

RESOLUCIÓN N°3127 DEL 22 DE DICIEMBRE DE 2025

**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO
FORESTAL DE GUADUA TIPO 1**

LA SUBDIRECCIÓN DE REGULACIÓN Y CONTROL AMBIENTAL DE LA CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL QUINDÍO, en uso de sus atribuciones legales contenidas en la Ley General Ambiental de Colombia, el Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo y la Resolución 2169 del 12 de diciembre de 2016, modificada por la Resolución 066 del 16 de enero de 2017, modificada por la Resolución 081 del 18 de enero de 2017, Resolución 1035 del 03 de mayo de 2019, y está última fue modificada por la Resolución 1861 del 14 de septiembre de 2020, emanadas de la Dirección General de la Corporación Autónoma Regional del Quindío y

CONSIDERANDO

ANTECEDENTES

Que el día veintidós (22) de octubre del año dos mil veinticinco (2025), el señor **LUIS FERNANDO DURAN**, identificado con cédula de ciudadanía No. 16.689.141 y la señora **LUZ DARY DAMELINES DURAN**, identificada con cédula de ciudadanía No. 24.807.909, en calidad de **COPROPIETARIOS**, a través de **APODERADA ESPECIAL**, el señor **VICTOR EDWIN VILLADA VELASCO**, identificado con numero de cedula de ciudadanía No. 1.061.433.946 y la señora **JESSICA ALEJANDRA GONZALEZ DÍAZ**, identificada con numero de cedula de ciudadanía No. 1.094.943.145, solicitó trámite de aprovechamiento forestal para realizar en el predio rural **1) LT 2 PREDIO ZARABANDO**, ubicado en la vereda **QUIMBAYA** en el municipio de **QUIMBAYA (QUINDÍO)**, identificado con el folio de Matrícula Inmobiliaria No. **280-198502** de la Oficina de Registro de Instrumentos Públicos de Armenia (Quindío) y Ficha Catastral **00020000000102390000000000** (según Certificado de Tradición), para lo cual presentó ante la **CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL QUINDÍO -CRQ**, el Formato Único Nacional de Solicitud de trámite de **Aprovechamiento Forestal de Guadua Tipo 1**, radicado bajo el expediente administrativo No. **13822-25**, junto con los demás documentos correspondientes.

Que, el día 27 de octubre de 2025, la Subdirección de Regulación y Control Ambiental de la CRQ, profirió el **AUTO DE INICIO SRCA-AIF-767-27-10-2025** mediante el cual se dio inicio al procedimiento administrativo tendiente a obtener la autorización de aprovechamiento forestal, el cual fue notificado por correo electrónico el día 05 de noviembre de 2025 con radicado de salida No.17819, al señor **VICTOR EDWIN VILLADA VELASCO** en calidad de **APODERADO ESPECIAL**, así mismo el acto administrativo fue enviado a la alcaldía municipal de **QUIMBAYA QUINDÍO** para efectos del cumplimiento del artículo 2.2.1.1.7.11 del Decreto 1076 del 2015 para que sea exhibido en un lugar visible.

Que una vez agotada la etapa de verificación jurídica y técnica de la documentación aportada por el solicitante, el subdirector de Regulación y Control Ambiental, dispuso la práctica de una visita técnica al predio, así como al gradual objeto de la solicitud.

ASPECTOS TÉCNICOS

El día 01 de diciembre de 2025, personal adscrito a la Subdirección de Regulación y Control Ambiental, practicó visita la cual quedó registrada en el Formato de Acta de Visita (FO-D-GC-09) producto de la cual se rindió el respectivo **ESTUDIO TÉCNICO PARA EL**

RESOLUCIÓN N°3127 DEL 22 DE DICIEMBRE DE 2025
POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO
FORESTAL DE GUADUA TIPO 1

APROVECHAMIENTO DE GUADUA TIPO 1 SRCA-OF-1084 de fecha 03/12/2025, el cual hace parte integral del presente acto administrativo, en el que se consignan los detalles de la visita realizada al predio mencionado en la primera parte de este documento, en el que identifica lo siguiente:

"(...)

ESTUDIO TÉCNICO PARA APROVECHAMIENTO DE GUADUA TIPO 1

1. INFORMACIÓN GENERAL DEL TRÁMITE

Tabla 1. Información General de la Solicitud

NÚMERO DE EXPEDIENTE	13822-25
FECHA DE INGRESO	22/10/2025
NÚMERO DE AUTO DE INICIO	SRCA-AIF-767
FECHA AUTO DE INICIO	27/11/2025
NOMBRE DEL TÉCNICO ENCARGADO DE LA VISITA	JUAN DAVID SOTO GARCIA
ACTA DE LA VISITA	SIN NUMERACIÓN
FECHA DE LA VISITA	01/12/2025
NÚMERO DE INFORME	SRCA-OF-1084
FECHA DEL INFORME	03/12/2025

2. MARCO NORMATIVO

El Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible expidió la resolución 1740 de 2016 "Por la cual se establecen lineamientos generales para el manejo, aprovechamiento y establecimiento de guaduales y bambusales y se dictan otras disposiciones", estableciendo en el artículo 4° 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

Estudio para aprovechamiento Tipo 1: Se presenta cuando pretenda llevarse a cabo aprovechamiento de guadual y/o bambusal natural Tipo 1. Este estudio es elaborado por la autoridad ambiental regional competente.

El artículo 7, estableció el contenido del estudio para el aprovechamiento tipo 1.

3. IDENTIFICACIÓN, LOCALIZACIÓN Y EXTENSIÓN DEL PREDIO

Tabla 2. Información del Predio

NOMBRE DEL PREDIO	Predio Zarabando
VEREDA	QUIMBAYA
MUNICIPIO	QUIMBAYA
DEPARTAMENTO	QUINDIO
UNIDAD HIDROGRÁFICA	RIO LA VIEJA

RESOLUCIÓN N°3127 DEL 22 DE DICIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE GUADUA TIPO 1

FUENTE HÍDRICA	QUEBRADA INNOMINADA
MATRÍCULA INMOBILIARIA	280-198502
FICHA CATASTRAL	00020000000102390000000000 (CERTIFICADO DE TRADICIÓN) pero este código no aparece en mapas catastrales, siendo remplazado por el 635940002000000010239000000000 (FUENTE IGAC)
ÁREA TOTAL DEL PREDIO	8,571 ha (FUENTE CERTIFICADO DE TRADICIÓN).
PROPIETARIO DEL PREDIO	LUZ DARY DAMELINES DURAN
APODERADO	VICTOR EDWIN VILLADA VELASCO

