



## **TRÁMITES PARA APROVECHAMIENTO FORESTAL**

*“Amazonia, un compromiso ambiental para incluir”*

# CORPOAMAZONIA

**NATURALEZA DE LA ENTIDAD:** La Corporación para el Desarrollo Sostenible del Sur de la Amazonia Colombiana, es una entidad de carácter público, creada a través del artículo **35** de la **Ley 99 de 1993**, del 23 de Diciembre de 1993.

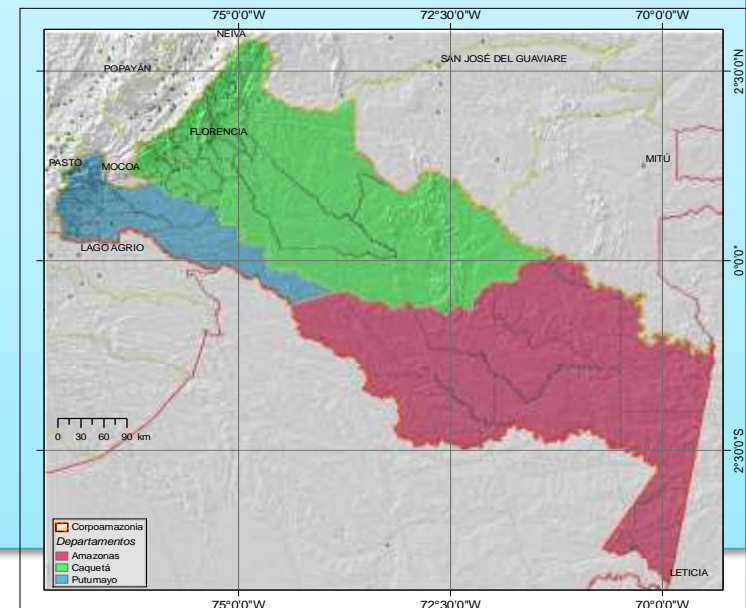
**JURISDICCIÓN:** Departamentos de Amazonas, Caquetá y Putumayo. Conformados por 31 Municipios. Sede principal la Ciudad de Mocoa-Putumayo, con subsedes en Leticia (Amazonas), Florencia (Caquetá).

