



## RESOLUCION LICENCIA Y/O PERMISO

Código: F-CAM-110

Versión: 9

Fecha: 5 Jul 18

### RESOLUCIÓN No.181 (24 DE ENERO DEL 2022)

#### POR CUAL SE OTORGA PERMISO DE APROVECHAMIENTO DE FLORA SILVESTRE

La Dirección Territorial Sur de la Corporación Autónoma del Alto Magdalena –CAM en uso de sus atribuciones legales y estatutarias, en especial las conferidas en la ley 99 de 1993 y la Resolución No. 4041 del 2017 proferida por el Director General de la CAM y,

#### CONSIDERANDO

Mediante radicado CAM No. 20213400291382 de 18 de noviembre de 2021, el señor **MARTIN ALBEIRO BOLAÑOS CARVAJAL**, identificado con cédula de ciudadanía No. 12.232.631 de Pitalito, con domicilio en la Calle 2 No. 8-100 Barrio Trinidad, solicita permiso para el aprovechamiento de flora silvestre de Quinientas (500) Guaduas, ubicadas en el predio “# CASA LOTE”, Calle 2 No. 8-100, el municipio de Pitalito, en el Departamento del Huila.

Como soporte a la solicitud se anexa:

- Formulario de Solicitud de Aprovechamiento de Flora Silvestre (Guadua, Caña Brava, Bambú, otros) F-CAM-209, debidamente diligenciado.
- Copia de cédula de ciudadanía del solicitante.
- Certificado de Libertad y Tradición con código catastral 415510100000016800550000000, matrícula inmobiliaria No. 206-59538, con una superficie de 6555.92 m2.
- Autorización para realizar la notificación electrónica de los actos administrativos.
- Registro Vital.

Se emite Auto de visita No. 01157 del 28 de noviembre de 2021, por medio del cual se dió inicio al trámite de aprovechamiento de flora silvestre de guadua, quedando en firme mediante la radicación No. 20213400314222 de 13/12/2021 de la consignación del valor respectivo de la evaluación y seguimiento.

Se remite aviso al municipio de Pitalito a través de radicado No. 20213400277551 del 13 de diciembre de 2021.

Se publicó en la cartelera de la corporación el 13 de diciembre del 2021 y se desfijó el 27 de diciembre de 2021.

Mediante radicado No. 20223400002052 del 05 de enero 2022 del Municipio de Pitalito certifica la publicación del aviso desde el 27 de diciembre de 2021 hasta el 07 de enero de 2022.

Se realizó la respectiva visita el día 28 de diciembre de 2021.

## 2. ACTIVIDADES REALIZADAS Y ASPECTOS TÉCNICOS EVALUADOS

En compañía del señor Martín Albeiro Bolaños se realiza visita al predio “# CASA LOTE”, Calle 2 No. 8-100, el municipio de Pitalito, en el Departamento del Huila.

Se realizó recorrido a los rodales, con extensión superficial total de aproximadamente 0,7 Ha, la cual corresponde a zona ondulada. El predio cuenta con actividad productiva transformación de materias primas. Se georreferencian los dos rodales con coordenadas planas y altura promedio de 1268 m.s.n.m.

**TABLA No.1** Coordenadas planas

X	Y
780238	696779
780251	696776

### PLAN DE MANEJO Y APROVECHAMIENTO DE FLORA SILVESTRE —GUADUA TIPO N°1

#### 1. ASPECTOS GENERALES

A continuación, se indica la situación del proyecto frente a la Legislación Ambiental vigente.

- ★ **DECRETO 1076 de 26 Mayo 26 del 2015.**

Esta versión incorpora las modificaciones introducidas al Decreto Único Reglamentario del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible a partir de la fecha de su expedición.

- ★ **Acuerdo 009 de 25/05/ 2018.**

Por el cual se regula la flora silvestre maderable y no maderable, la movilización de sus productos y las plantaciones forestales protectoras y protectoras-productoras, en jurisdicción de la Corporación Autónoma Regional del Alto Magdalena – CAM.

#### CAPITULO 5. APROVECHAMIENTO DE FLORA SILVESTRE NO MADERABLE

##### ARTÍCULO 23.- Especies y Productos de la Flora Silvestre No Maderable.

Para los aprovechamientos de especies y productos del bosque no maderable como: Guadua, Caña Brava y/o Pindo (*Gynerium sagittatum*), plantas medicinales, semillas, bejucos, cortezas, palma iraca (*Carludovica palmata*), fibras naturales, heliconias, epífitas, látex, resinas, savias y extractos, no se exigirá plan de aprovechamiento forestal ni plan de manejo forestal, en los siguientes casos:



	<b>RESOLUCION LICENCIA Y/O PERMISO</b>	Código: F-CAM-110
		Versión: 9
		Fecha: 5 Jul 18

**ARTÍCULO 24.- Solicitud para el aprovechamiento de productos de la flora silvestre no maderable con fines comerciales.**

Para el aprovechamiento de productos de la flora silvestre, el solicitante deberá allegar como mínimo:

