | TALAR                  |
| 41            | Campano      | Samanea saman     | 3,93         | 1,25        | 14           | 1,23          | 12,04      | 9°43'16.59" | 73°49'30.26"  | TALAR                  |
| 42            | Campano      | Samanea saman     | 4,1          | 1,31        | 14           | 1,34          | 13,11      | 9°43'17.00" | 73°49'30.78"  | TALAR                  |
| 43            | Campano      | Samanea saman     | 3,93         | 1,25        | 15           | 1,23          | 12,91      | 9°43'18.87" | 73°49'29.92"  | TALAR                  |
| 44            | Campano      | Samanea saman     | 3,46         | 1,10        | 14           | 0,95          | 9,34       | 9°43'18.44" | 73°49'29.44"  | TALAR                  |

Continuación Resolución No 015 del 28 de diciembre del 2023, “Por medio de la cual se otorga Autorización a PALMARTE S.A.S, con identificación tributaria N° 900.337.318-9, Para efectuar aprovechamiento forestal sobre árboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural en terreno privado, en el predio denominado Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso.”

13

| No. del árbol  | Nombre común | Nombre Científico | Perimetro m. | Diametro m. | Altura total | Área Basal m <sup>2</sup> | Volumen m <sup>3</sup> | N           | W            | Tratamiento a realizar |
|--|--------------|-------------------|--------------|-------------|--------------|---------------------------|------------------------|-------------|--------------|------------------------|
| 44   | Campano      | Samanea saman     | 3,46         | 1,10        | 14           | 0,95                      | 9,34                   | 9°43'18.44" | 73°49'29.44" | TALAR                  |
| 45   | Campano      | Samanea saman     | 4,71         | 1,50        | 15           | 1,77                      | 18,54                  | 9°43'17.12" | 73°49'29.25" | TALAR                  |
| 46   | Campano      | Samanea saman     | 4,46         | 1,42        | 15           | 1,58                      | 16,62                  | 9°43'17.39" | 73°49'28.50" | TALAR                  |
| 47   | Campano      | Samanea saman     | 3,93         | 1,25        | 12           | 1,23                      | 10,32                  | 9°43'17.06" | 73°49'28.52" | TALAR                  |
| 48   | Campano      | Samanea saman     | 3,77         | 1,20        | 15           | 1,13                      | 11,88                  | 9°43'17.05" | 73°49'27.71" | TALAR                  |
| 49   | Campano      | Samanea saman     | 3,86         | 1,23        | 15           | 1,19                      | 12,45                  | 9°43'15.75" | 73°49'26.47" | TALAR                  |
| 50   | Campano      | Samanea saman     | 3,93         | 1,25        | 15           | 1,23                      | 12,91                  | 9°43'19.02" | 73°49'27.53" | TALAR                  |
| VOLUMEN TOTAL ÁREA BASAL ÁRBOLES A ERRADICAR (m <sup>2</sup> ) |              |                   |              |             |              | 71,82                     |                        |             |              |                        |
| VOLUMEN TOTAL ÁREA BASAL ÁRBOLES A ERRADICAR (ha)              |              |                   |              |             |              | 0,007182                  |                        |             |              |                        |
| VOLUMEN TOTAL ÁRBOLES A ERRADICAR (m <sup>3</sup> )            |              |                   |              |             |              |                           | 731,16                 |             |              |                        |

Tabla 2.- Especies y cálculo de volúmenes de los árboles a intervenir correspondiente a la especie Puy (Handroanthus Serratifolius), ubicado en la finca Juan Andrés de las Cabezas ubicada en jurisdicción del municipio de El Paso – Cesar.