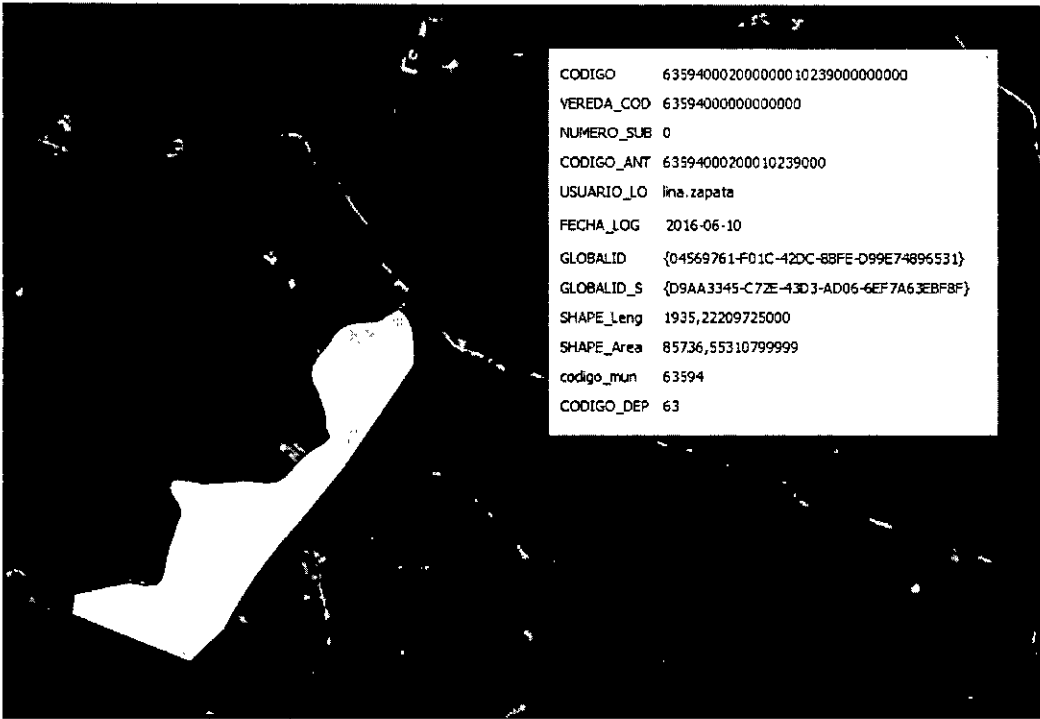


Figura 1. Consulta predial. Fuente. IGAC, 2025



RESOLUCIÓN N°3127 DEL 22 DE DICIEMBRE DE 2025
POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO
FORESTAL DE GUADUA TIPO 1

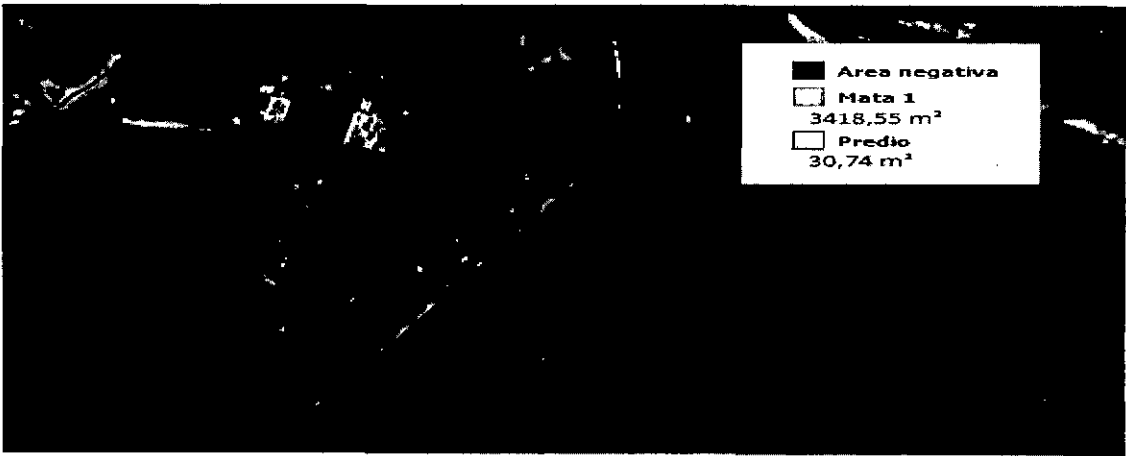
Figura 2. Área evaluada. Fuente. IGAC Y Google Earth Pro, 2025

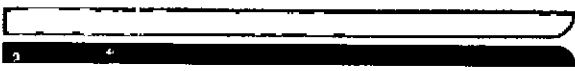
4. LOCALIZACIÓN Y EXTENSIÓN DEL ÁREA GEORREFERENCIADA QUE
OCUPA EL GUADUAL Y/O BAMBUSAL DENTRO DEL PREDIO.

Se lleva a cabo la delimitación de la mata de guadua levantada en la visita técnica, para calcular el área total, efectiva, negativa, de manejo, entre otras, identificadas en el recorrido mediante la inspección ocular; a continuación, se presenta el listado de las coordenadas geográficas tomadas en campo y el procesamiento de las áreas identificadas:

Tabla 3. Listado de Coordenadas Planas Tomadas en Campo

Guadual		
id	Este	Norte
1	2072220,469	4689879,684
2	2072213,837	4689882,954
3	2072228,279	4689884,587
4	2072265,762	4689891,471
5	2072279,529	4689901,843
6	2072280,996	4689908,871
7	2072279,827	4689916,462
8	2072290,753	4689925,39
9	2072295,494	4689932,359
10	2072293,202	4689935,933
11	2072296,617	4689936,519
12	2072299,164	4689940,255
13	2072309,421	4689938,433
14	2072319,651	4689943,346
15	2072323,356	4689942,214
16	2072336,574	4689947,569
17	2072377,027	4689941,137
18	2072390,285	4689954,302
19	2072388,736	4689950,14
20	2072396,112	4689956,761
21	2072398,08	4689963,074





RESOLUCIÓN N°3127 DEL 22 DE DICIEMBRE DE 2025

**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO
FORESTAL DE GUADUA TIPO 1**

Figura 3. Puntos de levantamiento MATA DE GUADUA. Fuente. Fuente. IGAC Y Google Earth Pro, 2025

5. ÁREA TOTAL EN HECTÁREAS QUE SERÁ OBJETO DE APROVECHAMIENTO

En la siguiente tabla se relaciona el área de la mata de guadua que va a ser objeto de aprovechamiento forestal.

Tabla 4. Área que será Objeto de Aprovechamiento

MATA DE GUADUA	AREA EFECTIVA (m2)	AREA DE MANEJO (m2)	AREA NEGATIVA (m2)	AREA TOTAL (m2)	AREA TOTAL (ha)
1	3387,81	0,00	30,74	3418,55	0,34
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTAL	3387,81	0,00	30,74	3418,55	0,34

6. IDENTIFICACIÓN DE LAS ESPECIES PRESENTES EN EL GUADUAL Y/O BAMBUSAL.

A la especie *Guadua angustifolia* Kunt se le considera una de las especies más dinámicas y especializadas de la Zona Andina Colombiana, en cuanto a su sostenibilidad, su oferta ambiental y su relación con otros seres vivos que conviven con ella. Se han registrado más de 1.000 especies de flora asociadas a los guaduales en Colombia.

Los guaduales son ecosistemas de bambú que se encuentran en la región andina de América del Sur, en países como Colombia, Ecuador y Perú. Además del bambú, existen varias especies arbóreas que se encuentran asociadas con los guaduales, aunque varían dependiendo de la ubicación y las condiciones ecológicas.

Los guaduales constituyen comunidades vegetales evolucionadas que se caracterizan por tener una composición florística variada donde la guadua es la especie dominante y permite la interrelación de flora, microflora, entomofauna, avifauna y fauna. En el Estrato Herbáceo adaptado a las deficiencias de luz, las plantas más abundantes son los Helechos y las Aráceas que forman conjuntos densos dentro del guadual.

El Estrato Arbustivo que lo conforman árboles y arbustos de tallos erectos, de porte intermedio y con mediana exigencia de luz. Predominan allí las especies de las familias

Palmae, Lauráceas y Musáceas. Estas especies aportan diversidad y estabilidad al ecosistema del guadual. *Heliconias* (*Heliconia* sp.). Plantas con flores llamativas que atraen colibríes y polinizadores. *Bijao* (*Calathea lutea*). Utilizado en construcción y envoltura de alimentos, crece en zonas húmedas dentro del guadual. *Caña fistula* (*Senna spectabilis*). Arbusto de rápido crecimiento, ayuda en la fijación de nitrógeno. *Cordoncillo* (*Piper aduncum*). Usado en medicina tradicional, crece en bordes de guaduales.