1. Solicitud escrita de aprovechamiento de guadua y/o bambú que contenga como mínimo:
  - a) Nombre, identificación y dirección domiciliaria del solicitante.
  - b) Cuando el peticionario sea una persona jurídica, se aportará el certificado de existencia y representación legal y el RUT.
  - c) Identificación, localización y extensión del predio, en caso de propiedad privada, donde se encuentra ubicado el guadua y/o bambusa objeto de la solicitud de aprovechamiento, indicando jurisdicción departamental, municipal y veredal.
  - d) Localización y extensión del área, cuando el guadua y/o bambusa objeto de la solicitud de aprovechamiento se encuentre ubicado en terrenos de dominio público, indicando jurisdicción departamental, municipal y veredal.
2. Acreditar la calidad de propietario del predio, mediante copia del certificado de tradición y libertad del inmueble respectivo, con una fecha de expedición no mayor a tres (3) meses; o en su defecto, prueba sumaria que demuestre la calidad de tenedor.
3. Adjuntar según corresponda, el estudio para el aprovechamiento Tipo 2; estudio para cambio definitivo en el uso del suelo; o el estudio para establecimiento y manejo de guaduales y/o bambusales.

**DEL PROCEDIMIENTO PARA APROVECHAMIENTO DE GUADUALES, BAMBUSALES Y CAÑA BRAVA.**

**ARTÍCULO 25.- Trámite.** Una vez presentada la solicitud de aprovechamiento de guadua y/o bambú, se surtirá el siguiente trámite:

- a) Dentro de los tres (3) días hábiles siguientes a la fecha de radicación de la solicitud con el lleno de los requisitos exigidos en el presente Acuerdo, la Corporación procederá a expedir el acto administrativo de inicio de trámite.
- b) Dentro de los diez (10) días hábiles siguientes a la expedición del acto administrativo de inicio de trámite, la Corporación evaluará la solicitud y los requisitos mínimos adjuntos; y, de ser necesario, realizará visita al área objeto de aprovechamiento.
- c) Cuando no se estime pertinente la visita o habiendo vencido el término anterior, la Corporación dispondrá de diez (10) días hábiles para solicitar, mediante Auto la información adicional que considere pertinente, contra el cual no procede recurso de reposición, de conformidad con el artículo 75 de la Ley 1437 de 2011.
- d) El solicitante contará con un término de un (1) mes para allegar la información requerida; este término podrá ser prorrogado por la Corporación antes del vencimiento del plazo y por un término igual, previa petición del solicitante, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 47 de la Ley 1755 de 2015, o la norma que lo modifique, sustituya o adicione. En todo caso, la información adicional que allegue el solicitante deberá ser exclusivamente la solicitada por la Corporación.



En caso de allegar información diferente a la consignada en el auto, no se considerará dentro del proceso de evaluación.

- e) En el evento que el solicitante no allegue la información en los términos establecidos en el literal anterior, la Corporación ordenará mediante resolución motivada que se notificará en los términos de ley, el desistimiento y archivo de la solicitud; contra este acto procede recurso de reposición, sin perjuicio que la solicitud pueda ser nuevamente presentada con el lleno de los requisitos legales. La autoridad ambiental procederá a la devolución de la totalidad de la documentación aportada.
- f) La Corporación mediante resolución motivada procederá a otorgar o negar el permiso o la autorización de aprovechamiento, contra esta decisión procede recurso de reposición de conformidad con los artículos 74 y siguientes e la Ley 1437 de 2011.

**Parágrafo 1º:** Cuando la guadua, bambú y/o caña brava se encuentre ubicado en predio de propiedad privada, la Corporación otorgará el aprovechamiento mediante autorización y en terrenos de dominio público, mediante permiso.

**Artículo 26.- Contenido del Estudio para el Aprovechamiento Tipo 1:** El estudio deberá contener como mínimo:

- a) Identificación, localización y extensión del predio donde se encuentra ubicado el guadual, bambusal y/o caña brava objeto de la solicitud de aprovechamiento, indicando jurisdicción departamental, municipal y veredal.
- b) Localización y extensión del área georreferenciada que ocupa el guadual, bambusal y/o caña brava dentro del predio.
- c) Área total en hectáreas que será objeto de aprovechamiento.
- d) La Identificación de las especies presentes en el guadual, bambusal y/o caña brava.
- e) Determinación de la cantidad de culmos en el área y su estado de madurez (renuevo, verde, madura, sobremadura y seca).
- f) Cuantificación del volumen total a obtener de cada una de las especies que se pretenden aprovechar.
- g) Duración del aprovechamiento de acuerdo con la oferta del recurso, su renovabilidad, intensidad del aprovechamiento y el periodo de ejecución de la actividad productiva.
- h) Cronograma de las actividades para la totalidad del aprovechamiento.
- i) Sistemas, métodos y equipos a utilizar para el aprovechamiento del guadual, bambusal y/o caña brava.
- j) Descripción de la planificación del aprovechamiento (diseño de vías, campamentos, patios de acopio, etc.).
- k) Descripción de los productos a obtener.

★ **RESOLUCIÓN 1740 DE 2016** (octubre 24)



	<b>RESOLUCION LICENCIA Y/O PERMISO</b>	Código: F-CAM-110
		Versión: 9
		Fecha: 5 Jul 18

El Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible Por la cual se establece lineamientos generales para el manejo, aprovechamiento y establecimiento de guaduales y bambusales y se dictan otras disposiciones.