| No. del árbol | Nombre común | Nombre Científico          | Perimetro m. | Diametro m. | Altura total | Área Basal m <sup>2</sup> | Volumen m <sup>3</sup> | N           | W            | Tratamiento a realizar |
|---------------|--------------|----------------------------|--------------|-------------|--------------|---------------------------|------------------------|-------------|--------------|------------------------|
| 1             | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,97         | 0,63        | 14           | 0,31                      | 3,03                   | 9°43'10.06" | 73°49'30.24" | TALAR                  |
| 2             | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2            | 0,64        | 14           | 0,32                      | 3,12                   | 9°43'8.28"  | 73°49'30.86" | TALAR                  |
| 3             | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,73         | 0,55        | 13           | 0,24                      | 2,17                   | 9°43'8.30"  | 73°49'30.30" | TALAR                  |
| 4             | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,88         | 0,60        | 14           | 0,28                      | 2,76                   | 9°43'2.83"  | 73°49'30.06" | TALAR                  |
| 5             | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,97         | 0,63        | 14           | 0,31                      | 3,03                   | 9°43'1.70"  | 73°49'30.33" | TALAR                  |
| 6             | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,88         | 0,60        | 13           | 0,28                      | 2,56                   | 9°43'0.02"  | 73°49'30.81" | TALAR                  |
| 7             | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,85         | 0,59        | 14           | 0,27                      | 2,67                   | 9°42'59.56" | 73°49'22.44" | TALAR                  |
| 8             | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,04         | 0,65        | 13           | 0,33                      | 3,01                   | 9°42'50.53" | 73°49'16.23" | TALAR                  |
| 9             | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 3,14         | 1,00        | 13           | 0,78                      | 7,14                   | 9°42'51.54" | 73°49'14.71" | TALAR                  |
| 10            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,26         | 0,40        | 13           | 0,13                      | 1,15                   | 9°42'52.10" | 73°49'14.79" | TALAR                  |
| 11            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,57         | 0,50        | 13           | 0,20                      | 1,78                   | 9°42'52.12" | 73°49'15.14" | TALAR                  |
| 12            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,95         | 0,62        | 13           | 0,30                      | 2,75                   | 9°42'52.05" | 73°49'15.58" | TALAR                  |
| 13            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,14         | 0,68        | 14           | 0,36                      | 3,57                   | 9°42'52.62" | 73°49'14.25" | TALAR                  |
| 14            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 3,61         | 1,15        | 14           | 1,04                      | 10,16                  | 9°42'53.02" | 73°49'15.75" | TALAR                  |
| 15            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,95         | 0,62        | 14           | 0,30                      | 2,97                   | 9°42'52.90" | 73°49'15.65" | TALAR                  |
| 16            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,2          | 0,70        | 14           | 0,39                      | 3,77                   | 9°42'53.51" | 73°49'16.66" | TALAR                  |
| 17            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 3,14         | 1,00        | 13           | 0,78                      | 7,14                   | 9°42'53.89" | 73°49'15.80" | TALAR                  |
| 18            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,73         | 0,55        | 15           | 0,24                      | 2,50                   | 9°42'54.65" | 73°49'16.24" | TALAR                  |
| 19            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,88         | 0,60        | 13           | 0,28                      | 2,56                   | 9°42'55.28" | 73°49'16.70" | TALAR                  |
| 20            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2            | 0,64        | 13           | 0,32                      | 2,90                   | 9°42'55.95" | 73°49'17.69" | TALAR                  |
| 21            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,99         | 0,63        | 15           | 0,32                      | 3,31                   | 9°42'55.88" | 73°49'17.94" | TALAR                  |
| 22            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,95         | 0,62        | 14           | 0,30                      | 2,97                   | 9°42'53.37" | 73°49'15.40" | TALAR                  |
| 23            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,95         | 0,62        | 13           | 0,30                      | 2,75                   | 9°42'53.26" | 73°49'14.33" | TALAR                  |
| 24            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,2          | 0,70        | 13           | 0,39                      | 3,50                   | 9°42'53.21" | 73°49'14.32" | TALAR                  |
| 25            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,1          | 0,67        | 13           | 0,35                      | 3,19                   | 9°43'3.99"  | 73°49'22.27" | TALAR                  |
| 26            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2            | 0,64        | 13           | 0,32                      | 2,90                   | 9°43'3.45"  | 73°49'21.02" | TALAR                  |
| 27            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,1          | 0,67        | 12           | 0,35                      | 2,95                   | 9°43'4.84"  | 73°49'25.20" | TALAR                  |
| 28            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,92         | 0,61        | 13           | 0,29                      | 2,67                   | 9°43'7.92"  | 73°49'25.99" | TALAR                  |
| 29            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 3,77         | 1,20        | 13           | 1,13                      | 10,29                  | 9°43'7.89"  | 73°49'25.95" | TALAR                  |
| 30            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,2          | 0,70        | 13           | 0,39                      | 3,50                   | 9°43'8.01"  | 73°49'25.93" | TALAR                  |
| 31            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,1          | 0,67        | 12           | 0,35                      | 2,95                   | 9°43'9.99"  | 73°49'26.67" | TALAR                  |
| 32            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,3          | 0,73        | 13           | 0,42                      | 3,83                   | 9°43'9.88"  | 73°49'26.69" | TALAR                  |
| 33            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,2          | 0,70        | 12           | 0,39                      | 3,24                   | 9°43'10.44" | 73°49'26.95" | TALAR                  |
| 34            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,26         | 0,40        | 12           | 0,13                      | 1,06                   | 9°43'10.66" | 73°49'27.02" | TALAR                  |
| 35            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,6          | 0,51        | 13           | 0,20                      | 1,85                   | 9°43'11.69" | 73°49'27.44" | TALAR                  |

**CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL CESAR  
CORPOCESAR-**

CÓDIGO: PCA-04-F-18  
VERSIÓN: 3.0  
FECHA: 22/09/2022

Continuación Resolución No 015 del 28 de diciembre del 2023, “Por medio de la cual se otorga Autorización a PALMARTE S.A.S, con identificación tributaria N° 900.337.318-9, Para efectuar aprovechamiento forestal sobre árboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural en terreno privado, en el predio denominado Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso.”