Corpoamazonia: Área: 228.687 km<sup>2</sup>

**Amazonas: 108.951 km<sup>2</sup>**

Caquetá: 93.768 km<sup>2</sup>

Putumayo: 25.968 km<sup>2</sup>



# CONTEXTUALIZACIÓN GENERAL DEL SUR DE LA AMAZONIA COLOMBIANA EN LA CUENCA DEL RÍO AMAZONAS



## Cuenca Río Amazonas

Área: 6'743.000 km<sup>2</sup>

Longitud río: 6.800 km

Caudal: 230.000 m<sup>3</sup>/s

## Corpoamazonia

Área: 228.687 km<sup>2</sup>

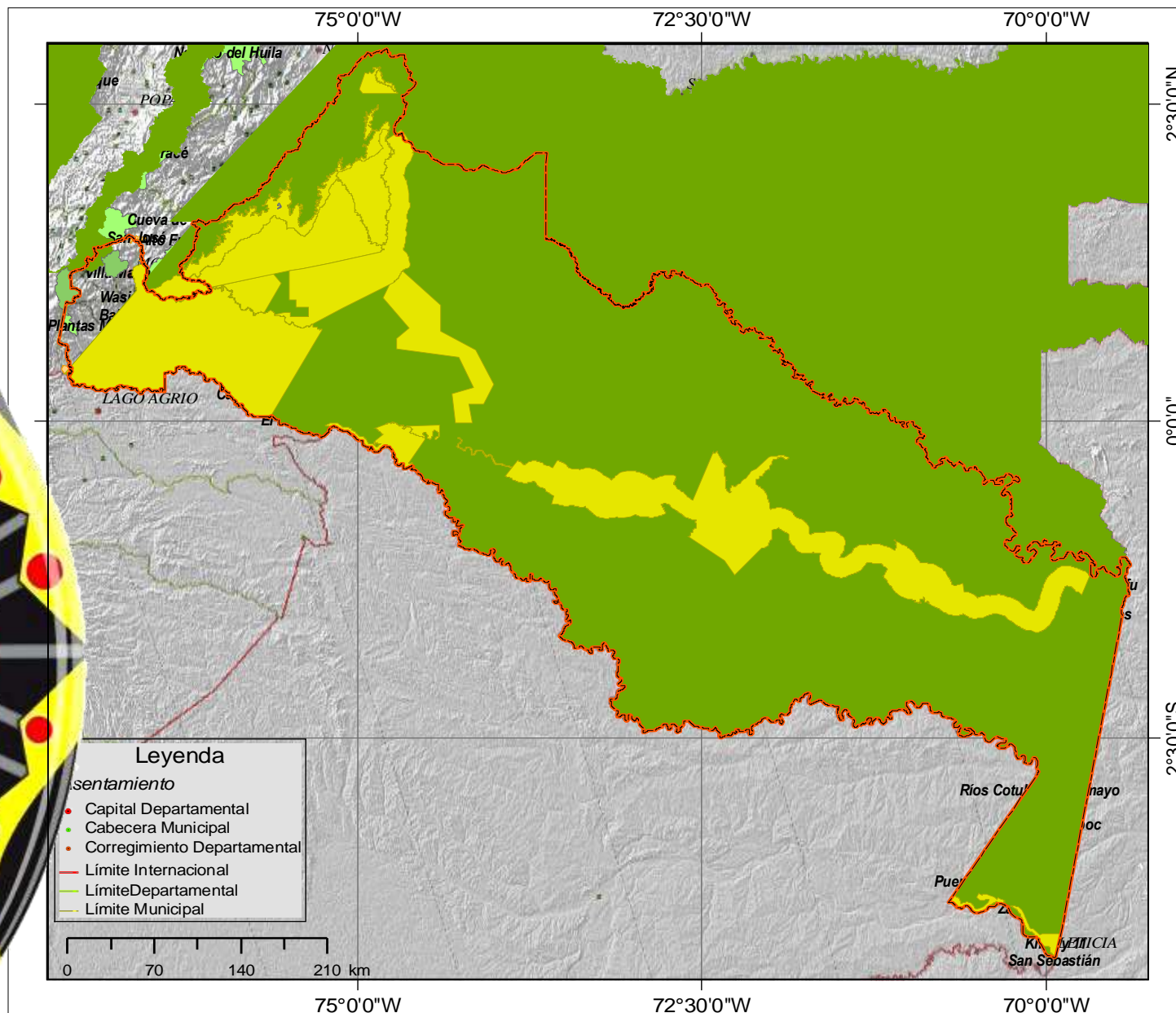
## Departamentos

Amazonas: 108.951 km<sup>2</sup>

Caquetá: 93.768 km<sup>2</sup>

Putumayo: 25.968 km<sup>2</sup>

# ORDENAMIENTO JURÍDICO NORMATIVO



## Parques Nacionales

4 en Amazonas  
3 en Caquetá  
3 en Putumayo  
Cerca de: 4'031.000 ha

## Resguardos Indígenas

25 en Amazonas  
47 en Caquetá  
66 en Putumayo  
Cerca de: 10'428.442 ha

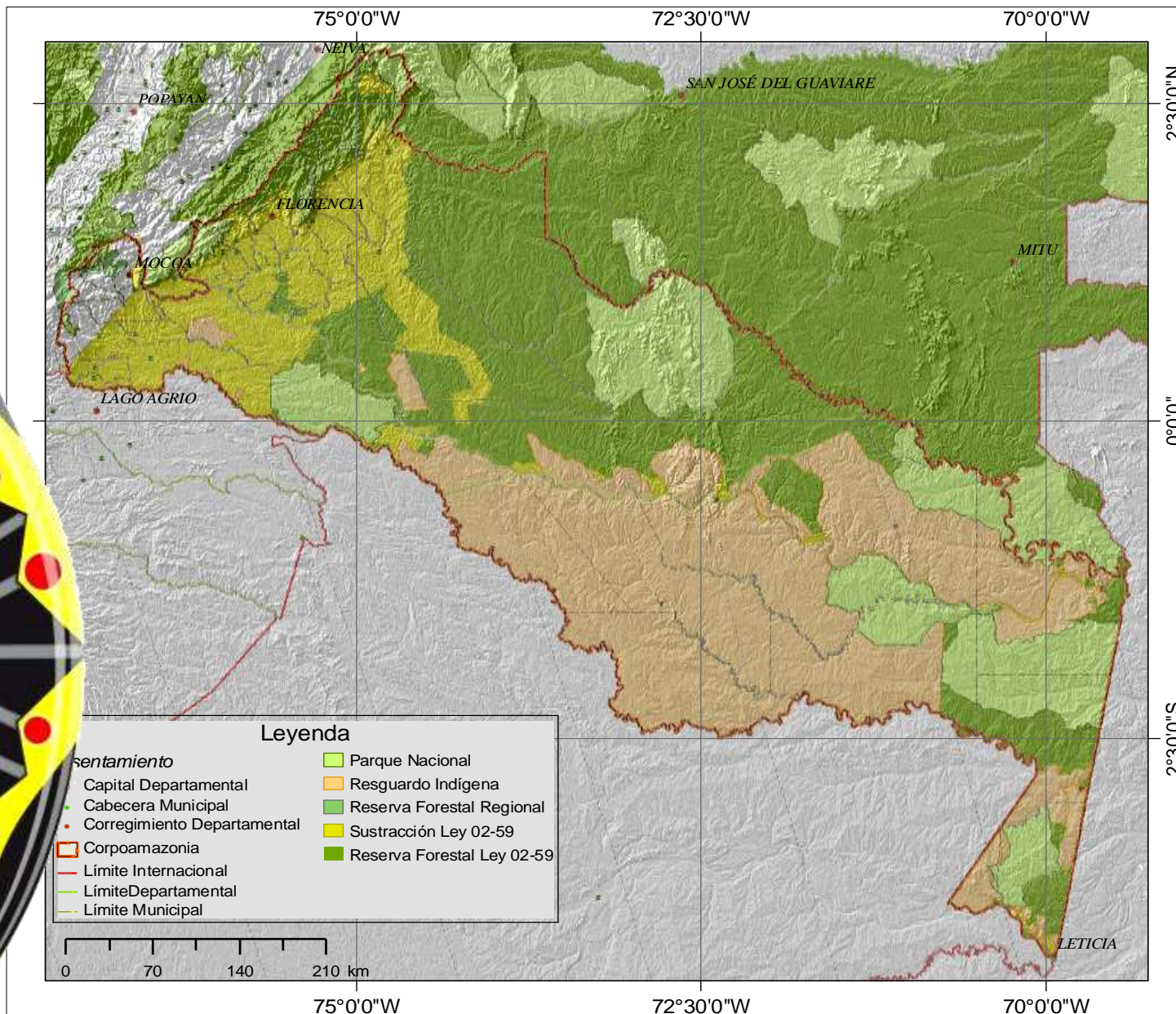
## Ley 2 de 1959

Amazonas: 95.840 km<sup>2</sup>  
Caquetá 69.948 km<sup>2</sup>  
Putumayo: 7.803 km<sup>2</sup>

## Sustracciones Ley 2

Amazonas: 13.100 km<sup>2</sup>  
Caquetá: 23.993 km<sup>2</sup>  
Putumayo: 14.551 km<sup>2</sup>

# ORDENAMIENTO JURÍDICO NORMATIVO



## Parques Nacionales

4 en Amazonas  
 3 en Caquetá  
 3 en Putumayo  
 Cerca de: 4'031.000 ha

## Resguardos Indígenas

25 en Amazonas  
 47 en Caquetá  
 66 en Putumayo  
 Cerca de: 10'428.442 ha

## Ley 2 de 1959

Amazonas: 95.840 km<sup>2</sup>  
 Caquetá 69.948 km<sup>2</sup>  
 Putumayo: 7.803 km<sup>2</sup>

## Sustracciones Ley 2

Amazonas: 13.100 km<sup>2</sup>  
 Caquetá: 23.993 km<sup>2</sup>  
 Putumayo: 14.551 km<sup>2</sup>

# DECRETO 1791 DE 1996 – RÉGIMEN DE APROVECHAMIENTO FORESTAL

Tiene por objeto regular las actividades de la administración pública y de los particulares respecto al uso, manejo, aprovechamiento y conservación de los bosques y la flora silvestre con el fin de lograr un desarrollo sostenible

## AUTORIZACIONES Y/O PERMISOS

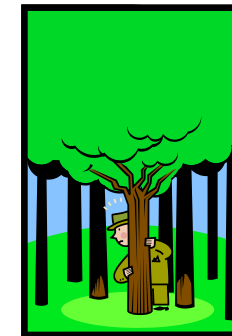
### Persistente



### Único



### Domestico



8 m3 madera  
aserrada  
416 piezas  
aprox/

### Arboles Aislados

20 m3 madera  
aserrada  
1040 piezas  
aprox/



### Arboles Urbanos (Tala y Poda)



# Procedimiento para el Trámite de Aprovechamiento Forestal de Bosque Naturales en Terrenos de Dominio Público y Propiedad Privada

## ETAPA DE EVALUACIÓN:

- 1. Solicitud del Trámite:** Toda persona natural o jurídica que quiera realizar aprovechamiento forestal en terrenos de dominio público o privado (este ultimo debe acreditar la propiedad del terreno) deben acercarse ante cualquier oficina de CORPOAMAZONIA con el fin de solicitar información sobre requisitos y procedimientos, para obtener permiso y autorización.
- 2. Entrega del formulario Único de Solicitud de Aprovechamiento Forestal de Bosque Natural (F.U.N.):** Entrega el formulario único nacional de solicitud de aprovechamiento forestal de bosque natural al interesado y se le señalan los requisitos.



### 3. Diligenciamiento del Formulario Único Nacional de Solicitud de Aprovechamiento Forestal de Bosque Natural: El interesado se encarga del diligenciamiento del F.U.N. y lo presenta en la Unidad Operativa.

#### Documentos Anexos:

- a. Documentos que acrediten la persona jurídica:
  - **Sociedades:** certificado de existencia y representación legal.
  - **Juntas de Acción Comunal:** certificado de existencia y representación legal. Personería jurídica y/o certificación o inscripción de dignatarios.
- b. Documentos que acrediten la calidad del solicitante frente al Predio
  - **Propietario del inmueble:** Certificado de libertad y tradición (fecha de expedición no superior a 3 meses)
  - **Tenedor:** Copia del documento que lo acredite como tal (contrato de arrendamiento, comodato, etc.) o autorización del propietario o poseedor.
  - **Poseedor:** Manifestación escrita y firmada de tal calidad
- c. Poder debidamente otorgado, cuando actúe como apoderado
- d. Copia de la escritura Pública del predio.








**En caso de estar dentro de un resguardo de una comunidad, la persona solicitante debe anexar:**

- Acta de posesión del curaca y cédula del mismo.
- Certificado de libertad y tradición y/o Resolución por la cual se crea el Resguardo.
- Acta de concertación de la comunidad.
- Croquis a mano alzada del lugar donde se encuentran los árboles a aprovechar.
- Copia de la cédula del solicitante.

**4. Solicitud de Reserva Cupo:** se solicita cupo a la Subdirección de Manejo Ambiental (S.M.A) de la Resolución Marco emitida por el Ministerio del Medio Ambiente.

**5. Reserva de Cupo:** Reserva cupo de la Resolución Marco emitida por el Ministerio del Medio Ambiente (S.M.A.). **Resolución 0548 de 2001 (Permisos) / Resolución Marco 0558 de 2005 (Autorizaciones)**



**6. Elaboración del Auto de iniciación del Trámite:** Después de presentado el F.U.N. de aprovechamiento forestal de bosque natural, se cuentan con 15 días hábiles para la elaboración del Auto de iniciación del trámite.

**La Unidad operativa:** Revisa el F.UN. Y anexos, realiza la tarifa de evaluación, Auto de inicio y se envía a la Dirección Territorial **(5 días)**.

Dirección Territorial: Revisión Auto de inicio y anexos **(5 días)**.

**Notificación al interesado** sobre el Auto de inicio. Envía diligencia de la notificación a la D.T.A. para ingreso al SISA y secretaría General. Copia a la Alcaldía **(5 días)**.



**7. Pago de la Tarifa de Evaluación.**

**8. Visita Técnica de evaluación y emisión de Concepto Técnico** para ver si se aprueba el aprovechamiento forestal. Revisión Dirección Territorial.

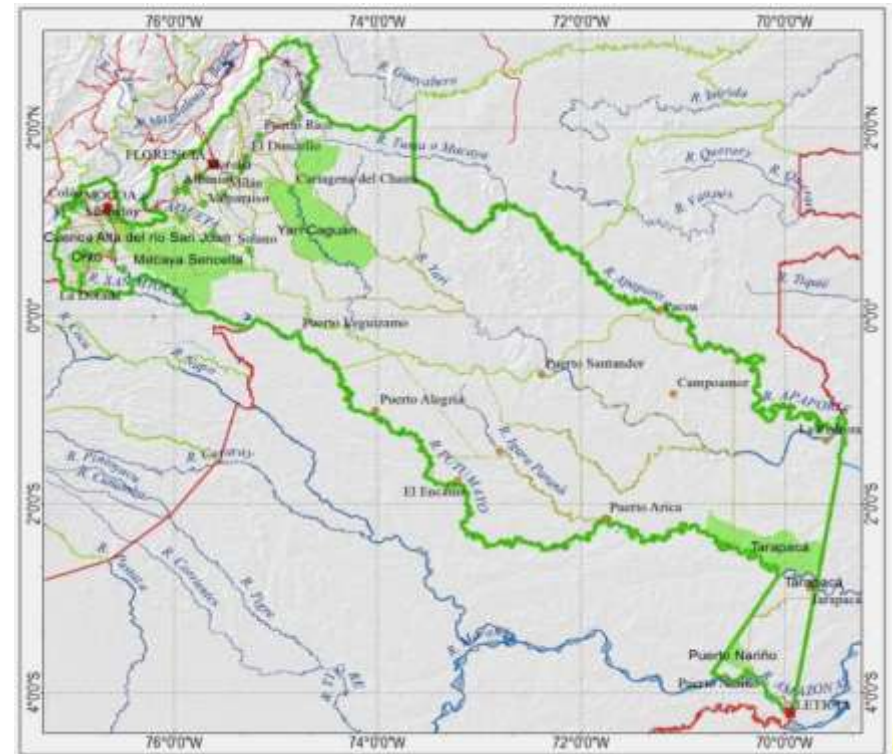
**9. Resolución que otorga o niega de aprovechamiento Forestal (5 días).**