Artículo 4°. Definiciones. Para efectos de la aplicación de la presente resolución, se tendrán las siguientes definiciones: Aprovechamiento Tipo 1: Es aquel aprovechamiento de guaduales y/o bambusales que se realiza en áreas iguales o menores a una (1) hectárea.

★ **Estatuto Forestal. Acuerdo 009 del 25/05/ 2018.**

Por el cual se regula la flora silvestre maderable y no maderable, la movilización de sus productos y las plantaciones forestales protectoras y protectoras-productoras, en jurisdicción de la Corporación Autónoma Regional del Alto Magdalena – CAM.

**EI CONSEJO DIRECTIVO DE LA CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL ALTO MAGDALENA – CAM,**

En ejercicio de sus facultades legales y estatutarias, especialmente las conferidas en el artículo 27 de la Ley 99 de 1993, y

**Artículo 26.- Contenido del Estudio para el Aprovechamiento Tipo 1:** El estudio deberá contener como mínimo:

- a) Identificación, localización y extensión del predio donde se encuentra ubicado el guadual, bambusal y/o caña brava objeto de la solicitud de aprovechamiento, indicando jurisdicción departamental, municipal y veredal.
- b) Localización y extensión del área georreferenciada que ocupa el guadual, bambusal y/o caña brava dentro del predio.
- c) Área total en hectáreas que será objeto de aprovechamiento.
- d) La Identificación de las especies presentes en el guadual, bambusal y/o caña brava.
- e) Determinación de la cantidad de culmos en el área y su estado de madurez (renuevo, verde, madura, sobremaduras y seca).
- f) Cuantificación del volumen total a obtener de cada una de las especies que se pretenden aprovechar.
- g) Duración del aprovechamiento de acuerdo con la oferta del recurso, su renovabilidad, intensidad del aprovechamiento y el periodo de ejecución de la actividad productiva.
- h) Cronograma de las actividades para la totalidad del aprovechamiento.
- i) Sistemas, métodos y equipos a utilizar para el aprovechamiento del guadual, bambusal y/o caña brava.
- j) Descripción de la planificación del aprovechamiento (diseño de vías, campamentos, patios de acopio, etc.).
- k) Descripción de los productos a obtener.

**l) ACUERDO 023 del 2021 del Concejo Municipal de Pitalito - Huila**



## RESOLUCION LICENCIA Y/O PERMISO

Código: F-CAM-110

Versión: 9

Fecha: 5 Jul 18

Mediante el cual el Concejo Municipal De Pitalito – Huila, adopta la revisión y ajuste al plan de ordenamiento territorial. Con respecto a esta Ley, dentro de la zonificación ambiental determinada en el Plan de Ordenamiento Territorial para el Municipio de Pitalito, el predio “CASA LOTE”, ubicada en la Calle 2 No.8 -100 Barrio Trinidad del municipio de Pitalito, en el Departamento del Huila, se encuentra dentro del Área urbana, zona de protección forestal, ronda Río Guarapas.

### 2. DESCRIPCION DEL AREA DEL APROVECHAMIENTO

#### IDENTIFICACIÓN:

<b>Coordenadas Planas GPS</b>	<b>X:</b> 780238 <b>Y:</b> 696779 <b>A:</b> 1268 m.s.n.m.
<b>Propietario:</b>	MARTIN ALBEIRO BOLAÑOS CARVAJAL, identificado con cédula de ciudadanía No. 12.232.631 de Pitalito.

#### LOCALIZACIÓN:

<b>Departamento:</b>	Huila
<b>Municipio:</b>	Pitalito
<b>Dirección del predio:</b>	“# CASA LOTE”, Calle 2 No. 8-100, el municipio de Pitalito, en el Departamento del Huila.
<b>Nombre del predio:</b>	Predio ““# CASA LOTE”

#### EXTENSION:

<b>Área total del predio:</b>	6555.92 m2.
<b>Área aprovechar:</b>	0,7 hectárea en Guadua

### 3. OBJETIVOS.

#### OBJETIVO GENERAL.

Diseñar e implementar un plan de manejo y aprovechamiento de Guadua con el propósito de ejecutar una extracción limpia del material vegetal, que no genere



impactos negativos sobre el recurso agua y que garantice la legalidad en el proceso de intervención de los rodales existentes.

**OBJETIVOS ESPECÍFICOS.**

1. Realizar un plan estratégico de aprovechamiento sostenible de Guadua
2. Ejecutar labores de entresaca de manera organizada y controlada.
3. Establecer mecanismos de extracción que sean limpios y amigables con el componente ecológico que hace parte del sitio.
4. Calcular la capacidad de intervención que se debe hacer en los rodales
5. Solicitar la autorización de aprovechamiento ante las autoridades competentes y los permisos de movilidad pertinentes.
6. Formular actividades de protección del agua durante el proceso.
7. Acompañar a la comunidad en el procedimiento de aprovechamiento antes, durante y después de realizado.
8. Determinar la oferta ambiental de los rodales de Guadua para conocer su cantidad total, cualidades y población aprovechable.
9. Verificar las condiciones, métodos y herramientas de aprovechamiento selectivo para los individuos caídos y maduros de la especie.
10. Fortalecer las tareas de compensación de ser necesarias.