14

| No. del árbol | Nombre común | Nombre Científico          | Perimetro m. | Diametro m. | Altura total | Área Basal m <sup>2</sup> | Volumen m <sup>3</sup> | N            | W             | Tratamiento a realizar |
|---------------|--------------|----------------------------|--------------|-------------|--------------|---------------------------|------------------------|--------------|---------------|------------------------|
| 36            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,1          | 0,35        | 12           | 0,10                      | 0,81                   | 9°43'13.14"  | 73°49'28.10"  | TALAR                  |
| 37            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,26         | 0,40        | 13           | 0,13                      | 1,15                   | 9°43'14.09"  | 73°49'28.74"  | TALAR                  |
| 38            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,32         | 0,42        | 13           | 0,14                      | 1,26                   | 9°43'14.75"  | 73°49'29.15"  | TALAR                  |
| 39            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,99         | 0,95        | 14           | 0,71                      | 6,97                   | 9°43'15.25"  | 73°49'329.66" | TALAR                  |
| 40            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,57         | 0,50        | 13           | 0,20                      | 1,78                   | 9°43'15.85"  | 73°49'29.90"  | TALAR                  |
| 41            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,26         | 0,40        | 13           | 0,13                      | 1,15                   | 9°43'16.59"  | 73°49'30.26"  | TALAR                  |
| 42            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,19         | 0,38        | 12           | 0,11                      | 0,95                   | 9°43'17.00"  | 73°49'30.78"  | TALAR                  |
| 43            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,51         | 0,80        | 13           | 0,50                      | 4,56                   | 9°43'18.87"  | 73°49'29.92"  | TALAR                  |
| 44            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,98         | 0,63        | 13           | 0,31                      | 2,84                   | 9°43'18.44"  | 73°49'29.44"  | TALAR                  |
| 45            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,99         | 0,63        | 12           | 0,32                      | 2,65                   | 9°43'17.12"  | 73°49'29.25"  | TALAR                  |
| 46            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,57         | 0,50        | 13           | 0,20                      | 1,78                   | 9°43'17.39"  | 73°49'28.50"  | TALAR                  |
| 47            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,95         | 0,62        | 13           | 0,30                      | 2,75                   | 9°43'17.06"  | 73°49'28.52"  | TALAR                  |
| 48            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,35         | 0,43        | 13           | 0,15                      | 1,32                   | 9°43'17.05"  | 73°49'27.71"  | TALAR                  |
| 49            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,89         | 0,60        | 14           | 0,28                      | 2,79                   | 9°43'45.78"  | 73°48'31.91"  | TALAR                  |
| 50            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,29         | 0,73        | 15           | 0,42                      | 4,38                   | 9°43'54.30"  | 73°47'52.72"  | TALAR                  |
| 51            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2            | 0,64        | 14           | 0,32                      | 3,12                   | 9°43'54.87"  | 73°47'50.96"  | TALAR                  |
| 52            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,99         | 0,63        | 15           | 0,32                      | 3,31                   | 9°43'54.80"  | 73°47'50.52"  | TALAR                  |
| 53            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 3,14         | 1,00        | 14           | 0,78                      | 7,69                   | 9°43'54.45"  | 73°47'50.59"  | TALAR                  |
| 54            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,26         | 0,40        | 14           | 0,13                      | 1,24                   | 9°43'54.41"  | 73°47'50.54"  | TALAR                  |
| 55            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,32         | 0,42        | 13           | 0,14                      | 1,26                   | 9°43'54.96"  | 73°47'50.00"  | TALAR                  |
| 56            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,26         | 0,40        | 14           | 0,13                      | 1,24                   | 9°43'54.33"  | 73°47'49.54"  | TALAR                  |
| 57            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,6          | 0,83        | 13           | 0,54                      | 4,90                   | 9°43'53.28"  | 73°47'49.90"  | TALAR                  |
| 58            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,26         | 0,40        | 13           | 0,13                      | 1,15                   | 9°43'53.42"  | 73°47'50.20"  | TALAR                  |
| 59            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,9          | 0,60        | 13           | 0,29                      | 2,61                   | 9°43'53.41"  | 73°47'50.29"  | TALAR                  |
| 60            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,32         | 0,42        | 15           | 0,14                      | 1,46                   | 9°43'53.20"  | 73°47'50.14"  | TALAR                  |
| 61            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,41         | 0,45        | 13           | 0,16                      | 1,44                   | 9°43'55.248" | 73°47'50.74"  | TALAR                  |
| 62            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,57         | 0,50        | 14           | 0,20                      | 1,92                   | 9°43'52.44"  | 73°47'50.96"  | TALAR                  |
| 63            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,3          | 0,73        | 15           | 0,42                      | 4,42                   | 9°43'52.09"  | 73°47'50.90"  | TALAR                  |
| 64            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,5          | 0,80        | 14           | 0,50                      | 4,87                   | 9°43'52.85"  | 73°47'50.82"  | TALAR                  |
| 65            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,57         | 0,50        | 14           | 0,20                      | 1,92                   | 9°43'52.00"  | 73°47'50.77"  | TALAR                  |
| 66            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,5          | 0,48        | 15           | 0,18                      | 1,88                   | 9°43'51.43"  | 73°47'50.98"  | TALAR                  |
| 67            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,1          | 0,67        | 13           | 0,35                      | 3,19                   | 9°43'51.40"  | 73°47'50.97"  | TALAR                  |
| 68            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,2          | 0,70        | 13           | 0,39                      | 3,50                   | 9°43'51.39"  | 73°47'50.70"  | TALAR                  |
| 69            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,2          | 0,70        | 15           | 0,39                      | 4,04                   | 9°43'51.40"  | 73°47'50.81"  | TALAR                  |
| 70            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,52         | 0,43        | 13           | 0,15                      | 1,32                   | 9°43'52.43"  | 73°47'51.60"  | TALAR                  |
| 71            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,56         | 0,50        | 14           | 0,19                      | 1,90                   | 9°43'52.75"  | 73°47'51.54"  | TALAR                  |
| 72            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,39         | 0,44        | 13           | 0,15                      | 1,40                   | 9°43'52.64"  | 73°47'51.80"  | TALAR                  |
| 73            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,69         | 0,54        | 13           | 0,23                      | 2,07                   | 9°43'52.44"  | 73°47'51.97"  | TALAR                  |
| 74            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,68         | 0,53        | 13           | 0,22                      | 2,04                   | 9°43'52.31"  | 73°47'52.23"  | TALAR                  |
| 75            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,51         | 0,80        | 13           | 0,50                      | 4,56                   | 9°43'52.17"  | 73°47'52.51"  | TALAR                  |
| 76            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,9          | 0,60        | 15           | 0,29                      | 3,02                   | 9°43'51.95"  | 73°47'52.24"  | TALAR                  |
| 77            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2            | 0,64        | 13           | 0,32                      | 2,90                   | 9°43'51.51"  | 73°47'52.10"  | TALAR                  |
| 78            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,2          | 0,70        | 15           | 0,39                      | 4,04                   | 9°43'51.61"  | 73°47'52.54"  | TALAR                  |
| 79            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,1          | 0,67        | 13           | 0,35                      | 3,19                   | 9°43'51.71"  | 73°47'52.68"  | TALAR                  |
| 80            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,51         | 0,80        | 15           | 0,50                      | 5,26                   | 9°43'51.94"  | 73°47'52.93"  | TALAR                  |
| 81            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,96         | 0,62        | 13           | 0,31                      | 2,78                   | 9°43'51.80"  | 73°47'52.94"  | TALAR                  |
| 82            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,58         | 0,82        | 12           | 0,53                      | 4,45                   | 9°43'50.65"  | 73°47'53.64"  | TALAR                  |
| 83            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,88         | 0,60        | 14           | 0,28                      | 2,76                   | 9°43'50.10"  | 73°47'53.36"  | TALAR                  |
| 84            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,9          | 0,92        | 13           | 0,67                      | 6,09                   | 9°43'48.23"  | 73°47'54.29"  | TALAR                  |
| 85            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,69         | 0,54        | 12           | 0,23                      | 1,91                   | 9°43'48.25"  | 73°47'54.29"  | TALAR                  |
| 86            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,89         | 0,60        | 13           | 0,28                      | 2,59                   | 9°43'49.02"  | 73°47'53.76"  | TALAR                  |
| 87            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,97         | 0,63        | 13           | 0,31                      | 2,81                   | 9°43'49.25"  | 73°47'53.09"  | TALAR                  |
| 88            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,2          | 0,70        | 14           | 0,39                      | 3,77                   | 9°43'50.20"  | 73°47'52.56"  | TALAR                  |
| 89            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,98         | 0,63        | 13           | 0,31                      | 2,84                   | 9°43'50.17"  | 73°47'52.32"  | TALAR                  |
| 90            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,79         | 0,57        | 13           | 0,25                      | 2,32                   | 9°43'48.52"  | 73°47'50.77"  | TALAR                  |
| 91            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,51         | 0,80        | 15           | 0,50                      | 5,26                   | 9°43'47.71"  | 73°47'51.19"  | TALAR                  |
| 92            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,93         | 0,61        | 13           | 0,30                      | 2,70                   | 9°43'47.72"  | 73°47'51.18"  | TALAR                  |
| 93            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,99         | 0,63        | 13           | 0,32                      | 2,87                   | 9°43'47.77"  | 73°47'51.17"  | TALAR                  |
| 94            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,89         | 0,60        | 12           | 0,28                      | 2,39                   | 9°43'47.69"  | 73°47'51.43"  | TALAR                  |
| 95            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,69         | 0,54        | 13           | 0,23                      | 2,07                   | 9°43'47.66"  | 73°47'51.47"  | TALAR                  |
| 96            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,61         | 0,83        | 13           | 0,54                      | 4,93                   | 9°43'47.73"  | 73°47'52.38"  | TALAR                  |
| 97            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,63         | 0,52        | 13           | 0,21                      | 1,92                   | 9°43'47.29"  | 73°47'53.52"  | TALAR                  |
| 98            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,7          | 0,54        | 15           | 0,23                      | 2,41                   | 9°43'47.06"  | 73°47'52.37"  | TALAR                  |
| 99            | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2            | 0,64        | 13           | 0,32                      | 2,90                   | 9°43'47.80"  | 73°47'52.16"  | TALAR                  |
| 100           | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,9          | 0,60        | 15           | 0,29                      | 3,02                   | 9°43'51.40"  | 73°47'50.97"  | TALAR                  |