El Estrato Arbóreo, cumple múltiples funciones ecológicas en relación a la protección y conservación de los suelos, a la regulación del agua y del clima, fomenta el desarrollo de la Biodiversidad, brinda opciones en el desarrollo y la sostenibilidad y usos económicos, así mismo, aporta en los procesos de restauración y regeneración del paisaje, acompañando a la guadua en todos los procesos; a continuación, se presentan las siguientes especies:



RESOLUCIÓN N°3127 DEL 22 DE DICIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE GUADUA TIPO 1

Chonta (*Bactris gasipaes*) (Valarezo & Luzuriaga, 2016); Chilco (*Escallonia resinosa*) (Ullón et al., 2018); Cachipay (*Polylepis spp.*) (Lema et al., 2018); Guacimo (*Guazuma ulmifolia*) (Valarezo & Luzuriaga, 2016); Nogal Cafetero (*Cordia alliodora*) (Giraldo-Cañas et al., 2012)

Cedro Negro (*Juglans neotropica*) (Giraldo-Cañas et al., 2012); Balso (*Ochroma pyramidale*) (Valarezo & Luzuriaga, 2016); Pisamo (*Erythrina poeppigiana*); Caracolí (*Anacardium excelsum*); Yarumo (*Cecropia angustifolia*); entre otros

7. DETERMINACIÓN DE LA CANTIDAD DE CULMOS EN EL ÁREA Y SU ESTADO DE MADUREZ (renuevo, verde, madura, sobremadura y seca).

Para la tabla 5 se determina la cantidad de culmos que hay en el área, se calcula el promedio por parcela que para este caso son **3,5 RENUEVOS, 8,5 VICHES, 19 MADURAS, 28,5 SOBREMADURAS, 4,5 SECAS y 1,5 MATABAMBAS** para un total de **65,5 individuos promedio por parcela**. A nivel de hectárea da una composición de **350 RENUEVOS, 850 VICHES, 1900 MADURAS, 2850 SOBRE MADURAS, 450 SECAS y 150 MATABAMBAS** para un total de **6550,33 individuos por hectárea**.

En la estructura se determina cual es el estado de madurez que tienen mayor representatividad esta se obtiene multiplicando el número promedio por hectárea de del estado de madurez por 100 y se divide en el número total de individuos por hectárea, esto nos da como resultado que hay un mayor porcentaje de **SOBREMADURA** con un **43,51%**, en segundo lugar, **MADURAS** con **29,01%**, y en tercer lugar **VICHES** con **12,98%**, los otros estados de madurez siendo solo del **14,5%** (ver Tabla 4).

Con el cálculo de la composición nos permite estimar cuántos individuos hay en todo el terreno a partir del promedio de individuos por parcela. Para obtenerlo, se divide el área total en 100 y luego se multiplica ese valor por el promedio de individuos por parcela. Esto da una proyección aproximada del total de individuos presentes en el área completa. en donde el estado de madurez que tiene mayor cantidad de individuos es **SOBRE MADURA** con **965,53**, en segundo lugar, **MADURAS** con 643,68 y en tercer lugar siendo las **VICHES** con 287,96, **habiendo en total 2219,02 individuos en toda el área**.

MATA	PARCELA	RENUEVO	VICHE	MADURA	SOBRE MADURA	SECAS	MATABAMBA	TOTAL
1	1	3	8	16	24	6	2	59
	2	4	9	22	33	3	1	72
TOTAL	2	7	17	38	57	9	3	131
PROMEDIO X PARCELA		3,50	8,50	19,00	28,50	4,50	1,50	65,50
PROMEDIO X HECTAREA		350,00	850,00	1900,00	2850,00	450,00	150,00	6550,00
ESTRUCTURA (%)		5,34	12,98	29,01	43,51	6,87	2,29	100,00
COMPOSICIÓN		118,57	287,96	643,68	965,53	152,45	50,82	2219,02
ÁREA TOTAL DEL GUADUAL (m²)			3418,55	INTENSIDAD DE MUESTREO				5,9
ÁREA EFECTIVA DEL GUADUAL (m²)			3387,81	INTENSIDAD DE CORTA				30%

Tabla 5. Cuadro de Distribución de Guaduas, para cada parcela según el grado de madurez



RESOLUCIÓN N°3127 DEL 22 DE DICIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO
FORESTAL DE GUADUA TIPO 1

8. CUANTIFICACIÓN DEL VOLUMEN TOTAL A OBTENER DE CADA UNA DE
LAS ESPECIES QUE SE PRETENDEN APROVECHAR.

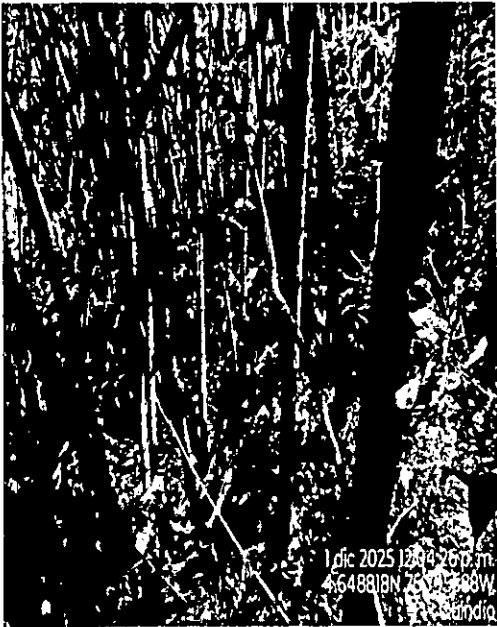
Se toma en cuenta el artículo 13. Tabla de equivalencias, de la resolución 1740 de 2016 en el que se establece que 10 guaduas o bambúes equivalen a 1 m³, con esta información se procede a cuantificar el volumen total a aprovechar:

PIEZAS	EQUIVALENCIA/m³
1 cepa de 4 metros	0,03
1 basa o esterilla de 4 metros	0,03
1 sobrebasa	0,02
1 varillón	0,02
1 guadua y/o bambú en pie	0,1
10 guaduas y/o bambúes en pie	1,0
1 lata de guadua y/o bambú de 2 m	0,0025
1 puntal de guadua y/o bambú de 2 m	0,004

Teniendo en cuenta los cálculos mencionados en la Tabla 5 se procede a calcula el volumen que oferta el guadual, en donde se suma el estado de madurez de los culmos **MADURAS** y **SOBREMADURAS** para determinar el porcentaje de guaduas a entresacar que en este caso es del 30% para un total de 482,76 guaduas y para un volumen total de 48,28 m³.

Tabla 6. Volumen que oferta el guadual

MATA	GUADUAS A ENTRESACAR	VOLUMEN A APROVECHAR (m³)	INTENSIDAD DE CORTA
1	482,76	48,28	30%
TOTAL	482,76	48,28	



Fotografía 1 Establecimiento de parcelas



Fotografía 2 Densidad del guadual



RESOLUCIÓN N°3127 DEL 22 DE DICIEMBRE DE 2025
POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO
FORESTAL DE GUADUA TIPO 1



Fotografía 3 Zona interior del guadua

9. DURACIÓN, RENOVABILIDAD, INTENSIDAD DEL APROVECHAMIENTO

Se tiene proyectado que las actividades a desarrollarse en el guadua sean ejecutadas en un periodo de **83 días calendario**, aplicando una **intensidad de corta del 30% en las áreas efectivas**, se calcula un total de **483 guaduas adultas** que serán objeto de aprovechamiento forestal.