**4. LOCALIZACIÓN Y EXTENSIÓN**

**EXTENSION:**

<b>Área total del predio:</b>	6555.92 m2.
<b>Área del guadual:</b>	0,5 hectárea
<b>Área aprovechar:</b>	0,5 hectárea
<b>Guaduas Aprovechar:</b>	500 guaduas maduras
<b>Volumen</b>	50 m3

**Descripción de topografía y paisaje fisiográfico del área:** El predio denominado "CASA LOTE", Limita con el Río Guarapas y la vía de acceso al predio, con pendiente plana de 0 a 4 por ciento, igualmente uno de los bordes limita con la Quebrada Cálamo.

**Suelos:** Muy poco evolucionados, mal drenados y en algunos casos inundables. De conformación arcillosa.

- **Unidades geológicas:** Suelos desarrollados a partir de rocas sedimentarias en las zonas de terrazas planas y onduladas.

- **Capacidad de uso:** Son suelos superficiales, limitados por el material geológico, lo que dificulta su drenaje.

- **Conflictos de uso:** Los suelos no presentan conflicto de uso del suelo, principalmente por sistemas agroforestales.

**Clima:** La zona presenta clima Templado Semihúmedo, Altitud de 1291 metros sobre el nivel del mar, Temperatura media 18-24 Grados Centígrados, precipitación media anual 1.200 milímetros.

**La información sobre suelos:** Unidades Geológicas, Capacidad de Uso, Aptitud, Conflictos por Uso del suelo y Climatología fueron tomados del diagnóstico realizado en el Plan de Ordenamiento Territorial del Municipio de Pitalito.

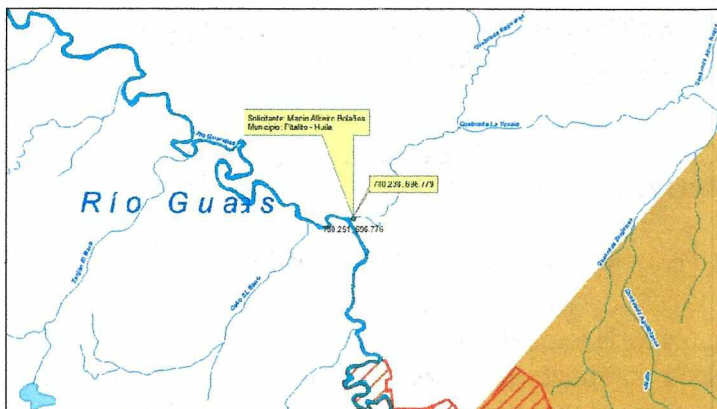
**La información sobre suelos:** fueron tomados del diagnóstico realizado en el Esquema de Ordenamiento Territorial del Municipio de Pitalito.

**Descripción de las microcuencas presentes en el área:** Se observa que existen dos rodales de guadua. No Existen acueductos veredales que tomen el agua de esta fuente hídrica denominada Río Guarapas y Quebrada Cálamo.

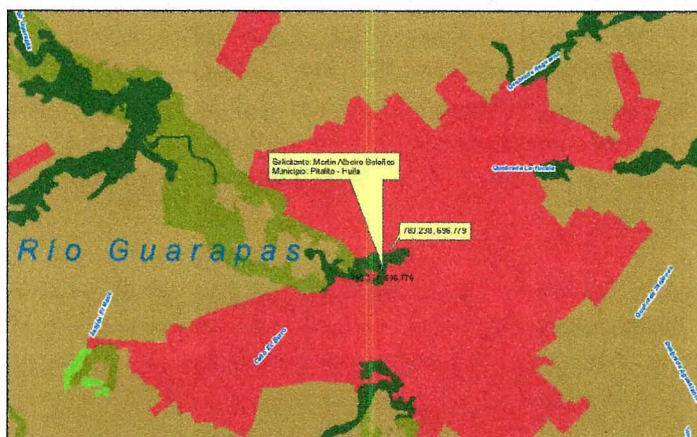
**Imágenes 1-2. Localización del predio.**







**Mapas N°1-3: Ubicación de los rodales de guadua- Fuente: SIG-CAM.**



**5. DESCRIPCIÓN DE LA VEGETACIÓN Y FAUNA EXISTENTE EN LA ZONA**

**VEGETACION:** El predio presenta relictos de Bosque Sub-Andino, conformado especialmente por la especie (*Guadua angustifolia Kunth*). La vegetación nativa ha sido en gran parte desplazada por la extracción ilegal, incluso de la misma guadua.

Las principales especies encontradas son:

<b>NOMBRE COMUN</b>	<b>NOMBRE CIENTIFICO</b>	<b>FAMILIA</b>
GUADUA	<i>Guadua Angustifolia</i>	Gramineae
CACHIMBO	<i>Erythrina fusca</i>	Fabaceae
YARUMO	<i>Cecropia Peltata</i>	Moraceae

**FAUNA:** La fauna en la zona es escasa, sin embargo, se presentan algunas aves de porte pequeño como Torcazas y Loros, también hay algunas Chilangas. Mamíferos como la Nutria.