[www.corpocesar.gov.co](http://www.corpocesar.gov.co)

Km 2 vía La Paz. Lote 1 U.I.C Casa e' Campo. Frente a la feria ganadera  
Valledupar-Cesar  
Teléfonos +57- 5 5748960 - 018000915306

Continuación Resolución No 015 del 28 de diciembre del 2023, “Por medio de la cual se otorga Autorización a PALMARTE S.A.S, con identificación tributaria N° 900.337.318-9, Para efectuar aprovechamiento forestal sobre árboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural en terreno privado, en el predio denominado Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso.”

15

| No. del árbol                                     | Nombre común | Nombre Científico          | Perimetro m. | Diametro m. | Altura total | Área Basal m <sup>2</sup> | Volumen m <sup>3</sup> | N           | W            | Tratamiento a realizar |
|---|--------------|----------------------------|--------------|-------------|--------------|---------------------------|------------------------|-------------|--------------|------------------------|
| 101   | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2            | 0,64        | 13           | 0,32                      | 2,90                   | 9°43'51.39" | 73°47'50.70" | TALAR                  |
| 102   | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,2          | 0,70        | 15           | 0,39                      | 4,04                   | 9°43'51.40" | 73°47'50.81" | TALAR                  |
| 103   | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,1          | 0,67        | 13           | 0,35                      | 3,19                   | 9°43'52.43" | 73°47'51.60" | TALAR                  |
| 104   | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,51         | 0,80        | 15           | 0,50                      | 5,26                   | 9°43'52.75" | 73°47'51.54" | TALAR                  |
| 105   | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,96         | 0,62        | 13           | 0,31                      | 2,78                   | 9°43'52.64" | 73°47'51.80" | TALAR                  |
| 106   | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,58         | 0,82        | 12           | 0,53                      | 4,45                   | 9°43'52.44" | 73°47'51.97" | TALAR                  |
| 107   | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,88         | 0,60        | 14           | 0,28                      | 2,76                   | 9°43'52.31" | 73°47'52.23" | TALAR                  |
| 108   | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,9          | 0,92        | 13           | 0,67                      | 6,09                   | 9°43'52.17" | 73°47'52.51" | TALAR                  |
| 109   | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,69         | 0,54        | 12           | 0,23                      | 1,91                   | 9°43'51.95" | 73°47'52.24" | TALAR                  |
| 110   | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,89         | 0,60        | 13           | 0,28                      | 2,59                   | 9°43'51.51" | 73°47'52.10" | TALAR                  |
| 111   | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,97         | 0,63        | 13           | 0,31                      | 2,81                   | 9°43'51.61" | 73°47'52.54" | TALAR                  |
| 112   | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,2          | 0,70        | 14           | 0,39                      | 3,77                   | 9°43'51.71" | 73°47'52.68" | TALAR                  |
| 113   | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,98         | 0,63        | 13           | 0,31                      | 2,84                   | 9°43'51.94" | 73°47'52.93" | TALAR                  |
| 114   | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,79         | 0,57        | 13           | 0,25                      | 2,32                   | 9°43'51.80" | 73°47'52.94" | TALAR                  |
| 115   | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,51         | 0,80        | 15           | 0,50                      | 5,26                   | 9°43'50.65" | 73°47'53.64" | TALAR                  |
| 116   | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,93         | 0,61        | 13           | 0,30                      | 2,70                   | 9°43'50.10" | 73°47'53.36" | TALAR                  |
| 117   | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,99         | 0,63        | 13           | 0,32                      | 2,87                   | 9°43'48.23" | 73°47'54.29" | TALAR                  |
| 118   | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,89         | 0,60        | 12           | 0,28                      | 2,39                   | 9°43'48.25" | 73°47'54.29" | TALAR                  |
| 119   | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,69         | 0,54        | 13           | 0,23                      | 2,07                   | 9°43'49.02" | 73°47'53.76" | TALAR                  |
| 120   | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2,61         | 0,83        | 13           | 0,54                      | 4,93                   | 9°43'49.25" | 73°47'53.09" | TALAR                  |
| 121   | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,63         | 0,52        | 13           | 0,21                      | 1,92                   | 9°43'50.20" | 73°47'52.56" | TALAR                  |
| 122   | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 1,7          | 0,54        | 15           | 0,23                      | 2,41                   | 9°43'50.17" | 73°47'52.32" | TALAR                  |
| 123   | Puy          | Handroanthus Serratifolius | 2            | 0,64        | 13           | 0,32                      | 2,90                   | 9°43'48.52" | 73°47'50.77" | TALAR                  |
| VOLUMEN TOTAL ÁREA BASAL ÁRBOLES A ERRADICAR (m2) |              |                            |              |             |              | 40,84                     |                        |             |              |                        |
| VOLUMEN TOTAL ÁREA BASAL ÁRBOLES A ERRADICAR (ha) |              |                            |              |             |              | 0,004084                  |                        |             |              |                        |
| VOLUMEN TOTAL ÁRBOLES A ERRADICAR (m3)            |              |                            |              |             |              |                           | 383,69                 |             |              |                        |