10.CRONOGRAMA DE LAS ACTIVIDADES PARA LA TOTALIDAD DEL APROVECHAMIENTO.

Tabla 6. Cronograma de Actividades

ACTIVIDADES	MES 1				MES 2				MES 3	
	SEMANA				SEMANA				SEMANA	
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
Socola	X	X	X	X						
Corte o apeado de tallos		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Dimensionado de piezas					X	X	X	X	X	X
Picado y repicado de desperdicios					X	X	X	X	X	X
Extracción de piezas del Guadua					X	X	X	X	X	X
Limpieza de cauces asociados							X	X	X	X
Arreglo de cortes nuevos y antiguos							X	X	X	X

11. SISTEMAS, MÉTODOS Y EQUIPOS A UTILIZAR PARA EL APROVECHAMIENTO DEL GUADUA Y/O BAMBUSAL.

RESOLUCIÓN N°3127 DEL 22 DE DICIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE GUADUA TIPO 1

11.1. SISTEMA

El sistema para aplicar en el predio **1) PREDIO ZARABANDO** es el de entresaca selectiva de la guadua madura y sobremadura, así mismo la extracción de la totalidad de los cultivos enfermos, secos, quebradizos, ladeados y caídos.

11.2. MÉTODOS

Socola. Consiste en eliminar la vegetación menor de tal manera que se facilite la operación de cosecha de los tallos y permita la entrada de luz al bosque aumentando la aparición de renuevos.

Desganche. En esta operación se trata de eliminar, con ayuda de un palín con cabo de 2 o 3 metros, las ramas laterales desde la base hasta los 3 metros, dejando un muñón de 5 centímetros en cada rama.

Extracción de Guadua Seca. Normalmente la guadua seca forma empalizadas que no permite el acceso al interior del guadual. Deben eliminarse en su totalidad (100 %).

Corte o apeo. El corte o apeo de la guadua en un aprovechamiento forestal debe realizarse de manera técnica y sostenible para garantizar la regeneración del guadual y mantener el equilibrio ecológico; debe realizarse con técnicas adecuadas para minimizar el impacto ambiental y garantizar la regeneración del guadual.

El corte o apeo de la guadua en un aprovechamiento forestal es el proceso de derribar y extraer las guaduas maduras de un guadual con fines comerciales, constructivos o de conservación, siguiendo criterios técnicos y ambientales para garantizar la sostenibilidad del ecosistema.

Transporte interno. Implementando transporte con bestia, extracción al hombro o usando camionetas de carga, tractores, entre otros, los cuales movilizan los productos hasta el punto de acopio o el sitio de carga del camión.

Transporte externo. Se carga los productos no maderables en camiones de dos y tres ejes, los cuales movilizan la guadua hasta el sitio de disposición final.

11.3. EQUIPOS

Elementos de protección personal. Están diseñados para proteger al trabajador de peligro a su salud y seguridad personal, que no pueden ser eliminados del área de trabajo. Se debe realizar mantenimiento periódico, limpiar y desinfectar además de revisar su estado.

En un aprovechamiento forestal de guadua, el uso de Elementos de Protección Personal (EPP) es fundamental para garantizar la seguridad de los trabajadores y prevenir accidentes. A continuación, se presentan los principales EPP necesarios para esta actividad:

- ✓ Protección para la Cabeza. (Casco de Seguridad)
- ✓ Protección para los ojos y la cara. (Gafas de Seguridad o Visor Facial)
- ✓ Protección auditiva. (Orejeras o Tapones Auditivos)
- ✓ Protección Respiratoria. (Mascarilla o Filtro para Polvo)
- ✓ Protección para las manos. (Guantes de Seguridad)
- ✓ Protección para el Cuerpo. (Ropa de Trabajo Resistente)
- ✓ Protección para las piernas. (Polainas o Chaparreras Anti-Corte)

Herramientas utilizadas en el proceso. En un aprovechamiento forestal de guadua, se emplean diversas herramientas para realizar el corte, extracción, transporte y procesamiento de la guadua de manera eficiente y segura. Estas herramientas se pueden clasificar en manuales y mecánicas, según su función.

RESOLUCIÓN N°3127 DEL 22 DE DICIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE GUADUA TIPO 1

Las herramientas mecanizadas como la motosierra es la herramienta principal para el corte de guaduas gruesas y en grandes volúmenes, permite realizar cortes rápidos y precisos, reduciendo el esfuerzo físico; deben tener una revisión periódica y mantenimiento preventivo y correctivo por seguridad del trabajador.

Las herramientas manuales se deben revisar y afilar periódicamente. Las herramientas se deben utilizar adecuadamente para cada tipo de operación.

El machete se usa para limpiar la base de la guadua antes del corte y para remover hojas y ramas; también se emplea para realizar cortes de menor precisión.

El Hacha sirve para realizar cortes en la base de la guadua, especialmente en aprovechamientos manuales; también ayuda a hacer entalladuras para direccionar la caída de la guadua.

El Serrucho de poda es ideal para cortes precisos en guaduas de diámetro pequeño o mediano; se utiliza para podar ramas y realizar cortes en zonas de difícil acceso.

La Cinta métrica permite medir la altura y el diámetro de la guadua antes del corte; normalmente se utiliza para marcar los puntos de corte y garantizar un aprovechamiento eficiente.

La Barra o Palanca de Desencaje se usa para separar las guaduas caídas, facilitando su extracción; así mismo, ayuda a evitar daños en la base del guadual.

12. DESCRIPCIÓN DE LOS PRODUCTOS A OBTENER

Los tallos de Guadua, con sus más de 20 m. de altura, se despiezan en cañas de longitud estándar de 6 m., y según su posición original en la planta se establecen 3 secciones diferenciadas.

Las cañas obtenidas de la sección más alta, llamada Sobrebasa, presentan paredes finas, pero mantienen un alto contenido en fibra, son usadas para mobiliario auxiliar viguetas y rastreles.

Las secciones intermedias o Basas son esbeltas y muy ligeras en relación a su enorme resistencia, mantienen muy bien el diámetro exterior y son muy fibrosas por lo que son las piezas más usadas en construcción, especialmente en la fabricación de vigas y cerchas compuestas.

Las piezas de la parte inferior se llaman Cepas, presentan un gran espesor de pared, entrenudos cortos y por su elevada resistencia a compresión son perfectas para construcción de columnas.

13. CONCLUSIONES

*En cuanto a la composición actual del guadual, se ha calculado con las unidades de muestreo establecidas un total de **6550 CULMOS POR HECTÁREA**, distribuidos en **350 RENEUVOS, 850 VICHES, 1900 MADUROS, 2850 SOBREMADUROS, 450 SECAS y 150 MATABAMBAS**; de las cuales se deberán retirar la totalidad de las guaduas secas y matabambas.*

*De acuerdo con la consulta realizada en el **Certificado de Tradición**, el predio en el cual se pretende realizar el aprovechamiento forestal con fines comerciales corresponde al predio **1) ZARABANDO** ubicado en la vereda de **QUIMBAYA** en el municipio de **QUIMBAYA**, identificado con matrícula inmobiliaria **N°280-198502** con ficha catastral **N°0002000000010239000000000** (**Certificado de tradición**) o*

RESOLUCIÓN N°3127 DEL 22 DE DICIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE GUADUA TIPO 1

N°635940002000000010239000000000 (IGAC), el cual cuenta con certificado de tradición con estado del folio: ACTIVO.