**10. Notificación Resolución: (5 días).** Pago de Tarifa de Seguimiento.

# ORDENACIÓN FORESTAL

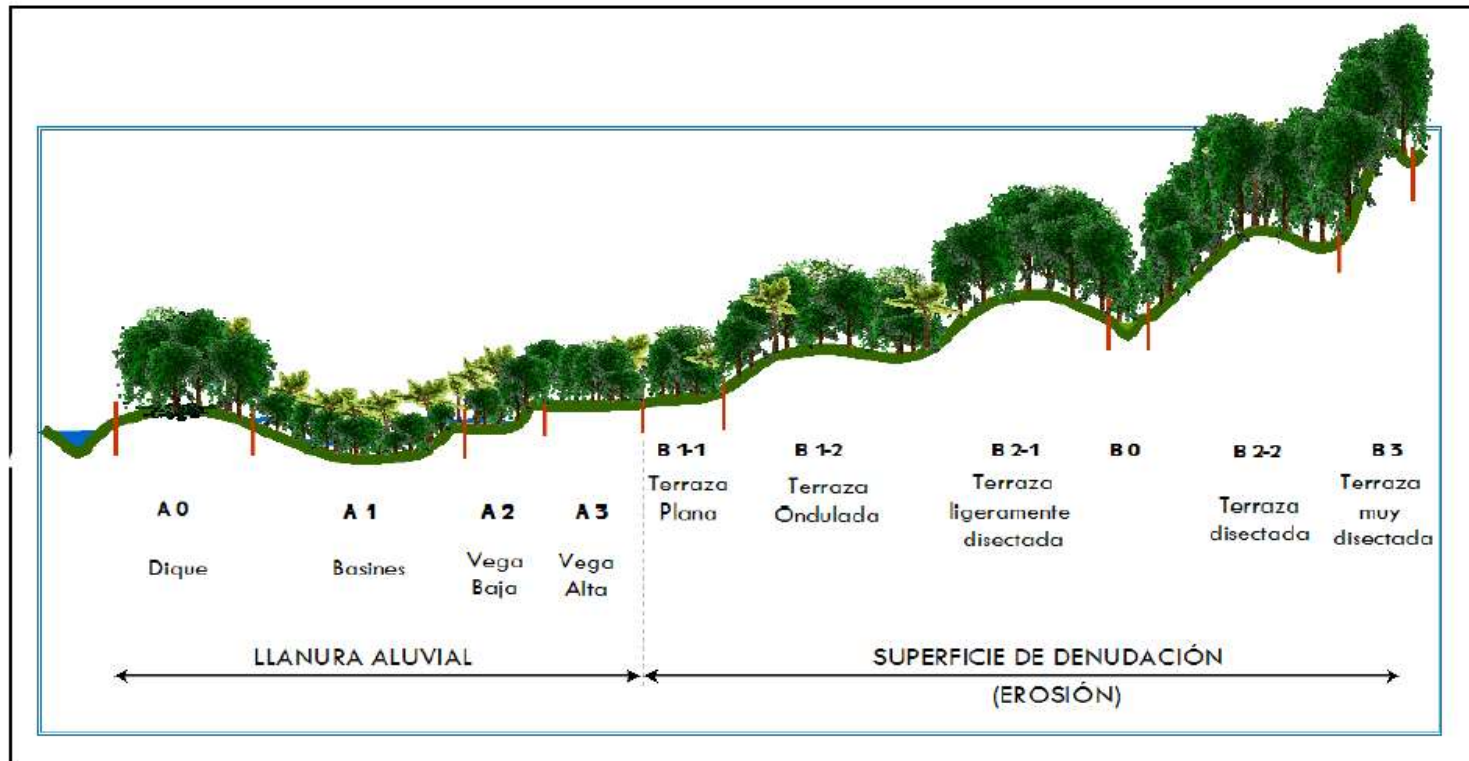
La consolidación de los bosques con actividades de aprovechamiento forestal, necesitan de la ordenación y planes de manejo sostenibles, requieren conocimiento de los aspectos sociales, económicos, ecológicos, existencias florísticas y faunísticas, entre otros, que se deben reflejar en los “planes de ordenación forestal” para contribuir al uso sostenible de los bosques, para lo cual, desde el pasado Corpoamazonia ha trabajado en el marco del Decreto Ley 2811 de 1974 y el Decreto 1791 de 1996.

Se han realizado estudios de ordenación en seis (6) áreas con una superficie de 2.173.444 hectáreas, que posteriormente podrán ser incrementadas con fundamento en las aspiraciones de la comunidad y los estudios requeridos para este propósito (Otavo, 2003).