Se erradicarán ciento setenta y cuatro (174) Individuos arbóreos distribuidos así:

1. Para la especie Campano (Samanea Saman)
  - cincuenta y un (51) arboles
  - El volumen establecido por la erradicación de los árboles en mención es de setecientos treinta y un coma dieci seis (731,16 m3) de la especie Campano (Samanea Saman)
  - Área basal cincuenta y seis coma cero tres cuadrados (71.82 m2).
  - Total, área basal o bisimétrica de los árboles (0,0071820 ha).
2. Para la especie Puy (Handroanthus Serratifolius)
  - ciento veinte tres (123) arboles
  - El volumen establecido por la erradicación de los árboles en mención es de trecientos ochenta y tres coma sesenta y nueve (383,69 m3) de la especie Puy (Handroanthus Serratifolius)
  - Área basal cuarenta coma ochenta y cuatro metros cuadrados (40,84 m2).
  - Total, área basal o bisimétrica de los árboles (0,004084 ha).

El área donde se llevará a cabo el aprovechamiento se localiza en zona de potreros, de aptitud agropecuaria, con uso de ganadería donde predominan árboles de las especies: Guácimo, Orejero, Guacamayo, Chicho, Toco, Guayacán, Higuierón, Trupillo, Algarrobillito, entre otras especies, los árboles a aprovechar se encuentran dispersos en zona de potreros

Continuación Resolución No 015 del 28 de diciembre del 2023, “Por medio de la cual se otorga Autorización a PALMARTE S.A.S, con identificación tributaria N° 900.337.318-9, Para efectuar aprovechamiento forestal sobre árboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural en terreno privado, en el predio denominado Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso.”

----- 16

**3.- SISTEMA DE APROVECHAMIENTO Y PRODUCTOS A OBTENER DEL APROVECHAMIENTO (MADERA ROLLIZA, MADERA ASERRADA, POSTES PARA CERCA)** Según lo informado por el peticionario, esta actividad se hará de forma manual y mecánica, selectiva, se aprovecharán únicamente aquellos arboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural que se encuentre en mal estado fitosanitario. El volumen resultante del aprovechamiento forestal es de mil ciento catorce comas ochenta y cinco (1114,85 m3) Metros cúbicos de madera distribuidos así:

- ✓ setecientos treinta y un coma dieciséis (731,16 m3) de la especie Campano (Samanea Saman), en madera rolliza.
- ✓ trecientos ochenta y tres coma sesenta y nueve (383,69 m3) de la especie Puy (Handroanthus en madera rolliza, postes, varetas, y cuadrantes.

**4.- EXTENSIÓN DEL ÁREA A INTERVENIR CON EL APROVECHAMIENTO, DEBE CONSIDERAR LA SUMATORIA DEL AREA BASAL DE LOS ÁRBOLES PARA DETERMINAR EL ÁREA A INTERVENIR**

- El área a intervenir es de (112,66 m2) metros cuadrados, equivalente a 0,011266 hectáreas, donde los árboles se encuentran dispersos en mal estado fitosanitario correspondiente a la especie Campano (Samanea Saman) y Puy (Handroanthus Serratifolius) los cuales se fueron relacionados en la tabla anterior

**5.- TIEMPO REQUERIDO PARA EFECTUAR EL APROVECHAMIENTO**

De acuerdo a la información suministrada por el peticionario se estipula que el aprovechamiento forestal se realizará en un tiempo de doce (12) meses de acuerdo a las condiciones del clima, y al estado de las vías para el transporte y movilización de los productos.

**6.- INFORMACIÓN RELACIONADA CON LA UBICACIÓN DEL ÁREA A INTERVENIR RESPECTO A ÁREAS PROTEGIDAS RESERVAS FORESTALES Y LÍNEA NEGRA**

De acuerdo al análisis realizado el sitio donde se realizará el aprovechamiento se encuentra fuera de Áreas protegidas, reserva forestal de ley segunda de 1959 y fuera de territorio de línea negra.

**7.- CONCEPTO TÉCNICO**

En virtud de todo lo anterior, se emite concepto técnico positivo para autorizar aprovechamiento forestal para erradicar ciento setenta y cuatro (174) Individuos arbóreos distribuidos así: cincuenta y un (51) de la especie Campano (Samanea Saman) y ciento veinte tres (123) de la especie Puy (Handroanthus Serratifolius) en el predio denominado finca Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso - Cesar, propiedad de PALMARTE S.A.S con identificación tributaria N° 900.337.318-9.

Continuación Resolución No 015 del 28 de diciembre del 2023, “Por medio de la cual se otorga Autorización a PALMARTE S.A.S, con identificación tributaria N° 900.337.318-9, Para efectuar aprovechamiento forestal sobre árboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural en terreno privado, en el predio denominado Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso.”