LA MATA DE GUADUA 1 cuenta con un área total de 3418,55 y efectiva de 3387,81 **METROS CUADRADOS**, aptos para el **APROVECHAMIENTO FORESTAL**, realizando una entresaca de las guaduas adultas y la extracción total de las guaduas secas, quebradas, ladeadas, enfermas y matabambas.

14. RECOMENDACIONES

Se recomienda implementar prácticas de manejo silvicultural tales como la entresaca selectiva, la extracción de la totalidad de la guadua seca, enferma, ladeada, quebrada, así como, de realizar podas a las ramas basales, con el fin de mejorar y mantener la estructura del guadual para evitar volcamientos y afectaciones a la regeneración natural de los individuos de guadua.

Durante las actividades de aprovechamiento, se debe realizar una inspección previa para identificar la presencia de nidos en las guaduas. Aquellas que cuenten con nidos activos no deberán ser intervenidas hasta que finalice el ciclo reproductivo de las aves, con el fin de evitar la afectación de los individuos. Esta medida contribuye a la conservación de la avifauna asociada al guadual y al mantenimiento del equilibrio ecológico del área.

Para el volcamiento de las guaduas por vientos fuertes es importante clasificar los culmos según su estado, evitar el ingreso excesivo de maquinaria que compacta el suelo, y monitorear posibles daños estructurales en el guadual remanente. Además, se debe promover la regeneración natural o replantar si la pérdida fue significativa, con el fin de conservar la estabilidad y productividad del guadual.

Se debe realizar la actividad de recuperación de claros con el objetivo de promover la regeneración natural o inducida en las áreas abiertas dentro del guadual —conocidas como claros— que han perdido parcial o totalmente su cobertura vegetal. Esta intervención busca restaurar las condiciones ecológicas y estructurales del ecosistema forestal, mediante la siembra o manejo de chusquines estos se obtienen dentro del mismo guadual, favoreciendo así el restablecimiento del dosel y la dinámica natural del guadual.

Se sugiere llevar a cabo una limpieza exhaustiva de las fuentes hídricas vinculadas al área del rodal de guadua, específicamente las quebradas que, en este caso QUEBRADA INNOMINADA, asegurándose de no dejar residuos provenientes del aprovechamiento del guadual ni de ninguna otra actividad.

Se recomienda disminuir o acortar los períodos de intervención y aprovechamiento forestal con el fin de mejorar la estructura del guadual. Esta medida resulta especialmente necesaria cuando el porcentaje de guaduas sobremaduras es muy alto. La reducción del intervalo entre cortas permitirá regular la distribución por edades, favoreciendo una estructura más equilibrada y evitando la acumulación de individuos sobremaduros. Con ello se mejora la dinámica de regeneración, la estabilidad del rodal y la productividad sostenible del guadual.

15. CONCEPTO TÉCNICO

Se considera **VIABLE** desde el punto de vista técnico realizar el aprovechamiento de 483 **GUADUAS HECHAS**, por el sistema de **ENTRESACA SELECTIVA**, en un área total de 3418,55 (0,34 ha) y efectiva de 3387,81 **METROS CUADRADOS (0,33 ha)**, distribuyendo la entresaca así:



RESOLUCIÓN N°3127 DEL 22 DE DICIEMBRE DE 2025
POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO
FORESTAL DE GUADUA TIPO 1

Tabla 7. Área (m²) y Volumen (m³) que Oferta El Guadual

MATA	AREA			GUADUAS A ENTRESACAR	VOLUMEN A APROVECHAR (m3)	INTENSIDAD DE CORTA
	TOTAL	EFFECTIVA	NEGATIVA			
1	3418,55	3387,81	30,74	483	48,28	0,3
TOTAL	3418,55	3387,81	30,74	483	48,28	

El aprovechamiento forestal de guadua tipo 1, **PARA USO COMERCIAL**, se deberá efectuar en un periodo de **83 DÍAS CALENDARIO**, así mismo, deberá cumplir con las siguientes obligaciones:

- ✓ Los copos, ramas y otras partes no aprovechables, se picarán y esparcirán por el área, para facilitar su incorporación al suelo como materia orgánica; se debe hacer el repique de 50 centímetros de longitud.
- ✓ Mantener los cauces de las fuentes hídricas libres de residuos producto del aprovechamiento.
- ✓ La socla y entresaca se hará de manera uniforme para evitar claros en el guadual.
- ✓ Los cortes de los culmos se realizarán a la altura del primer nudo inferior y a ras de este.
- ✓ Se eliminará en su totalidad la guadua seca y la que presenta problemas fitosanitarios y se retirará del área.
- ✓ Los cortes de los culmos antiguos, se mejorarán dejándolos en el primero o segundo nudo y a ras de este.
- ✓ Las zonas de palizadas, claros y caminos de arriería serán objeto de resiembra, de acuerdo con el área afectada.


NOMBRE Y FIRMA DEL TÉCNICO RESPONSABLE
JUAN DAVID SOTO GARCIA
C.C. N°1110600276
T.P. N°161226-0752974 TLM
CPS N°1031-25

Fecha de presentación del informe para revisión: 3 de diciembre de 2025
Ajustó y Aprobó: Nohemy Medina Guzmán – Profesional Especializado SRCA



(...)"

FUNDAMENTOS LEGALES

Que el artículo 8º de la Constitución Política determina: "Es obligación del Estado y de las personas proteger las riquezas culturales y naturales de la nación".

Que los artículos 79 y 80 de la Constitución Política de Colombia, disponen que es deber del Estado proteger la diversidad e integridad del ambiente, conservar las áreas de especial importancia ecológica, planificar el manejo y aprovechamiento de los recursos naturales para garantizar su desarrollo sostenible, conservación, restauración o sustitución y prevenir y controlar los factores de deterioro ambiental.



RESOLUCIÓN N°3127 DEL 22 DE DICIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE GUADUA TIPO 1

Que el Decreto - Ley 2811 de 1974 por el cual se adoptó el Código Nacional de Recursos Naturales Renovables y de Protección al Medio Ambiente, establece en su artículo 1° que el ambiente es patrimonio común, y que el Estado y los particulares deben participar en su preservación y manejo, por ser de utilidad pública e interés social.

Que, así mismo, el Decreto - Ley 2811 de 1974, establece:

Artículo 201. *Para el manejo, uso, aprovechamiento y comercialización de la flora silvestre se ejercerán las siguientes funciones:*

- a). Reglamentar y vigilar la comercialización y aprovechamiento de especies e individuos de la flora silvestre y de sus productos primarios, de propiedad pública o privada, y la introducción o trasplante al territorio nacional de individuos vegetales;*
- b). Conservar y preservar la renovación natural de la flora silvestre;*
- c). Realizar directamente el aprovechamiento del recurso, cuando razones de orden ecológico, económico o social lo justifiquen;*
- d). Crear y administrar zonas para promover el desarrollo de especies.*

Igualmente, el mencionado Decreto Ley 2811 de 1974 define el aprovechamiento forestal como:

Artículo 211.- *Se entiende por aprovechamiento forestal la extracción de productos de un bosque.*

Que el Decreto 1076 de 2015 "por el cual se expide el Decreto Único Reglamentario del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible", estipula los principios generales que sirven de base para la aplicación e interpretación de la normativa ambiental, a partir del artículo 2.2.1.1.2.1. así como los usos y clases de aprovechamiento forestales que pueden llegar a ejecutarse en pro del mantenimiento y conservación del componente flora y los requisitos técnicos y jurídicos para la presentación de la solicitud.