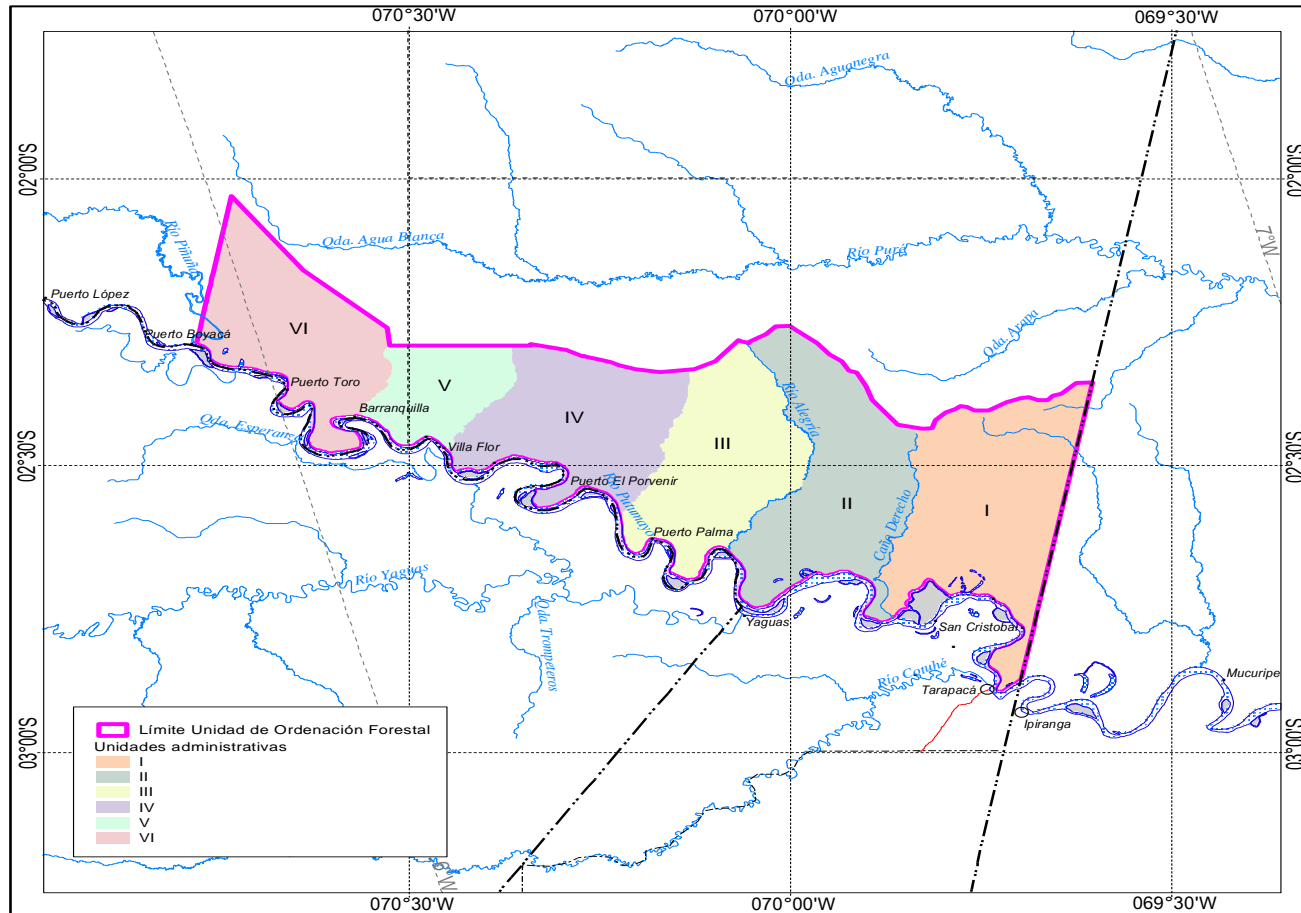


## Unidad de ordenación forestal Tarapacá

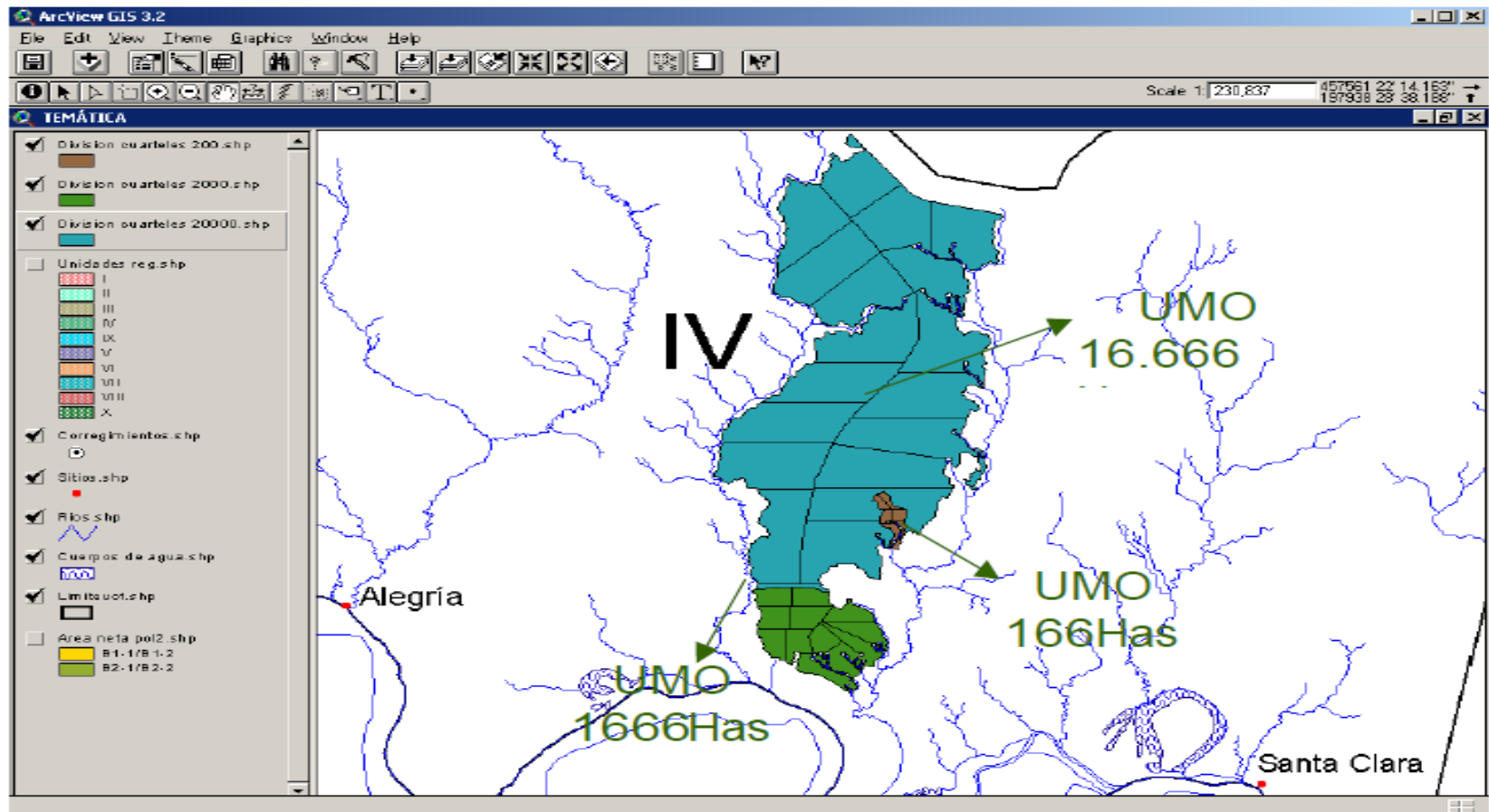
Tiene una extensión aproximada de 414.958,57 hectáreas, localizadas sobre la margen izquierda del río Putumayo, en jurisdicción del Corregimiento de Tarapacá, departamento del Amazonas. (Universidad Distrital Francisco José de Caldas, 2005b). Fue declarada en ordenación por *Corpoamazonia* mediante la Resolución 0819 de 2011.



# PLANIFICACIÓN DE LA UNIDAD DE ORDENACIÓN FORESTAL



# PLANIFICACIÓN DE LA UNIDAD DE ORDENACIÓN FORESTAL



# DIRECTRICES PARA EL MANEJO SOSTENIBLE

## Niveles de intervención

### **Categoría 1. Intervención baja de subsistencia o artesanal**

Intensidades de aprovechamiento de 3 a 6 m<sup>3</sup>/ha

### **Categoría 2. Intervención mediana de apropiación colectiva**

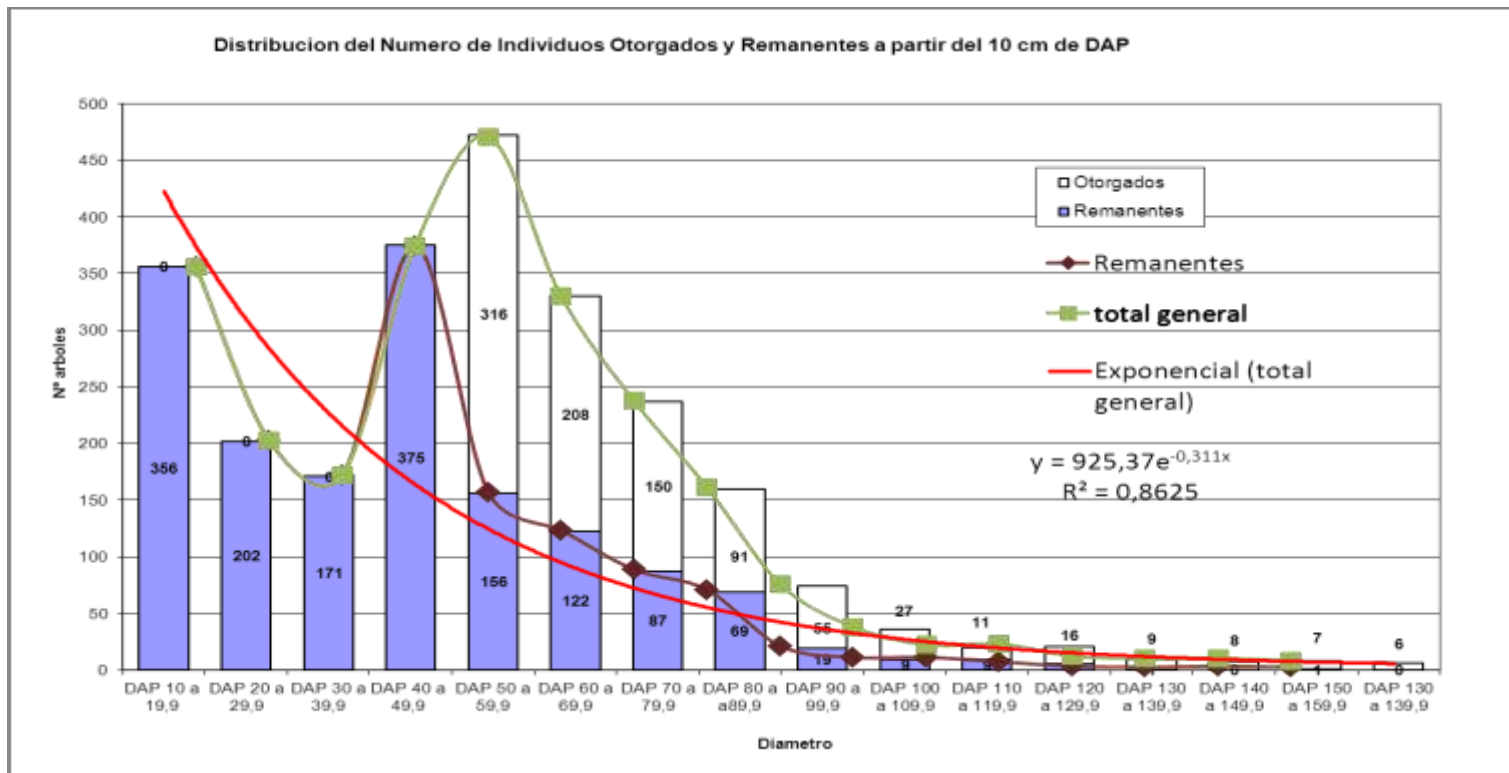
Intensidades de aprovechamiento de 6 a 12 m<sup>3</sup>/ha

### **Categoría 3. Intervención intensiva de interés industrial**

Intensidades de aprovechamiento forestal de 12 a 24 m<sup>3</sup>/ha

# DIRECTRICES PARA EL MANEJO SOSTENIBLE

## 4.5. Manejo forestal Retención variable





# DIRECTRICES PARA MITIGAR LOS IMPACTOS

## 5.1. Directrices ambientales

### 5.1.1. Mantenimiento de la oferta forestal

- Control del cambio de uso de la tierra
- Control de la Introducción de especies exóticas
- Control y regulación de acceso al bosque
- Prevención y control de incendios forestales

### 5.1.2. Conservación de la diversidad biológica

- Conservación de las especies florísticas y faunísticas silvestres endémicas, raras, amenazadas o en peligro de extinción
- Monitoreo de los cambios de las especies con mayor presión de aprovechamiento

# **DIRECTRICES PARA MITIGAR LOS IMPACTOS**

## **5.1. Directrices ambientales**

**5.1.3. Conservación de los suelos y recursos hídricos**

**5.1.4. Utilización de productos químicos**

**5.1.5. Manejo de residuos**

**5.1.6. Evaluación de la sucesión vegetal posterior al aprovechamiento**

**5.1.7 Directrices para la instalación de centros de transformación**

## **5.2. Directrices sociales**

### **2.1 Participación ciudadana**

### **2.2 Capacitación a los usuarios del bosque**

- Organización comunitaria
- Normatividad forestal vigente
- Ordenación, manejo y aprovechamiento forestal sostenible
- Transformación de productos de mayor valor agregado

# PROYECTO AMAZONIA VIVA

El proyecto Amazonía Viva está conformado por instituciones públicas y no gubernamentales, comunidades indígenas y locales, autoridades y pequeñas empresas privadas quienes buscan generar capacidades locales en materia de protección y gestión de los bosques.