## RESOLUCION LICENCIA Y/O PERMISO

Código: F-CAM-110

Versión: 9

Fecha: 5 Jul 18

**ETNOGRAFIA Y DEMOGRAFIA:** La zona es muy poblada, ya que está ubicada a las salidas de la zona urbana. No hay asentamientos de comunidades indígenas o negras.

### 6. IDENTIFICACIÓN DE LAS ESPECIES DE GUADUA Y/O BAMBÚ QUE SERÁN OBJETO DE APROVECHAMIENTO.

#### JUSTIFICACION TÉCNICA DEL APROVECHAMIENTO

El Consejo Consultivo Nacional de la cadena tiene el compromiso de integrar en el acuerdo regional de competitividad, las demandas de sus homólogos departamentales y de concertar con ellos, con la base empresarial, con el gobierno, con la institucionalidad pública y privada y con la cooperación nacional e internacional, los términos y los recursos para que esa carta de navegación permita: "posicionar la guadua como uno de los productos más destacados en el mercado nacional e internacional, convertirnos en uno de los países exportadores de productos industrializados de guadua de mayor demanda mundial, en una fuente importante de divisas, de empleo y de ingresos que mejoren el nivel de vida de la población para que crezcan las semillas de la paz que constituyen en el principal anhelo de los colombianos".

El propietario requiere realizar el proceso de aprovechamiento técnico del guadual y ser parte integral del núcleo productivo de la guadua de la cuenca del Río Guarapas, para que en un lapso de tres años, obtenga los beneficios de declarar el guadual como plantación.

El conocimiento adquirido permite deducir que se requiere un manejo integral al guadual, iniciando con procesos de aprovechamiento selectivo de guaduas sobremaduras y maduras, que permitan una competencia y resurgimiento de guaduas con características estructurales y físico mecánicas que permita en un futuro, la extracción de un número apropiado de guaduas.

#### ESPECIE OBJETO DE APROVECHAMIENTO

La guadua con enfoque de cadena, surge como una alternativa de diversificación y de oportunidades que contribuyan al desarrollo empresarial, a mejorar la rentabilidad del campo y como una necesidad inaplazable de incorporarla estratégicamente en los planes y programas de la política gubernamental.

**Síntesis de la caracterización del sector de la guadua.** A pesar del alto potencial agroindustrial existente en el Departamento del Huila, la mayoría de los guaduales se encuentran en bosques conformados por rodales nativos y sus características de manejo y aprovechamiento que lo hacen único en el sector forestal y agrícola, indican la importancia de abordar integralmente el conjunto de estrategias para su desarrollo.





## RESOLUCION LICENCIA Y/O PERMISO

Código: F-CAM-110

Versión: 9

Fecha: 5 Jul 18

El proceso de Organización, Fortalecimiento y Consolidación de la Cadena Productiva de la Guadua, ha tenido gran receptividad e impacto social en la comunidad huilense, generando importantes expectativas en torno a su desarrollo e implementación como alternativa económica y socio-ambiental, sumado el hecho que en el Huila tenemos la guadua de mejor calidad del país la angustifolia Kunth, conforme lo establecido en ensayos de laboratorio realizados por el Centro Nacional para el Estudio de la Guadua, de la Corporación Autónoma Regional del Quindío CRQ.

Su crecimiento a lo largo de riberas de ríos y quebradas, genera corredores biológicos y económicos, constituyéndose en un articulador de estrategias y proyectos de integración eco-regional para el manejo de las cuencas y microcuencas, manejo, protección y conservación de la biodiversidad y restauración ambiental.

Estudios realizados muestran que los guaduales albergan más de 45 especies diferentes de flora, 32 familias de insectos, 25 de aves y 2 de anfibios entre otras. Los guaduales prestan múltiples servicios ambientales entre los que vale la pena mencionar: el aporte de biomasa mejorando la fertilidad del suelo; la protección del suelo mediante el sistema entretrejido de rizomas y raicillas que controlan la socavación lateral; amarrándolo y previniendo la erosión, de ahí su importancia en la protección de cuencas hidrográficas; contribuyendo en la recuperación de caudales, según estudios realizados (Sabogal y Giraldo), 1 hectárea de guadua puede almacenar 30.375 litros, en época de verano cuando se percibe el déficit de agua está es aportada al suelo por la estructura de almacenamiento de la planta; los rodales de guadua están catalogados como una de las especies con más capacidad para la fijación de CO<sub>2</sub>, así como la belleza escénica que le aporta al paisaje y vislumbran los servicios ambientales derivados de la guadua como una de las oportunidades más interesantes en el programa de biocomercio y mercados verdes.

La Guadua es una de las 500 especies conocidas de las Bambuseas, que crecen en todos los continentes, excepto en Europa. El 90 °AD de ellas se encuentran en Asia y América. El género americano "guadua" comprende cerca de 20 especies. En Colombia existen las especies: **Guadua angustifolia** y **guadua latifolia**. De la guadua angustifolia, que es la de más usos, se conocen en el Antiguo Caldas las variedades: guadua macana, guadua cebolla y guadua rayada. La guadua macana es la más empleada en la construcción, pues tiene las paredes más gruesas.