17

## **8.- VALORES DE LOS VOLÚMENES, TIPOS DE PRODUCTOS FORESTALES A APROVECHAR MEDIANTE LA AUTORIZACIÓN.**

Los productos resultantes del aprovechamiento forestal son de mil ciento catorce comas ochenta y cinco (1114,85 m3) Metros cúbicos de madera distribuidos así:

- ✓ setecientos treinta y un coma dieci seis (731,16 m3) de la especie Campano (Samanea Saman), en madera rolliza.
- ✓ trecientos ochenta y tres coma sesenta y nueve (383,69 m3) de la especie Puy (Handroanthus en madera rolliza, postes, varetas, y cuadrantes.

**8.1.-** Para el cálculo de la tarifa de la compensatoria por aprovechamiento Forestal maderable, se tendrá en cuenta lo estipulado en la sección 2 y 3, y en sus artículos contenidos, de acuerdo al decreto 1390 del 2 de agosto de 2018, donde se detalla lo siguiente:

La tarifa de la tasa compensatoria por aprovechamiento forestal maderable (TAFMI) para cada especie objeto de cobro, expresado en pesos por metro cúbico de madera en pie (\$/m3), compuesta por el producto de la tarifa mínima (TM) y el factor regional (FR), de acuerdo con la expresión:  $TAFMI = TM * FRI$ .  $FRI = (CUM + N) / ((CDRB + CCE + CAA) / 3)$ .

- a) El cálculo del factor regional para las especies a aprovechar tiene en cuenta
- b) El coeficiente de uso de la madera (CUM), este coeficiente depende de la clase de aprovechamiento del recurso, para este caso pertenece a árboles aislados, y el valor de variable CUM corresponde a (0,5).
- c) El titular del aprovechamiento es de nacionalidad colombiana por lo que la variable de nacionalidad es igual a cero (0).
- d) Coeficiente de Disponibilidad Regional de Bosque, asociado a la disponibilidad de bosque que puede ser objeto de permisos o autorizaciones de aprovechamiento forestal maderable en la jurisdicción de la autoridad ambiental competente, teniendo también en cuenta el coeficiente de escasez de Bosque, de acuerdo a la expresión  $CDRB = 2 - CEB$ .
- e) Coeficiente de categoría de especie (CCE): Este coeficiente permite clasificar y valorar como muy especial con CCE (2,7), Especial CCE (1,7) y Otras Especies CCE (1,0).
- f) Prácticas Silvícolas de tala y extracción de la madera. Para determinar el coeficiente de afectación ambiental (CAA), se tuvo en cuenta los niveles de afectación, que, para este caso, es alto, en el cual se usan carriles temporales, por lo que el valor de la variable será de dos (2,6).
- g) Para calcular el monto a pagar de la tasa compensatoria para aprovechamiento forestal maderable, se tendrá en cuenta la sección 3 de este decreto:
- h) Cálculo del monto a pagar (MP), El monto a pagar dependerá de la tarifa de la tasa compensatoria por aprovechamiento forestal maderable, para cada especie forestal maderable objeto de cobro y el volumen total otorgado en pie de las especies. El monto a pagar se expresa en pesos por metro cúbico (m3) de madera en pie (\$/m3).

Tabla N° 2 – Especie, volumen por especie y categoría de las especies maderables

[www.corpocesar.gov.co](http://www.corpocesar.gov.co)

Km 2 vía La Paz. Lote 1 U.I.C Casa e´ Campo. Frente a la feria ganadera  
Valledupar-Cesar

Teléfonos +57- 5 5748960 - 018000915306

Continuación Resolución No 015 del 28 de diciembre del 2023, “Por medio de la cual se otorga Autorización a PALMARTE S.A.S, con identificación tributaria N° 900.337.318-9, Para efectuar aprovechamiento forestal sobre árboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural en terreno privado, en el predio denominado Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso.”

18

| Especie a aprovechar             | Volumen de la especie en m <sup>3</sup> | Categoría de la especie |
|----------------------------------|---|-------------------------|
| Campano (Samanea samán)          | 731,16                                  | Otras especies = 1.0    |
| Puy (Handroanthus Serratifolius) | 383,69                                  | Especies Especiales=1.7 |

## 9.- OBLIGACIONES

En el acto administrativo mediante el cual se autorice la intervención forestal, se sugiere imponer al autorizado las siguientes obligaciones:

9.1- El autorizado deberá someterse a las actividades de control y seguimiento ambiental realizadas por la corporación para verificar el cumplimiento de las obligaciones establecidas en el acto administrativo que otorga la autorización para la intervención del aprovechamiento forestal.

9.2- Realizar previamente al aprovechamiento y en el frente de trabajo respectivo, el ahuyentamiento de la fauna silvestre, con el fin de garantizar el bienestar de los individuos que usan los árboles para el refugio o como percha temporal (alimentación y caza).

9.3- Realizar las actividades de aprovechamiento forestal en forma sectorial y escalonada con el fin de darle la oportunidad a las especies de fauna silvestre, principalmente mamíferos (ardillas) posiblemente, reptiles (Iguanas, serpientes) y aves (Varias especies) presentes en el área, para su desplazamiento paulatinamente a otros lugares de la zona y así disminuir y mitigar el grado de afectación a este recurso.

9.4.- Intervenir (aprovechar) única y exclusivamente los árboles indicados en el concepto técnico y detallados en la tabla 1, 2, 3, 4, 5, 6 y 7 del presente informe, los cuales fueron identificados y seleccionados durante la visita de campo.

9.5.- Evitar daños a los árboles emergentes de regeneración natural durante las actividades realizadas para el aprovechamiento forestal.

9.6- El autorizado no podrá aprovechar, ni intervenir árboles ubicados en las áreas forestales protectoras o faja no inferior a los treinta (30 m) metros de ancho, paralela a las líneas de mareas máximas, a cada lado de los cauces de los ríos, quebradas y arroyos, sean permanentes o no y alrededor de los lagos o depósitos de agua. 9.7 -Mantener todas las medidas de señalización en el sitio de trabajo al momento de la actividad del aprovechamiento.