Para ello tiene como **zona de acción en Colombia el corregimiento de Tarapacá, en el departamento del Amazonas; y en Perú la provincia de Atalaya, en la región de Ucayali, y la provincia de Tahuamanu en la región de Madre de Dios**

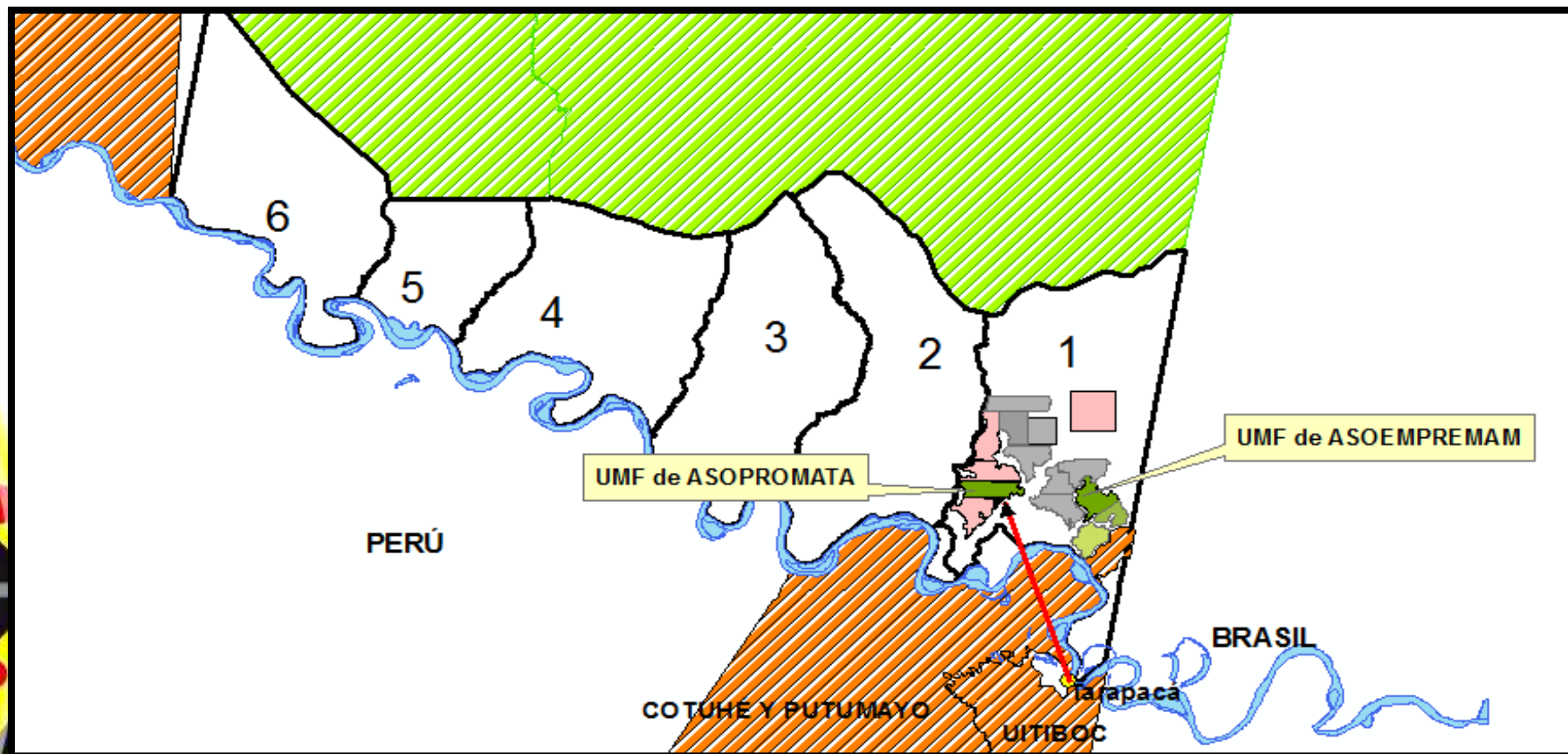
Conservación y Valoración participativa del bosques y sus servicios ambientales



**amazonia viva**  
CONSERVACIÓN Y VALORIZACIÓN PARTICIPATIVA DEL BOSQUE Y SUS SERVICIOS AMBIENTALES



# PROYECTO AMAZONIA VIVA





- Convenciones**
- ARBOLES**
- NOMBRE\_COM**
- ACHAPO
  - ARENILLO
  - CREOLINO
  - FONONEGRO
  - GUARANGO
  - MARIMARI
  - SANGRE GALLINA
  - SANGRE TORO

**Convenciones**

PAF\_Tarap\_Unid\_Admi\_1\_Pg

Nombre, Estad\_expe

-  ASOPROMATA, Vigente
-  uca 1 asopromata
-  patios de apilado
-  campamentos fijos
-  vías secundarias
-  fajas corte
-  Areas\_de\_enriquecimiento\_con\_Achapo
-  Salado
-  area\_proteccion\_cauces\_hidricos
-  vías primarias