**Tabla 2.** Características físicas y químicas de la guadua.

<b>CONTENIDO FISICO DE LA GUADUA</b>	
Contenido de Humedad en porcentaje:	26.77%
Peso específico aparente en grs/cms <sup>3</sup> , varía entre	1. 08 y 1.24
Peso específico aparente básico en grs/cms <sup>3</sup> , varía de	0.789 a 0.625
Resistencia a la compresión en el límite proporcional	kg/cm <sup>2</sup> = 420.2
Resistencia máxima a la compresión,	kg/cm <sup>2</sup> = 512.35
Módulo de elasticidad, en	kg/cm <sup>2</sup> = 78561
Resistencia a la flexión en	kg/cm <sup>2</sup> = 149.08
Resistencia máxima la flexión en	kg/cm <sup>2</sup> = 269.08
Módulo de elasticidad en	kg/cm <sup>2</sup> = 31990
<b>CONTENIDO QUÍMICO DE LA GUADUA</b>	
Hemicelulosa:	61 -71%
Lignina:	20-30%
Sílice:	0.5-04%
Cenizas:	16-21%

**Fuente:** Minambiente.gov.co, Manual de guadua.

**Tabla 3.** Rangos Genealógicos para la clasificación de la Guadua

<b>RANGO</b>	<b>TAXONOMÍA</b>
Reino	Vegetal
División	Espermatofita
Subdivisión	Angiospermae
Clase	Lilopsidas/Monocotiledónea
Subclase	Commelinidae
Orden	Cyperales/Glumiflorales
Familia	Gramineae o Panceae
Subfamilia	Bambusoidae
Supertribu	Bambusodae
Tribu	Bambuseae
Subtribu	Guaduiniae
Género	Guadua
Especie	Angustifolia
Variedad	Bicolor
Forma	Cebolla, Macana, Rayada, etc.



	<b>RESOLUCION LICENCIA Y/O PERMISO</b>	Código: F-CAM-110
		Versión: 9
		Fecha: 5 Jul 18

## 7. INVENTARIO y CALCULO DE EXISTENCIAS (Parcelas al azar)

En estas parcelas se determinaron el número de guaduas en los estados actuales, a saber: Secas, Sobremaduras, maduras o hechas, verdes y renuevos o chupones.

Parcelas al azar: Se determinaron un total de 6 parcelas, cada parcela se delimito con un área de 50 metros cuadrados (10 x 5 metros), Se seleccionaron 6 parcelas, al azar, representando un 24% del área total del rodal escogida aleatoriamente. (Método Muestreo Aleatorio Simple), lo que arroja un total de 1125 guaduas hechas para extracción, en menor proporción guaduas secas 321, viches y jóvenes 287 y renuevos 95.

### CALCULO DE VOLUMENES A APROVECHAR

Para asegurar la sostenibilidad del recurso guadua, de acuerdo a la normatividad ambiental existente, la cual recomienda no extraer más del Treinta y Cinco (35%) por ciento de las guaduas maduras, se solicita el aprovechamiento de Quinientas (500) unidades de guadua madura, de las 1125 hechas y extracción de guaduas secas, las cuales debido a volcamiento se encuentran obstruyendo la corriente de las fuentes hídricas, al igual que generan represamiento.

## 8. SISTEMA DE APROVECHAMIENTO Y EXTRACCION

El aprovechamiento de los tallos debe estar dirigido a las guaduas maduras, pero dentro de esta fase se deben seleccionar los más avanzados, analizando las características solicitadas en el mercado.

Conociendo el número de guaduas maduras o "hechas" por hectárea (1.125), se recomienda extraer un porcentaje de este tipo de guaduas. El índice de aprovechamiento generalmente es del 25% de guaduas maduras. Aprovechamientos mayores implican desbalances fisiológicos del guadual y susceptibilidad a volcamientos de rebrotes y guaduas jóvenes ocasionados por borrascas, vientos fuertes, vendavales y tempestades. Considerando que uno de los rodales limita con la fuente hídrica denominada Río Guarapas y Quebrada Cálamo.

La entresaca se hará uniformemente en toda el área del guadual y los cortes de los tallos se realizarán a la altura del segundo nudo y a ras. Se deben evitar los cortes que dejan una concavidad o "pocillo", la cual favorece depósitos de agua que ocasionan pudriciones de la planta.

Se deben cortar todos los tallos enfermos, secos en pie o secos partidos. La copa con sus ramas y demás partes no utilizables de la guadua se deben repicar y esparcir uniformemente dentro del guadual, pues su descomposición genera materia orgánica. Cuando la intervención se hace cerca de corrientes o depósitos de agua, se evitará arrojar desechos que obstaculicen su libre curso.



## RESOLUCION LICENCIA Y/O PERMISO

Código: F-CAM-110

Versión: 9

Fecha: 5 Jul 18

El corte de los tallos al amanecer entre las 3:00 am y las 5:30 am y en menguante, implica obtenerlos con menor contenido de humedad y menores concentraciones de carbohidratos, por lo tanto, más resistentes a los ataques de insectos y hongos. Todos los tallos cortados en cualquier fase lunar, se deben dejar dentro del guadual en posición vertical aproximadamente de 20 a 30 días dependiendo del régimen climático, luego se secan preferiblemente a la sombra.