Continuación Resolución No 015 del 28 de diciembre del 2023, “Por medio de la cual se otorga Autorización a PALMARTE S.A.S, con identificación tributaria N° 900.337.318-9, Para efectuar aprovechamiento forestal sobre árboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural en terreno privado, en el predio denominado Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso.”

19

9.8.- El autorizado, debe responder por los daños que pueda ocasionar a terceros al momento de la intervención forestal de aprovechamiento de los árboles autorizados, sobre todo con lo relacionado con los transeúntes, vehículos y conductores eléctricos (redes de energía y telefonía).

9.9.- Disponer en lugares apropiados el material vegetal sobrante de las actividades de aprovechamiento forestal, evitando que estos sean depositados en los drenajes naturales de la finca, en las vías o caminos.

9.10.- El autorizado queda obligado a reponer un número de árboles en relación uno (1) a cinco (5), es decir sembrar cinco árboles como mínimo por cada árbol erradicado, en total será en cantidad de ochocientos setenta (870) árboles a reponer de especies nativas existentes en la región. Esta cantidad a reponer, es teniendo en cuenta que esta especie es de abundante proliferación en la zona o área de aprovechamiento, lo que dificulta el buen manejo en la ganadería, esta obligación está en concordancia con lo dispuesto en el manual de compensaciones del componente biótico, relacionados en el numeral 6.2.2 sobre el aprovechamiento de árboles aislados, y adoptado por la resolución No 256 del 22 de febrero de 2018, emanada del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.

9.11.- El autorizado debe responder por el cuidado y mantenimiento de los árboles sembrados por un periodo no inferior a un (1) año, de tal manera que se garantice la recuperación y buen desarrollo de estos. Árbol que se muera deberá ser reemplazado inmediatamente.

9.12.- Cancelar a favor de Corpocesar por concepto de la tasa de aprovechamiento forestal maderable el valor que se genere a través de factura o cuenta de cobro que emita la coordinación GIT para la gestión financiera, de acuerdo a la sección 4 del decreto 1390 de 2 de agosto de 2018, emitido por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.

9.13.- Cancelar a favor de Corpocesar por concepto de liquidación y seguimiento ambiental de la autorización otorgada el valor que se genere a través de factura o cuenta de cobro que emita la coordinación GIT para la gestión financiera”

Que mediante decreto No 1390 del 2 de agosto de 2018, se adiciona un Capítulo al Título 9, de la Parte 2, del Libro 2, del Decreto 1076 de 2015, Decreto Único Reglamentario del Sector Ambiente y Desarrollo en lo relacionado con la Tasa Compensatoria por Aprovechamiento Forestal Maderable en bosques naturales y se dictan otras disposiciones. Dicho capítulo tiene por objeto reglamentar la tasa compensatoria de que trata el artículo 42 de la Ley 99 de 1993, por el aprovechamiento forestal maderable en bosques naturales ubicados en terrenos de dominio público y privado.

Que esta Coordinación envió al señor alcalde Municipal de El Paso- Cesar, copia del Auto No. 029 de 15 de diciembre de 2023 inicio de trámite para que fuese exhibido en un lugar visible de la Alcaldía, conforme a lo previsto en el artículo 2.2.1.1.7.11 del decreto 1076 del 26 de mayo de 2015, (Decreto Único Reglamentario del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible).

Continuación Resolución No 015 del 28 de diciembre del 2023, “Por medio de la cual se otorga Autorización a PALMARTE S.A.S, con identificación tributaria N° 900.337.318-9, Para efectuar aprovechamiento forestal sobre árboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural en terreno privado, en el predio denominado Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso.”

20

Que por mandato del Artículo 96 de la ley 633 de 2000, “**las autoridades ambientales cobrarán los servicios** de evaluación y los servicios de seguimiento de la licencia ambiental, permisos, concesiones, autorizaciones y demás instrumentos de control y manejo ambiental establecidos en **la ley y los reglamentos**”.

Que mediante resolución No 0207 del 9 de mayo de 2022, parcialmente modificada por Acto Administrativo No 0238 del 23 de mayo del año en citas, se establecen directrices internas para las actividades de liquidación y cobro de los servicios de evaluación y/o seguimiento ambiental, en los procesos de solicitudes referentes al aprovechamiento de árboles aislados. En el artículo tercero de la resolución supradicha se preceptúa que, para las actividades de liquidación y cobro del servicio de seguimiento ambiental, se deberán aplicar las disposiciones contenidas en la resolución No 0374 del 10 de agosto de 2021 o aquella que la modifique, sustituya, derogue o adicione.

En razón y mérito de lo expuesto,

#### RESUELVE

**ARTICULO PRIMERO:** Otorgar autorización a Autorización a PALMARTE S.A.S, con identificación tributaria N° 900.337.318-9, Para efectuar aprovechamiento forestal sobre árboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural en terreno privado, en el predio denominado Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso. La autorización aquí otorgada comprende la intervención forestal mil ciento catorce comas ochenta y cinco (1114,85 m<sup>3</sup>) Metros cúbicos de madera distribuidos así:

- ✓ setecientos treinta y un coma dieciséis (731,16 m<sup>3</sup>) de la especie Campano (Samanea Saman), en madera rolliza.
- ✓ trescientos ochenta y tres coma sesenta y nueve (383,69 m<sup>3</sup>) de la especie Puy (Handroanthus en madera rolliza, postes, varetas, y cuadrantes).

**ARTICULO SEGUNDO:** La presente autorización se otorga por un término de doce (12) meses contados a partir de la ejecutoria de esta Resolución. En caso de requerirse prórroga esta deberá solicitarse antes del vencimiento del término de la autorización.