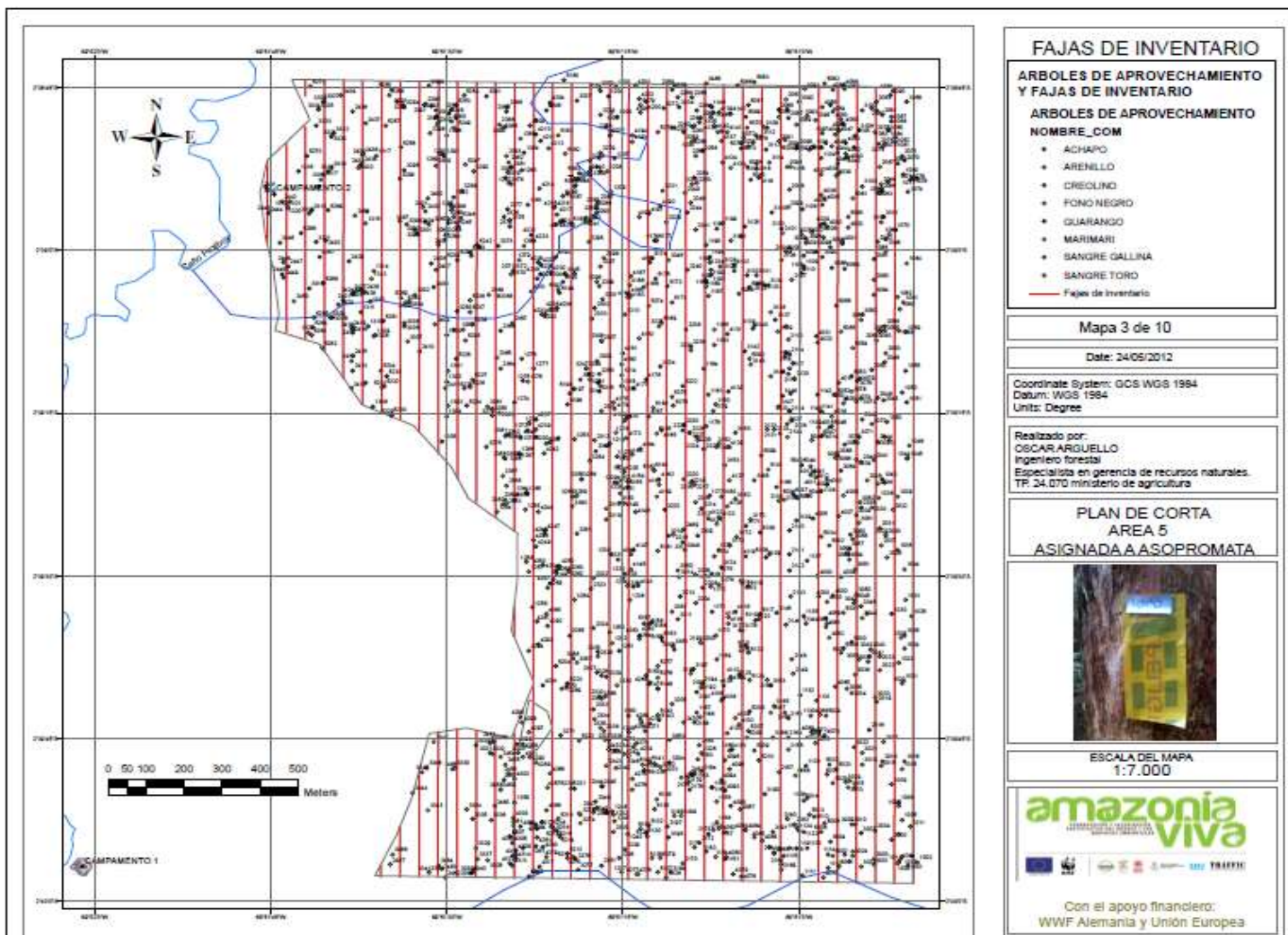
**MAPA**

Unidad de Manejo Forestal-UMF- **ASOPROMATA**



# NUEVAS ORIENTACIONES TÉCNICAS EN EL MANEJO Y CONSERVACIÓN DEL BOSQUE NATURAL

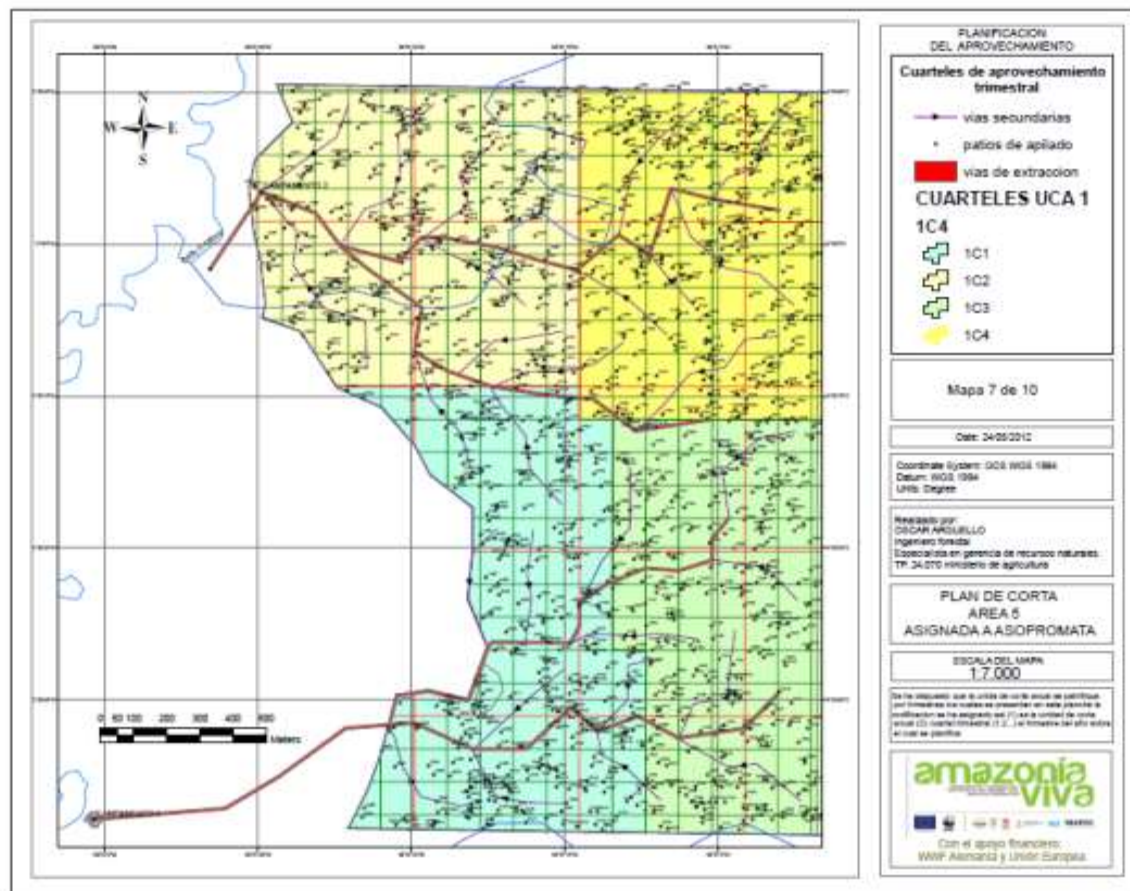
## PROYECTO AMAZONIA VIVA



# MANEJO Y CONSERVACIÓN DEL BOSQUE NATURAL



# APROVECHAMIENTO EN BOSQUE NATURAL



Cuarteles de la UCA 1 ASOPROMATA y Localización vías de extracción productos maderables.



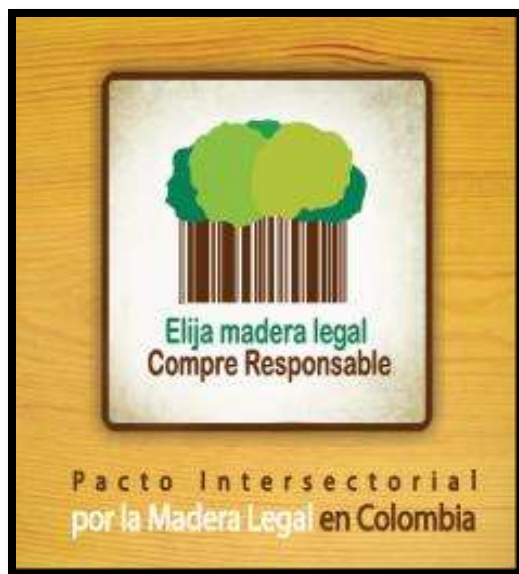
# APROVECHAMIENTO EN BOSQUE NATURAL



**CERTIFICACION POR COMPETENCIAS LABORALES A USUARIOS DEL BOSQUE EN AMAZONAS por parte de CORPOAMAZONIA Y SENA Regional Antioquia - EL Centro Tecnológico del Mobiliario. 2012- 2013**



## **GENERALIDADES DEL PACTO**



***Proceso consulta y acuerdos***

***Suscrito inicialmente el 20 de agosto de 2009.***

***Ampliación y ratificación en agosto de 2011***

***Vigencia hasta 2015***

***Inicialmente 25 entidades, en el momento 48 entidades***

## ESPACIOS DE INTERACCION DEL SECTOR FORESTAL

**Instalación de la Mesa Sectorial de Producción Forestal** 22 de Marzo de 2013, como instancia de concertación donde se proponen las políticas para la formación, mediante la normalización y certificación de competencias Laborales, en el marco de la cual se firmaron **10 Acuerdos de Voluntades con representantes del sector**, así:

- Asociación de Empresarios Madereros de Amazonas - ASOEMPRESAM.
- Asociación de Productores de Maderas de Tarapacá – ASOPROMATA
- Corporación de Desarrollo Sin Fronteras
- Gobernación de Amazonas
- Instituto Amazónico de Investigaciones SINCHI
- Asociación de Maderas de Tarapacá –ASOMATA
- Madereros Independientes
- Corporación Forestal Amazonas SAS
- Maderas Holanda
- Ingenieros Forestales

**RESOLUCIÓN No. 0727 DEL 19 DE JULIO DE 2010**  
**Estatuto de Flora Silvestre**  
**“Aprovechamiento de Productos Forestales No Maderables”**  
**– CORPOAMAZONIA**