Los cortes de los tallos se deben hacer a ras del segundo nudo evitando espacios huecos en el tocón que favorezcan depósitos de agua y consecuente pudrición del rizoma.

El proceso de apeo de guaduas se realizará con machete, con talento humano capacitado y con la dirección de un ingeniero Forestal.

### 9. TRANSPORTE

**Cargue y descargue:** Para el cargue y descargue de los productos de flora silvestre obtenidos, se utilizará dentro del área fuerza de tracción animal y humana, luego estos serán trasladados hasta la casa de habitación del propietario. De allí se realiza el transporte mayor.

**Vías de saca y desembosque:** El área a aprovechar cuenta con caminos de extracción hasta la casa de habitación. A medida que la mano de obra desembosque la guadua, será transportada hasta la casa, a lomo de mula.

### 10. DURACIÓN DEL APROVECHAMIENTO

El tiempo aproximado para realizar el aprovechamiento de las Quinientas guaduas o (50 M<sup>3</sup>) de guaduas es de ocho (8) meses, contados a partir de la notificación de la autorización, mediante la cual se autoriza el aprovechamiento.

### PERSONAL

El personal empleado en las labores del aprovechamiento será el siguiente:

- Ingeniero Forestal
- Obreros (Corteros - Apiladores) -Arrieros – Cargadores

### EQUIPOS Y MATERIALES

La maquinaria empleada será solamente machetes y operarios desde los lotes, a la casa del propietario.

### 11. CRONOGRAMA DE EJECUCION Y COSTOS DEL APROVECHAMIENTO



ACTIVIDAD	COSTO	MES I	MES II
Capacitación del personal	100.000	XX	
Alistamiento herramientas y equipos	300.000	XX	
Preparación terreno	200.000	XX	XX
Corte	500.000		XX
Desembosque	300.000		XX
Transporte menor	200.000		XX
Transporte mayor	0		XX
Adecuación del terreno	200.000		
Evaluación, seguimiento y monitoreo	200.000		
<b>TOTAL</b>	<b>2.000.000</b>		

## 12. VALOR DEL MATERIAL APROVECHADO

Volumen a extraer: 500 guaduas maduras de 12 m. de largo. Productos a obtener: Guaduas de 8 metros

En lo posible, vender sobre basas de 4 metros, tocones o puntas

PRODUCTO	UNIDAD	CANTIDAD	V/R UNIT	V/R TOTAL
GUADUA 8 M	UN	500	10000	5.000.000
GUADUA 4 M	UN	500	5.000	2.500.000
<b>SUBTOTAL</b>				<b>7.500.000</b>

En el aprovechamiento se utilizan (3) empleos indirectos hasta colocar la guadua en la salida del predio hacia el vehículo de carga, personal que se describió anteriormente, de acuerdo al volumen de ventas ocasionales solicitadas o logradas en el mercado.

**TABLA No. 4. Resumen del aprovechamiento.**

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	CANTIDAD	VOL. M3
Guadua	( <i>Guadua Angustifolia Kuth</i> )	500	50
<b>Total</b>		<b>500</b>	<b>50</b>



TABLA No. 5. Registro fotográfico.



**Fotografías 1 - 4.** Vista general del área donde se ubican los rodales de guadua a manejar con técnica silvicultural; predio denominado "# CASA LOTE", Calle 2 No. 8-100, el municipio de Pitalito, en el Departamento del Huila. **Fuente:** Autora.



### 3. CONCEPTO TÉCNICO

De acuerdo a las condiciones ecológicas del guadua y la cantidad de guaduas a aprovechar Quinientas (500) guaduas (*Guadua angustifolia Kunth*), se considera viable el aprovechamiento en cuanto se cumplan las prácticas silviculturales, teniendo en cuenta que se debe realizar progresivamente en los sectores donde el guadua presenta las mejores condiciones de oferta de material y no en un sólo sitio o sector, para garantizar los bosques protectores como lo establece la legislación ambiental.





## RESOLUCION LICENCIA Y/O PERMISO

Código: F-CAM-110

Versión: 9

Fecha: 5 Jul 18

Debido a las condiciones de irregularidad del guadual en cuanto a oferta, se hace necesario hacer los respectivos raleos o limpiezas, que faciliten la labor de aprovechamiento, a la vez que se corrijan los cortes defectuosos del material, evitando "pocillos" que generen pudrición en el sistema radicular, para estimular la recuperación del guadual y mejorar a corto plazo su oferta.


La entresaca o aprovechamiento del guadual debe hacerse de manera técnica de tal forma que garantice su sostenibilidad, buscando regular el espacio entre los individuos, creando condiciones para su regeneración natural y buscando equilibrio por uniformidad y distribución de la entresaca.