Que conforme a lo dispuesto en el artículo 2.2.1.1.10.2, se facultó a las Corporaciones Autónomas Regionales, reglamentar lo relacionado con los aprovechamientos de especies y productos del bosque no maderables, como: guadua, cañabrava, bambú, entre otros, veamos:

Artículo 2.2.1.1.10.2. Reglamentación de las Corporaciones. *Cada Corporación reglamentará lo relacionado con los aprovechamientos de especies y productos del bosque no maderables, como: guadua, cañabrava, bambú, palmas, chiquichiqui, cortezas, látex, resinas, semillas, entre otros.*

Que, no obstante lo anterior, el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible emitió la **Resolución 1740 de 2016 "Por la cual se establecen lineamientos generales para el manejo, aprovechamiento y establecimiento de guaduales y bambusales y se dictan otras disposiciones"**, la cual, de acuerdo a su artículo 3ro, emitió los lineamientos generales para el manejo, aprovechamiento y establecimiento de guaduales y/o bambusales.

Que la **Resolución 1740 de 2016** definió, frente a los tipos de aprovechamientos forestales, lo siguiente:

RESOLUCIÓN N°3127 DEL 22 DE DICIEMBRE DE 2025

**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO
FORESTAL DE GUADUA TIPO 1**

Artículo 4o. 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.

Aprovechamiento Tipo 2: Es aquel aprovechamiento de guaduales y/o bambusales que se realiza en áreas superiores a una (1) hectárea.

(...)

Estudio para aprovechamiento Tipo 1: Se presenta cuando pretenda llevarse a cabo aprovechamiento de guadual y/o bambusal natural Tipo 1. Este estudio es elaborado por la autoridad ambiental regional competente.

Manejo silvicultural del guadual y/o bambusal: Son aquellas actividades que se realizan a los guaduales y bambusales, tales como, socola o rocería (de carácter ligero o suave); desganche o poda; recuperación de claros en el bosque; extracción de guaduas y bambúes secos, partidos, enfermos e inclinados; manejo y distribución de residuos del aprovechamiento; marcación de renuevos; prevención y control de incendios forestales; fertilización; mantenimiento de caminos de extracción forestal y limpieza de cauces.

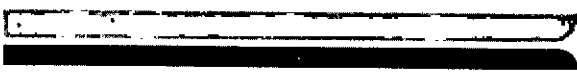
Que, con respecto a la asistencia técnica la **Resolución 1740 de 2016** determinó:

Artículo 16. Asistencia técnica. Durante la vigencia de los permisos o autorizaciones de aprovechamiento de guaduales y/o bambusales se deberá garantizar por parte de sus titulares la asistencia técnica forestal.

CONSIDERACIONES JURÍDICAS

Que, de acuerdo con la visita técnica realizada el día 01 de diciembre de 2025 en el predio rural denominado **1) LT 2 PREDIO ZARABANDO**, ubicado en la vereda **QUIMBAYA**, en el municipio de **QUIMBAYA (QUINDÍO)**, identificado con el folio de Matrícula Inmobiliaria No. **280-198502** de la Oficina de Registro de Instrumentos Públicos de Armenia (Quindío) y Ficha Catastral **0002000000010239000000000** (según Certificado de Tradición) y ficha catastral **635940002000000010239000000000** según concepto técnico **(FUENTE IGAC)** de acuerdo la verificación técnica realizada por medio de los aplicativos **GEOPORTAL DEL IGAC y GOOGLE EARTH PRO**, las matas de guadua se encuentran dentro del predio objeto de la solicitud y que además las áreas donde se va a realizar el aprovechamiento forestal cumplen con la normativa establecida.

Que en este sentido, se encuentran dadas las condiciones requeridas, según los documentos técnicos elaborados y lo observado en la visita técnica, de lo cual conceptuó que es **VIABLE** conceder la autorización solicitada, debido que cumple con los parámetros establecidos en el Decreto Ley 2811 de 1974, Decreto 1076 de 2015 (Decreto Único Reglamentario del Sector Ambiente y Desarrollo Sostenible), en concordancia con la Resolución 1740 de 2016 proferida por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.



RESOLUCIÓN N°3127 DEL 22 DE DICIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE GUADUA TIPO 1

Así mismo, se estableció en el informe de visita que el guadual está conformado por un total de **"6550 CULMOS POR HECTÁREA, distribuidos en 350 RENUEVOS, 850 VICHES, 1900 MADUROS, 2850 SOBREMADUROS, 450 SECAS y 150 MATABAMBAS;** de las cuales se deberán retirar la totalidad de las guaduas secas y matabambas."

Que, para ello se estableció en el concepto técnico que el Aprovechamiento Forestal de Guadua Tipo 1, del presente trámite consiste en la entresaca de **483 GUADUAS HECHAS**, por el sistema de **ENTRESACA SELECTIVA**, en un área total de 3418,55 (0,34 ha) y efectiva de 3387,81 **METROS CUADRADOS (0,33 ha)**, el destino de los productos es **PARA USO COMERCIAL** y se realizará la intervención en un plazo de **OCHENTA Y TRES (83) días calendario**.

En el informe de visita se indicó que debe efectuarse una limpieza completa de las fuentes hídricas cercanas al rodal de guadua, en este caso **"QUEBRADA INNOMINADA"**, asegurando que no permanezcan residuos del aprovechamiento ni de otras actividades.

Dentro del informe de visita, también quedó establecido que se deben realizar el manejo silvicultural, dentro de los cuales son "entresaca selectiva, la extracción de la totalidad de la guadua seca, enferma, ladeada, quebrada, así como, de realizar podas a las ramas basales, con el fin de mejorar y mantener la estructura del guadual para evitar volcamientos y afectaciones a la regeneración natural de los individuos de guadua" lo anterior con el objetivo es optimizar y mantener la estabilidad estructural del guadual, evitando el volcamiento de culmos y garantizando las condiciones adecuadas para la regeneración natural de la especie.

Dentro del informe de vista SRCA-OF-1084 de fecha 03/12/2025, se indicó que *"Durante las actividades de aprovechamiento, se debe realizar una inspección previa para identificar la presencia de nidos en las guaduas. Aquellas que cuenten con nidos activos no deberán ser intervenidas hasta que finalice el ciclo reproductivo de las aves, con el fin de evitar la afectación de los individuos. Esta medida contribuye a la conservación de la avifauna asociada al guadual y al mantenimiento del equilibrio ecológico del área"*.

Así mismo, en el informe de visita se dejó constancia de que el volcamiento de las guaduas ocasionado por vientos fuertes requiere la adopción de medidas de manejo técnico como *"clasificar los culmos según su estado, evitar el ingreso excesivo de maquinaria que compacta el suelo, y monitorear posibles daños estructurales en el guadual remanente. Además, se debe promover la regeneración natural o replantar si la pérdida fue significativa, con el fin de conservar la estabilidad y productividad del guadual."*

Por último, el informe de visita resalta la importancia de implementar acciones orientadas a la recuperación de los claros presentes en el guadual, como una medida fundamental para la restauración de su equilibrio ecológico y estructural, donde se indicó que *"Se debe realizar la actividad de recuperación de claros con el objetivo de promover la regeneración natural o inducida en las áreas abiertas dentro del guadual —conocidas como claros— que han perdido parcial o totalmente su cobertura vegetal. Esta intervención busca restaurar*



RESOLUCIÓN N°3127 DEL 22 DE DICIEMBRE DE 2025

**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO
FORESTAL DE GUADUA TIPO 1**

las condiciones ecológicas y estructurales del ecosistema forestal, mediante la siembra o manejo de chusquines estos se obtienen dentro del mismo guadua, favoreciendo así el restablecimiento del dosel y la dinámica natural del guadua."