**TIPOS DE APROVECHAMIENTOS**

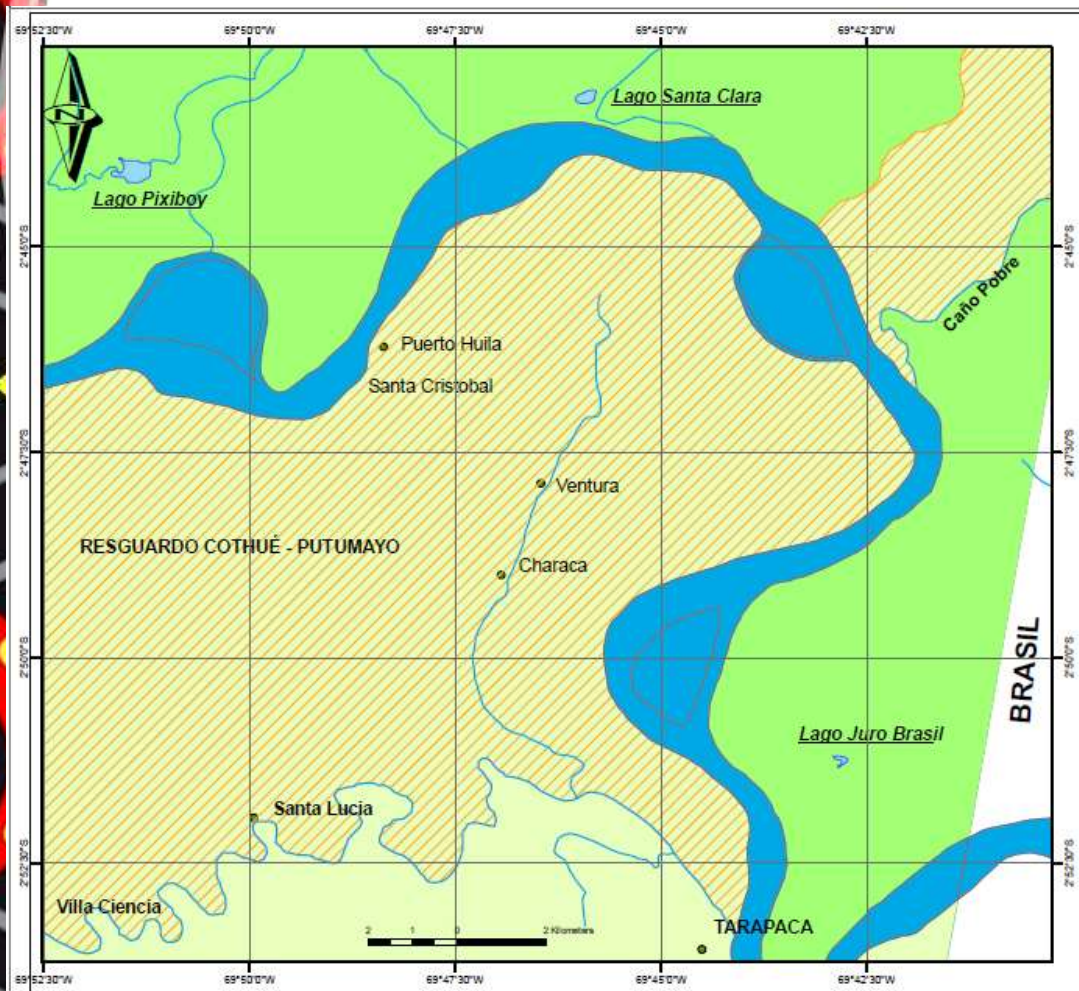
**Domésticos.**

**Persistentes: Tipo 1, Tipo 2 y Tipo 3.**

- **De cogollos y yemas**
- **Cortezas y fibras**
- **De exudados**
- **De frutos y semillas**
- **De hojas de palmas y follajes**
- **Lianas**
- **De raíces y rizomas**



# Aprovechamiento Forestal No Maderable (Tipo 3) de Camu Camu (*Myrciaria dubia* (Kunth) McVaugh)



No.	Latitud (S)	Longitud (W)
Lago 1. Pechiboy	02°44'5"	069°51'20"
Lago 2. Juro de Brasil	02°51'10"	069°42'59"
Lago 3. Santa Clara	02°43'10"	069°45'49"

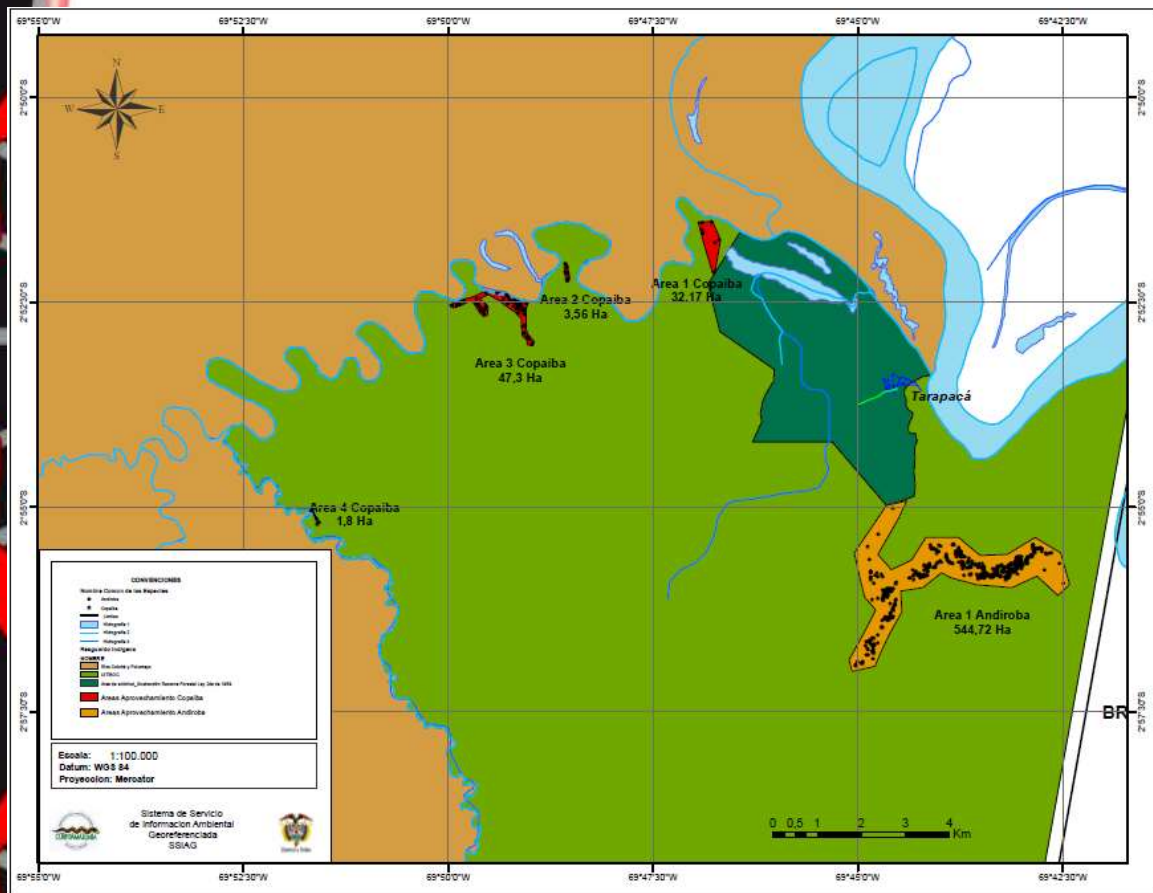
No.	Área actual (ha)	Área potencial (ha)
Lago 1. Pechiboy	20,9	30,2
Lago 2. Juro de Brasil	0,7	3,4
Lago 3. Santa Clara	0,20	10,0
<b>Total</b>	<b>21,80</b>	<b>43,60</b>

Año Nro.	% de Aprov.	Volumen de aprovechamiento (Ton)
1	10	38
2	20	76
3	30	114
4	40	152
5	50	189
<b>TOTAL</b>		<b>569</b>



**Asociación de Mujeres Comunitarias de Tarapacá  
ASMUCOTAR (Resolución 0730 del 2011)**

# Aprovechamiento de Productos Forestales No Maderables (Tipo 2) de las especies Andiroba (*Carapa guianensis*) y Copaiba (*Copaifera officinalis*)



Especie	Área	Remanentes	Aprovechable	Cantidad
Andiroba ( <i>Carapa guianensis</i> )	544,72	125	374	2000 kg
Copaiba ( <i>Copaifera officinalis</i> )	84,83	23	70	500 lts



Asociación de Autoridades Indígenas Tradicionales de Tarapacá Amazonas (ASOINTAM)  
Resguardo Indígena UITIBOC (Resolución 0028 del 2013)

## ARTESANIAS



*Grupos étnicos y comunidades locales conservan y recrean sus tradiciones culturales a través de la elaboración de objetos de uso cotidiano, decorativo y ceremonial, empleando madera, fibras, cortezas y semillas de la selva amazónica*

## FLORES Y FOLLAJE



*Rojos, amarillos y verdes vistosos, característicos de heliconias, flores tropicales y follajes asociados, que contribuyen al enriquecimiento natural del ecosistema amazónico, inician a identificarse como una alternativa productiva sostenible en la*

## FRUTALES



*El sabor, aroma, color y textura, así como las propiedades nutricionales, son atributos que convierten a los frutales amazónicos en productos promisorios para el mercado nacional e internacional.*

## ECOTURISMO



La recreación, el estudio del entorno y el respeto por la naturaleza, es el escenario propicio que ofrece la amazonía para el desarrollo del ecoturismo, con la participación de actores locales

## AMAZONIA ESENCIA DE VIDA



Es la estrategia de identidad regional para la promoción, diferenciación y comercialización de bienes y servicios de la biodiversidad amazónica, aprovechados sosteniblemente

## PECES ORNAMENTALES



Por su colorido, belleza y rareza, los peces ornamentales de la amazonía Colombiana representan un potencial de desarrollo y una oportunidad para la generación de iniciativas locales, en la zona de mayor biodiversidad del planeta



# MEDIDAS DE CONTROL DURANTE LA MOVILIZACIÓN DE PRODUCTOS DE LA FLORA SILVESTRE

- Amparados con salvoconducto.
- Elaborado en papel de seguridad, para transportar por una sola vez los productos de la flora desde el lugar de aprovechamiento hasta el sitio de transformación o comercialización. Con cobertura y validez en todo el territorio nacional y una vigencia determinada.
- Los salvoconductos son expedidos por la autoridad ambiental competente con jurisdicción en el sitio donde legalmente se encuentren los especímenes.

Cada salvoconducto debe llevar numeración en tinta roja, acompañada con código de barras.