**ARTÍCULO TERCERO:** Imponer a PALMARTE S.A.S, con identificación tributaria N° 900.337.318-9, las siguientes obligaciones:

1. Realizar previamente al aprovechamiento y en el frente de trabajo respectivo, el ahuyentamiento de la fauna silvestre, con el fin de garantizar el bienestar de los individuos que usan los árboles para el refugio o como percha temporal (alimentación y caza).
2. Realizar las actividades de aprovechamiento forestal en forma sectorial y escalonada con el fin de darle la oportunidad a las especies de fauna silvestre, principalmente mamíferos (ardillas) posiblemente, reptiles (Iguanas, serpientes) y aves (Varias especies) presentes en el área, para su desplazamiento paulatinamente a otros lugares de la zona y así disminuir y mitigar el grado de afectación a este recurso

Continuación Resolución No 015 del 28 de diciembre del 2023, “Por medio de la cual se otorga Autorización a PALMARTE S.A.S, con identificación tributaria N° 900.337.318-9, Para efectuar aprovechamiento forestal sobre árboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural en terreno privado, en el predio denominado Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso.”

21

3. Intervenir (erradicar) única y exclusivamente los árboles indicados en el concepto técnico y detallados en la tabla No. 1 del inventario forestal del presente acto administrativo, los cuales fueron identificados y seleccionados durante la visita de campo.
4. Cancelar la Tasa Compensatoria por Aprovechamiento Forestal que liquide Corpocesar, conforme a las prescripciones del decreto No 1390 del 2 de agosto de 2018 o la norma que lo sustituya, modifique, adicione o derogue.
5. Solicitar y Cancelar el salvoconducto o salvoconductos que se requieran para movilizar el producto del aprovechamiento forestal.
6. Cancelar el servicio de seguimiento ambiental que liquide Corpocesar
7. Tramitar ante las autoridades competentes, los permisos y autorizaciones que se requieran y que no sean de índole ambiental.
8. Adoptar las medidas de prevención necesarias para evitar daños sobre personas o bienes.
9. Conservar el predio con buena cobertura vegetal.
10. Someterse a las actividades de control y seguimiento ambiental que en cualquier momento ordene este despacho.
11. Comunicar el inicio y terminación de las actividades de intervención forestal autorizada mediante este acto administrativo, anexando un informe técnico donde se relacionen las actividades realizadas y soportadas con el respectivo registro fotográfico, certificaciones y constancias a que haya lugar.
12. Responder por los daños o perjuicios que llegue a ocasionar en desarrollo de su actividad.
13. Adelantar la actividad con personas idóneas, con herramientas apropiadas y en buen estado y efectuar la adecuada disposición final de desechos.
14. Planificar todas las medidas de seguridad vial a que haya lugar en el área de trabajo.
15. Plantar dentro de los seis meses siguientes a la ejecutoria de este proveído, ochocientos setenta (870) árboles de especies nativas existentes en la región. Esta cantidad a reponer, es teniendo en cuenta que esta especie es de abundante proliferación en la zona o área de aprovechamiento, lo que dificulta el buen manejo en la ganadería, esta obligación está en concordancia con lo dispuesto en el manual de compensaciones del componente biótico, relacionados en el numeral 6.2.2 sobre el aprovechamiento de árboles aislados, y adoptado por la resolución No 256 del 22 de febrero de 2018, emanada del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.

**ARTÍCULO CUARTO:** Los productos que se obtengan de la autorización aquí contenida podrán comercializarse.

**ARTICULO QUINTO:** El incumplimiento de cualquiera de las obligaciones señaladas en este acto administrativo o la pretermisión de normas ambientales originará las medidas preventivas o el régimen sancionatorio que la ley ambiental consagra.

**ARTICULO SEXTO:** Comuníquese al señor alcalde del Municipio de El Paso -Cesar y al señor Procurador Judicial II Ambiental y Agrario.

[www.corpocesar.gov.co](http://www.corpocesar.gov.co)

Km 2 vía La Paz. Lote 1 U.I.C Casa e´ Campo. Frente a la feria ganadera  
Valledupar-Cesar  
Teléfonos +57- 5 5748960 - 018000915306

CÓDIGO: PCA-04-F-18  
VERSIÓN: 3.0  
FECHA: 22/09/2022

Continuación Resolución No 015 del 28 de diciembre del 2023, “Por medio de la cual se otorga Autorización a PALMARTE S.A.S, con identificación tributaria N° 900.337.318-9, Para efectuar aprovechamiento forestal sobre árboles aislados dentro de la cobertura de bosque natural en terreno privado, en el predio denominado Juan Andrés de las Cabezas en jurisdicción del Municipio de El Paso.”

22

**ARTICULO OCTAVO:** Notifíquese PALMARTE S.A.S, con identificación tributaria N° 900.337.318-9 o a su apoderado legalmente constituido.

**ARTICULO NOVENO:** Contra la presente decisión procede en vía gubernativa el recurso de reposición, el cual se interpondrá ante este despacho, por escrito que no requiere de presentación personal si quien lo presenta ha sido reconocido en la actuación (Igualmente, podrá presentarse por medios electrónicos), dentro de los diez (10) días siguientes a la notificación, conforme a las prescripciones de los artículos 76 y ss del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.

Dada en Chimichagua-cesar a los veintiocho (28) días del mes de Diciembre del 2023

NOTIFÍQUESE, COMUNÍQUESE, PUBLIQUESE Y CÚMPLASE



**VICTOR JULIO QUINTERO BARBOSA**  
COORDINADOR DEL GIT PARA LA GESTION EN LA SECCIONAL DE CHIMICHAGUA

|  | Nombre Completo   | Firma  |
|--|---|--|
| Proyectó   | Víctor Julio Quintero Barbosa -<br>Coordinador Para La Gestión De La<br>Seccional Chimichagua |  |
| Revisó   |   |  |
| Aprobó   |   |  |
| Los arriba firmantes declaramos que hemos revisado el documento con sus respectivos soportes y lo encontramos ajustado a las normas y disposiciones legales vigentes y por lo tanto, bajo nuestra responsabilidad, lo presentamos para su firma. |   |  |

Expediente: CGSCH-012-2023