Que la Subdirección de Regulación y Control Ambiental de la Corporación Autónoma Regional del Quindío, es competente para expedir el presente acto administrativo, conforme a la Resolución 2169 del 12 de diciembre de 2016, modificada por la Resolución 066 del 16 de enero de 2017, modificada por la Resolución 081 del 18 de enero de 2017, Resolución 1035 del 03 de mayo de 2019, y está última fue modificada por la Resolución 1861 del 14 de septiembre de 2020, emanadas de la Dirección General de la **Corporación Autónoma Regional del Quindío – CRQ**, las cuales consagran la función de expedir los permisos, autorizaciones, concesiones y licencias ambientales, Ley 99 de 1993 y demás normas concordantes.

Que, en mérito de lo expuesto, el **SUBDIRECTOR DE REGULACIÓN Y CONTROL AMBIENTAL DE LA CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL QUINDÍO – C.R.Q.**,

RESUELVE

ARTÍCULO PRIMERO: - CONCEDER Autorización de Aprovechamiento Forestal de Guadua **TIPO 1**, al señor **LUIS FERNANDO DURAN**, identificado con cédula de ciudadanía No. 16.689.141 y la señora **LUZ DARY DAMELINES DURAN**, identificada con cédula de ciudadanía No. 24.807.909, en calidad de **COPROPIETARIOS**, a través de **APODERADA ESPECIAL**, el señor **VICTOR EDWIN VILLADA VELASCO**, identificado con numero de cedula de ciudadanía No. 1.061.433.946 y la señora **JESSICA ALEJANDRA GONZALEZ DÍAZ**, identificada con número de cédula de ciudadanía No. 1.094.943.145, solicitó trámite de aprovechamiento forestal para realizar en el predio rural **1) LT 2 PREDIO ZARABANDO**, ubicado en la vereda **QUIMBAYA**, en el municipio de **QUIMBAYA (QUINDÍO)**, identificado con el folio de Matrícula Inmobiliaria No. **280-198502** de la Oficina de Registro de Instrumentos Públicos de Armenia (Quindío) y Ficha Catastral **0002000000010239000000000** (según Certificado de Tradición) y ficha catastral **635940002000000010239000000000** según concepto técnico (**FUENTE IGAC**), para lo cual presentó ante la **CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL QUINDÍO -CRQ**, el Formato Único Nacional de Solicitud de trámite de **Aprovechamiento Forestal de Guadua Tipo 1**, radicado bajo el expediente administrativo No. **13822-25**, junto con los demás documentos correspondientes.

PARÁGRAFO 1: El término para el Aprovechamiento Forestal será de **OCHENTA Y TRES (83) DIAS CALENDARIO**, contados a partir de la fecha de ejecutoria de la presente Resolución, para lo cual se deberá tener en cuenta las disposiciones contempladas en el artículo 87 de la Ley 1437 de 2011.

PARÁGRAFO 2: El corte y aprovechamiento será de **CUATROCIENTAS OCHENTA Y TRES (483) GUADUAS HECHAS**, por el sistema de **ENTRESACA SELECTIVA**, en un área total de **3418,55 (0,34 ha)** y efectiva de **3387.81 METROS CUADRADOS (0,33 ha)** distribuyendo la entresaca así: (Ver croquis adjunto).



RESOLUCIÓN N°3127 DEL 22 DE DICIEMBRE DE 2025
POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO
FORESTAL DE GUADUA TIPO 1

MATA	AREA			GUADUAS A ENTRESACAR	VOLUMEN A APROVECHAR (m3)	INTENSIDAD DE CORTA
	TOTAL	EFFECTIVA	NEGATIVA			
1	3418,55	3387,81	30,74	483	48,28	0,3
TOTAL	3418,55	3387,81	30,74	483	48,28	

Se localizan en las siguientes coordenadas geográficas:

Guadual		
id	Este	Norte
1	2072220,469	4689879,684
2	2072213,837	4689882,954
3	2072228,279	4689884,587
4	2072265,762	4689891,471
5	2072279,529	4689901,843
6	2072280,996	4689908,871
7	2072279,827	4689916,462
8	2072290,753	4689925,39
9	2072295,494	4689932,359
10	2072293,202	4689935,933
11	2072296,617	4689936,519
12	2072299,164	4689940,255
13	2072309,421	4689938,433
14	2072319,651	4689943,346
15	2072323,356	4689942,214
16	2072336,574	4689947,569
17	2072377,027	4689941,137
18	2072390,285	4689954,302
19	2072388,736	4689950,14
20	2072396,112	4689956,761
21	2072398,08	4689963,074

PARÁGRAFO 3: DESTINO DE LOS PRODUCTOS: Los productos a obtener se destinarán **PARA USO COMERCIAL**.

ARTÍCULO SEGUNDO: - OBLIGACIONES: El autorizado deberá cumplir con las siguientes obligaciones:

- ✓ Los copos, ramas y otras partes no aprovechables, se repicarán y esparcirán por el área, para facilitar su incorporación al suelo como materia orgánica; se debe hacer el repique de 50 centímetros de longitud.
- ✓ Mantener los cauces de las fuentes hídricas libres de residuos producto del aprovechamiento.
- ✓ La socla y entresaca se hará de manera uniforme para evitar claros en el guadual.
- ✓ Los cortes se realizarán a la altura del primer nudo inferior y a ras del mismo.



RESOLUCIÓN N°3127 DEL 22 DE DICIEMBRE DE 2025

**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO
FORESTAL DE GUADUA TIPO 1**

- ✓ Se eliminará en su totalidad la guadua seca y la que presenta problemas fitosanitarios y se retirará del área.
- ✓ Los cortes antiguos, se mejorarán dejándolos en el primero o segundo nudo y a ras del mismo.
- ✓ Las zonas de palizadas, claros y caminos de arriería, serán objeto de resiembra, de acuerdo al área afectada.

Además de las anteriores, no podrá obviar las siguientes:

- Las labores silviculturales se deberán realizar dando estricto cumplimiento a la intensidad de corta autorizada aprovechando únicamente el volumen autorizado, los cuales deben provenir solo de guaduas MADURAS Y SOBREMADURAS, es decir, NO cortar y/o aprovechar guadua viche ni renuevos.
- Los cortes antiguos, se mejorarán dejándolos en el primero o segundo nudo y a ras del mismo.
- Evitar que se formen palizadas y represamientos en las fuentes de agua.
- Las zonas de palizadas, claros y caminos de arriería, serán objeto de resiembra, de acuerdo al área afectada.
- La presente autorización no permite el cambio de uso del suelo en el área a intervenir con el manejo silvicultural.
- El autorizado se compromete a evitar daños a la fauna presente en el sector que se va a intervenir para lo cual deberá identificar la fauna y los nidos que llegare a encontrarse en el mismo y dar aviso a la Subdirección de Regulación y Control Ambiental, programa fauna, en caso de ser necesaria su reubicación, para identificar las técnicas adecuadas para su manejo, protección y traslado.

PARÁGRAFO 1: Llevar a cabo una limpieza exhaustiva de las fuentes hídricas vinculadas al área del rodal de guadua, en este caso "**QUEBRADA INNOMINADA**", asegurándose de no dejar residuos provenientes del aprovechamiento del guadual ni de ninguna otra actividad.

PARÁGRAFO 2: Implementar prácticas de manejo silvicultural tales como la entresaca selectiva, la extracción de la totalidad de la guadua seca, enferma, ladeada, quebrada, así como, de realizar podas a las ramas basales, con el fin de mejorar y mantener la estructura del guadual para evitar volcamientos y afectaciones a la regeneración natural de los individuos de guadua.