En el reverso del original de cada salvoconducto aparecen las instrucciones para el diligenciamiento y el conocimiento de la movilización.

REPUBLICA DE COLOMBIA  
CORPORACIÓN PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL SUR DE LA AMAZONIA  
SALVOCONDUCTO UNICO NACIONAL PARA LA MOVILIZACION  
DE ESPECIMENES DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA

No. 0197302

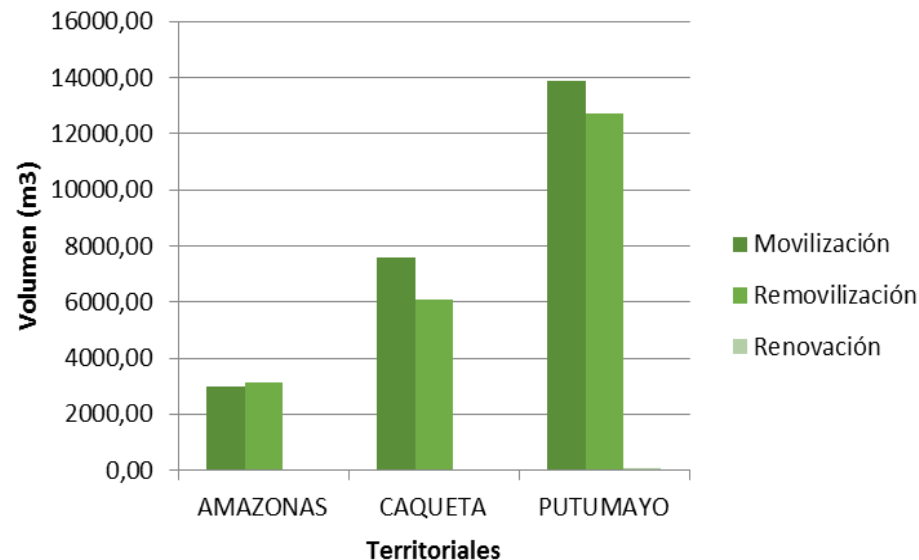
1. UNIDAD DE MANEJO  
2. TIPO DE PRODUCTO  
3. SITIO DE APROVECHAMIENTO  
4. SITIO DE TRANSFORMACION O COMERCIALIZACION  
5. ESPECIES  
6. AUTORIDAD AMBIENTAL COMPETENTE  
7. FECHA DE EMISION  
8. VALIDEZ  
9. OBSERVACIONES

10. INFORMACION DE CONTACTO

## MOVILIZACIÓN FORESTAL

Entre el 1 de Enero al 31 de Diciembre del 2014 en la Jurisdicción de CORPOAMAZONIA se movilizaron **24.489,72 m<sup>3</sup>** de madera en bruto. Amazonas movilizó el **12,26%**, Caquetá el **31,04 %** y Putumayo el **56,70 %** del volumen total.

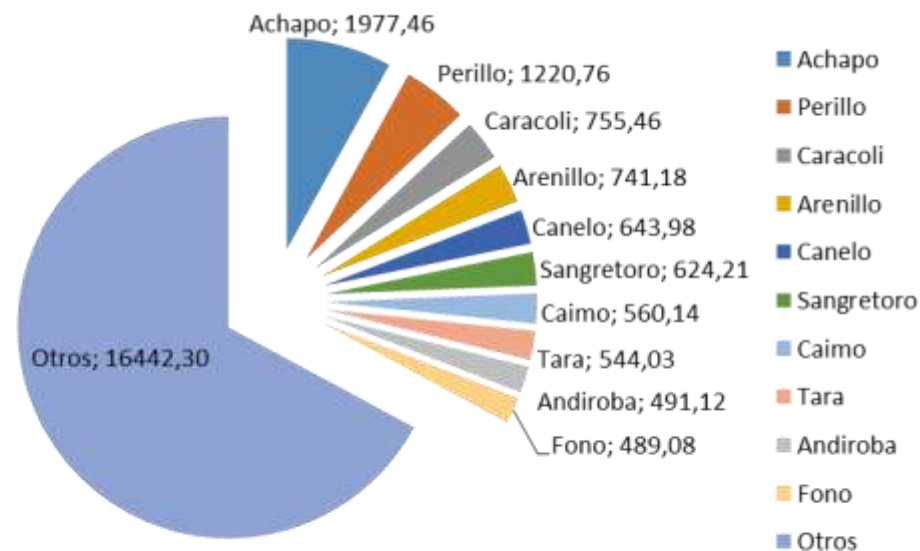
Territorial que expide	Movilización	%	Removilización	%	Renovación	%
AMAZONAS	3003,31	12,26	3117,4	14,22	0	0,00
CAQUETA	7601,00	31,04	6083,45	27,75	0	0,00
PUTUMAYO	13885,41	56,70	12719,79	58,03	97,57	100,00
Total CAZ	24489,72	100,00	21920,64	100	97,57	100



## ESPECIES MOVILIZADAS

Entre el 1 de Enero al 31 de Diciembre del 2014 en la Jurisdicción de CORPOAMAZONIA se movilizaron **24.489,72 m<sup>3</sup>** de madera en bruto de los cuales, La especie mas movilizada fue Achapo (C. cateniformis) con **1.977,46 m<sup>3</sup>** que corresponde el **8 %** del volumen total.

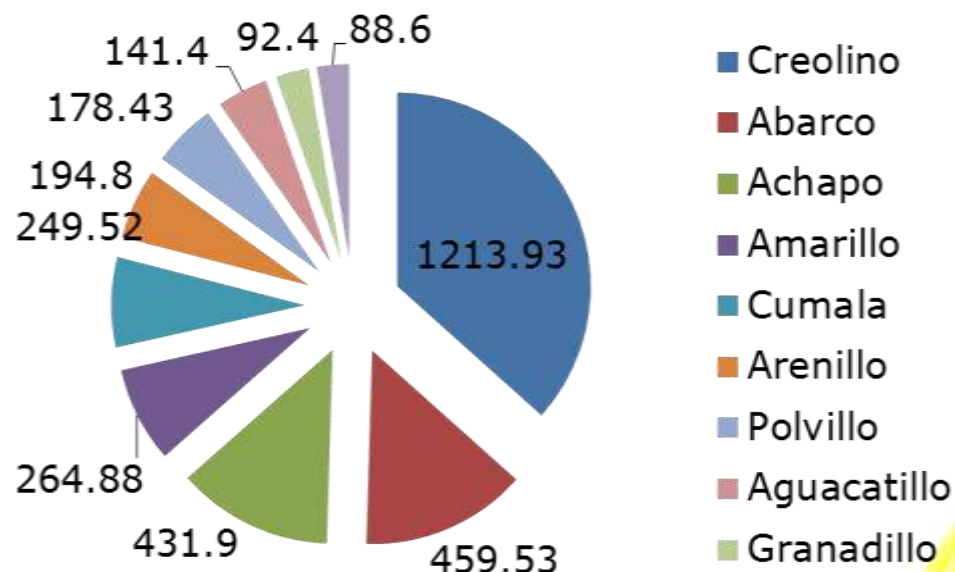
Especie	Nombre Científico	Movilización	%
Achapo	Cedrelinga cateniformis	1977,46	8
Perillo	Couma macrocarpa	1220,76	5
Caracoli	Osteophloeum platyspermum	755,46	3
Arenillo	Erismia uncinatum	741,18	3
Canelo	Aniba sp.	643,98	3
Sangretoro	Virola sebifera	624,21	3
Caimo	Pouteria camimito	560,14	2
Tara	Simarouba Amara	544,03	2
Andiroba	Carapa guianensis	491,12	2
Fono	Eschweilera itayensis	489,08	2
Otros		16442,30	67
<b>Total</b>		<b>24489,72</b>	<b>100</b>



## ESPECIES MÁS MOVILIZADAS EN EL DEPARTAMENTO DEL AMAZONAS

Entre el 1 de Enero al 30 de Septiembre del 2015 en la Territorial Amazonas se movilizaron **3.465.94 m<sup>3</sup>** de madera en bruto. Leticia movilizó el **0.33%**, Puerto Nariño el **0,69 %** y Tarapacá el **98.98%** del volumen total.

Especie	Nombre Científico	CONSOLIDADO 2015	
		Movilización	%
Creolino	Monopteryx uacu	1213.93	35.02
Abarco	Cariniana decandra Ducke	459.53	13.26
Achapo	Cedrelinga cateniformis	431.9	12.46
Amarillo	Licaria guianensis	264.88	7.64
Cumala	Virola Sp	249.52	7.2
Arenillo	Erismalaurifolium	194.8	5.62
Polvillo	Hymenaea oblongifolia	178.43	5.15
Aguacatillo	Anaueria brasiliensis	141.4	4.08
Granadillo	Pouteria sp	92.4	2.67
Almendro	Caryocar glabrum (Aubl.) Pers.	88.6	2.56
Otros		150.55	4.34
<b>Total</b>		<b>3465.94</b>	<b>100</b>





**MUCHAS GRACIAS**

**[WWW.CORPOAMAZONIA.GOV.CO](http://WWW.CORPOAMAZONIA.GOV.CO)**

**2015**