#### 4. RECOMENDACIONES

Autorizar el APROVECHAMIENTO DE FLORA SILVESTRE (Guadua) en una cantidad de quinientas (500) guaduas hechas equivalentes a Cincuenta (50 m<sup>3</sup>) metros cúbicos al señor MARTIN ALBEIRO BOLAÑOS CARVAJAL, identificado con cédula de ciudadanía No. 12.232.631 de Pitalito.

Es necesario tener en cuenta las siguientes consideraciones como medida compensatoria:

- Se debe hacer antes del aprovechamiento las prácticas de desganche para mejorar las condiciones de acceso mediante el corte de ramas basales o riendas laterales, igualmente, se debe hacer corte de tallos secos y sobremaduros. Al cortar la guadua es importante orientar su caída hacia lugares donde ocasione el menor daño posible, especialmente a renuevos, juveniles y vegetación asociada.
- Tener cuidado durante la realización del aprovechamiento de evitar cortes altos y/o que faciliten el empozamiento de agua en los entrenudos y generen la pudrición del rizoma, debiéndose hacer en el segundo nudo sobre el tapón o diafragma.
- La labor de entresaca se debe realizar en forma de barrido total del lote, guardando las zonas de protección, evitando salpicar diferentes espacios, lo que crea desuniformidad en el lote y origina volcamientos.
- Repicar y esparcir uniformemente los residuos del aprovechamiento, para facilitar su incorporación al suelo, evitando que los residuos, sean dispuestos o causen lesiones a personas o animales que deambulen por el lugar.
- Cancelar a esta Corporación el valor de Trescientos Sesenta y Tres Mil Cuatrocientos Ocho Pesos (\$363.408) M/CTE, por concepto de Tasas de Aprovechamiento; (Resolución 062 del 22 de enero de 2021); Liquidado como aprovechamiento de Guadua, bambú y Cañabrava Tipo 1 – Menor a 1 Ha. Valor que será pagado por el usuario, en la cuenta corriente Bancolombia No. 76-000124-58, convenio 76962 en corresponsales bancarios de Bancolombia, APP Bancolombia y en la sucursal Virtual de Bancolombia, registrando como referencia el Nit de la Empresa o Número de cédula de ciudadanía del solicitante.

	<b>RESOLUCION LICENCIA Y/O PERMISO</b>	<b>Código:</b> F-CAM-110
		<b>Versión:</b> 9
		<b>Fecha:</b> 5 Jul 18

am y de 1:30 pm a 5:30 pm de lunes a jueves, el valor a pagar por Salvoconducto es de (\$.6.057,00) M/Cte.

- Antes de iniciar los trabajos de corta de la guadua, se deberán tomar en consideración las medidas de seguridad necesarias con relación a bienes muebles e inmuebles, obstáculos que impidan maniobrar con facilidad, acordonando. El personal que realizará los trabajos de derribo deberá revisar el equipo de protección, asegurándose de que se encuentre en óptimas condiciones antes de utilizarlo.
- Dar estricto cumplimiento a cada componente del Plan de Manejo y Aprovechamiento de Guadua aprobado por este despacho de la Corporación.

**ARTICULO SEPTIMO:** La Corporación se reserva la facultad de revisar, modificar o revocar en cualquier momento del presente permiso cuando encontrare variación en sus volúmenes.

**ARTÍCULO OCTAVO:** Las indemnizaciones a que haya lugar por el ejercicio de la servidumbre, así como las controversias que se susciten entre los interesados se regirán por las disposiciones del código civil y del Código General del Proceso.

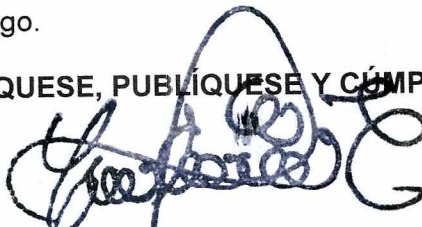
**ARTÍCULO NOVENO:** El incumplimiento de las obligaciones señaladas en la presente Resolución dará lugar a la imposición de las sanciones señaladas en el Artículo 40 de la Ley 1333 de 2009, previo proceso sancionatorio adelantado por la Entidad ambiental.

**ARTÍCULO DECIMO:** Notificar en los términos del Artículo 67 y siguientes de la Ley 1437 de 2011, el contenido de la presente Resolución al señor **MARTIN ALBEIRO BOLAÑOS CARVAJAL**, identificado con cédula de ciudadanía No. 12.232.631 de Pitalito, quien actúa en calidad de propietario, cuyo domicilio es la Calle 2 No. 8-100 Barrio Trinidad, Municipio de Pitalito, Huila, indicándole que contra ésta procede el recurso de reposición dentro de los Cinco (5) días siguientes a su notificación.

**ARTÍCULO DECIMO PRIMERO:** La presente resolución rige a partir de su ejecutoria.

**PARÁGRAFO.-** Los costos de publicación serán cancelados por el beneficiario, dentro de los cinco (5) días siguientes a su notificación y que acreditará mediante la presentación del recibo de pago.

**NOTIFÍQUESE, PUBLIQUESE Y CÚMPLASE**



**CARLOS ANDRÉS GONZÁLEZ TORRES**  
Director Territorial Sur

Proyectó: Sbetancour  
Exp. No. PAF-01157-21  
Revisión Jurídica: Andersson Maya