PARÁGRAFO 3: Durante las actividades de aprovechamiento, se debe realizar una inspección previa para identificar la presencia de nidos en las guaduas. Aquellas que cuenten con nidos activos no deberán ser intervenidas hasta que finalice el ciclo reproductivo de las aves, con el fin de evitar la afectación de los individuos. Esta medida contribuye a la conservación de la avifauna asociada al guadual y al mantenimiento del equilibrio ecológico del área".

PARAGRAFO 4: Para el volcamiento de las guaduas por vientos fuertes es importante clasificar los culmos según su estado, evitar el ingreso excesivo de maquinaria que compacta el suelo, y monitorear posibles daños estructurales en el guadual remanente. Además, se debe promover la regeneración natural o replantar si la pérdida fue significativa, con el fin de conservar la estabilidad y productividad del guadual.



RESOLUCIÓN N°3127 DEL 22 DE DICIEMBRE DE 2025

POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL DE GUADUA TIPO 1

PARAGRAFO 5: Se debe realizar la actividad de recuperación de claros con el objetivo de promover la regeneración natural o inducida en las áreas abiertas dentro del guadual —conocidas como claros— que han perdido parcial o totalmente su cobertura vegetal. Esta intervención busca restaurar las condiciones ecológicas y estructurales del ecosistema forestal, mediante la siembra o manejo de chusquines estos se obtienen dentro del mismo guadual, favoreciendo así el restablecimiento del dosel y la dinámica natural del guadual.

ARTÍCULO TERCERO: La presente autorización no será objeto de ampliación en el volumen que es otorgado mediante la presente, únicamente en los casos especiales que, de acuerdo al criterio de los funcionarios de la **CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL QUINDÍO**, deba autorizarse, previa radicación de la solicitud y evaluación del caso.

ARTÍCULO CUARTO: El autorizado debe proveerse de los salvoconductos necesarios, para la movilización de los productos forestales provenientes de la intervención autorizada, los cuales serán expedidos en esta Entidad de lunes a viernes, en horario de 8:00 a.m. a 12:00 pm.

El interesado en el salvoconducto, deberá consignar el valor del mismo a través de transferencia bancaria y diligenciar el salvoconducto en línea.

Es importante dejar claridad que para efectos de agilizar el proceso de salvoconducto, deberá realizar el registro de la presente Resolución en la Plataforma VITAL (Ventanilla Integral de Trámites Ambientales en línea), toda vez que constituye un requisito previo a la ejecución del Aprovechamiento Forestal otorgado, en aras de contribuir con la interacción entre el ciudadano y las autoridades ambientales, a través del uso de tecnologías de información y comunicaciones (TIC) bajo los principios de eficiencia, transparencia y eficacia de la gestión pública, buscando ser un sistema único centralizado de cobertura nacional a través del cual se direccionen y unifiquen los trámites administrativos de carácter ambiental y la información de todos los actores que participan de una u otra forma en los mismos, lo cual permitirá mejorar la eficiencia y eficacia de la capacidad institucional en aras del cumplimiento de los fines esenciales de Estado.

ARTÍCULO QUINTO: El incumplimiento de las obligaciones y disposiciones aquí señaladas, podrá dar lugar a la aplicación de las sanciones establecidas en la Ley 99 de 1993, Ley 1333 de 2009 modificada por la Ley 2387 de 2024 y demás normas concordantes.

PARÁGRAFO 1: Para el efecto un funcionario de la Entidad, efectuará visita al sitio de intervención, con el fin de constatar el fiel cumplimiento a las normas aquí establecidas.

PARÁGRAFO 2: Copia de la presente Resolución, debe permanecer en el sitio de la intervención.

ARTÍCULO SEXTO: Contra la presente Resolución, sólo procede el recurso de reposición, el cual deberá interponerse por escrito en la diligencia de notificación personal, o dentro de los diez (10) días siguientes a ella, o a la notificación por aviso, o al vencimiento del término de publicación según el caso, según lo consagrado en el artículo 76 del Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo, Ley 1437 de 2011.



RESOLUCIÓN N°3127 DEL 22 DE DICIEMBRE DE 2025

**POR LA CUAL SE CONCEDE UNA AUTORIZACIÓN DE APROVECHAMIENTO
FORESTAL DE GUADUA TIPO 1**

ARTÍCULO SÉPTIMO: De requerirse prórroga en tiempo deberá solicitarse antes del vencimiento del presente acto administrativo, a través de Formato Único Nacional de Aprovechamiento Forestal y Manejo Sostenible de Flora Silvestre y los productos Forestales No Maderables y realizar su respectivo pago.

PARÁGRAFO 1: De solicitarse modificaciones deberá ser debidamente sustentada y esta estará sujeta a la revisión y verificación en campo.

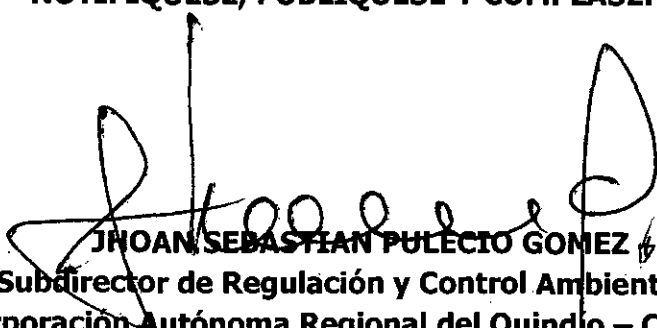
ARTÍCULO OCTAVO: NOTIFICACIÓN- De acuerdo con la autorización para notificación electrónica otorgada a la entidad en el Formato Único Nacional de Solicitud de Aprovechamiento Forestal y Manejo Sostenible de la Flora Silvestre y los Productos Forestales No Maderables, por parte del señor **VICTOR EDWIN VILLADA VELASCO** en calidad de **APODERADO ESPECIAL**, se procede a notificar el presente auto de iniciación de trámite al correo electrónico villadavelasco@gmail.com, en los términos del artículo 56 de la Ley 1437 de 2011.

ARTÍCULO NOVENO: Publíquese el presente acto administrativo, a costas del interesado en el boletín ambiental de la **CRQ**, de conformidad con lo establecido en el artículo 71 de la Ley 99 de 1993.

ARTÍCULO DÉCIMO: La presente Resolución rige a partir de la fecha de ejecutoria de conformidad con el artículo 87 de la Ley 1437 del 2011 "Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo".

ARTÍCULO DÉCIMO PRIMERO: Remítir copia del presente Acto Administrativo expedido Por la Subdirección de Regulación y Control Ambiental de la Corporación Autónoma Regional del Quindío a la Alcaldía Municipal de **QUIMBAYA QUINDÍO**, de conformidad con lo contemplado en el artículo 2.2.1.1.7.11, del Decreto 1076 del 2015 para que los mismos sean exhibidos en un lugar visible.

NOTIFÍQUESE, PUBLÍQUESE Y CÚPLASE.


JOHAN SEBASTIAN PULECIO GOMEZ
Subdirector de Regulación y Control Ambiental
Corporación Autónoma Regional del Quindío – CRQ –

Proyección jurídica:
Andrés Felipe Pérez Ortiz
Abogado Contratista SRCA-CRQ

Aprobación jurídica:
Mónica Milena Mateus Lee
Profesional Especializado Grado 12 SRCA-CRQ

Visita, Concepto y Proyección Técnica:
Juan David Soto García
Ingeniero Forestal SRAC-CRQ

Revisión y Aprobación Técnica:
Nohemy Medina Guzmán
Profesional Especializado SRCA-CRQ