

“ **TRABAJANDO  
POR EL BUEN  
VIVIR, UNA  
APUESTA  
HACIA LA  
LEGALIDAD** ”



Representante Legal: Marlon David Galeano Cel: 312 625 7067  
E-mail: [asoecoserrania@gmail.com](mailto:asoecoserrania@gmail.com)

# ECOSERRANÍA

Somos una asociación sin ánimo de lucro de desarrollo social, conformado por las comunidades de las Veredas El Tamar y La Cristalina del municipio de Remedios Antioquia, aproximadamente con 40 Socios Comunitarios, los cuales hacemos parte de la ruralidad , trabajando constantemente un proceso de empoderamiento y liderazgo.

Actualmente estamos trabajando por un proyecto de gobernanza forestal a través del cual recibimos apoyo para lograr el manejo forestal sostenible de nuestros bosques.

## Nuestro Eslogan:

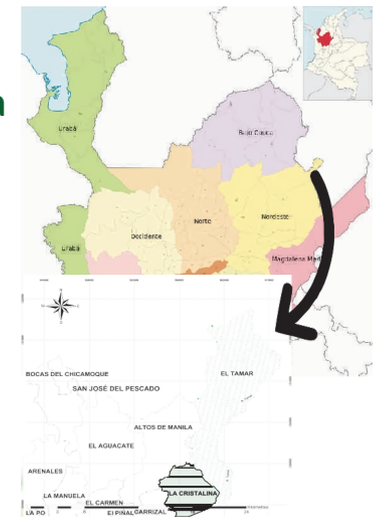
“ **TRABAJANDO POR EL BUEN VIVIR, UNA APUESTA HACIA LA LEGALIDAD** ”

# ESPECIES FORESTALES Y VOLUMEN DE MADERA ELABORADA.

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	VOLUMEN BRUTO	VOLUMEN ELABORADO
Caracolí	Anacardium excelsum (Bert & Balb. ex Kunth)	227,79	113,90
Sapan <sup>R</sup>	Clathrotropis brunnea amshoff	544,48	272,24
Perillo	Couma macrocarpa Barb.Rodr.	114,41	57,20
Polvillo <sup>R</sup>	Handroanthus chrysanthus (Jacq.) S.O.Grose	71,57	35,79
Chanul <sup>R</sup>	Humiriastrum colombianum (Cuatrec.) Cuatrec.	85,52	42,76
Coco Cristal	Lecythis mesophylla S.A.Mori	356,29	178,15
Laurel Amarillo	Ocotea cernua (Nees) Mez	91,86	45,93
Canelo	Ocotea sp	74,56	37,28
Soto	Virola flexuosa A.C.Sm.	53,94	26,97
Abarco <sup>V</sup>	Cariniana pyriformis	494,4	247,2
<b>Total</b>		<b>2114,81</b>	<b>1057,4</b>

R: Especies restringidas mediante la resolución 10194 de 2008  
V: Especies vedadas mediante la resolución 10194 de 2008

Para la primera unidad de Corta Anual tenemos un area de 148,51 hectareas, en el cual CORANTIOQUIA nos otorgó un persistente de bosque natural comunitario, por un volumen de 2114,81 metros cúbicos.

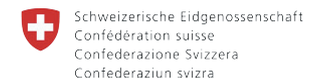


El ambiente de todos

Mínambiente



Embajada de Noruega



Embajada de Suiza en Colombia



## ESPECIES FORESTALES Y VOLUMEN DE MADERA ELABORADA.

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	VOLUMEN BRUTO	DESCRIPCIÓN
Caracolí	Anacardium excelsum (Bert & Balb. ex Kunth)	71,3	Especie maderable excelente para construcción.
Mazabalo	Carapaguianensis Aubl.	71,3	La madera tratada es excelente y una de las mas utilizadas en la región en construcción interior y exterior, muebles y enchapes decorativos, instrumentos musicales, también es buena para pulpa de papel.
Cagui	Caryocar barbinerve Mig.	80,39	Especie maderable, uso para construcción.
Perillo	Couma macrocarpa Barb.Rodr	29,8	Uso para cajonería, artesanías, muebles sencillos.
Poco Picho	Couratari guianensis	102,4	Pisos, construcciones, chapas e implementos deportivos.
Zahino	Goupiaglabra Aubl.	29,48	Uso para construcción civil, postes, estructuras de puentes, estacas, vigas y víguetas.
Chingale	Jacarandacopaia	49,25	Pulpa de papel, decoración de interiores, divisiones livianas, muebles de bajo costo, fontanería, palos de escoba, juguetes.
Coco cristal	Lecythis mesophylla S.A.Mori	232,01	Construcción de viviendas, corrales y postes.
Laurel amarillo	Lecythis mesophylla S.A.Mori	44,95	Especie maderable, uso para construcción.
	Virolaflexuosa A.C.Sm.	36,6	Vivienda general, herrajes, contrachapados y chapa.



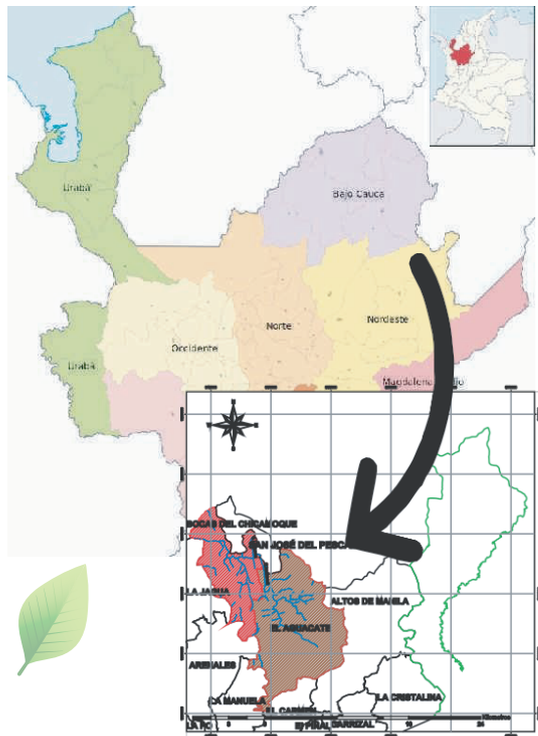
**PROCOMAD**  
Producción responsable con  
el Medio Ambiente



Representante Legal: Carlos Julio Nieto Cel: 319 273 7348  
E-mail: procomadsas@gmail.com

Vereda San José del Pescado, Municipio de Segovia Antioquia

Somos **PROCOMAD S.A.S** (Productores Comunitarios de maderas). Personas, pertenecientes al sector privado de la economía, con patrimonio y asociados ilimitados y variables, inspirados en la protección de los recursos naturales y de la biodiversidad de los bosques, esta empresa está conformada por 6 personas pertenecientes a la comunidad.



El plan de manejo forestal de San José del pescado cuenta con un área de 589,47 hectáreas, dividido en 10 Unidades de Corta Anual, para el cual se estima un volumen de madera en bruto de 12667,44 metros cúbicos.

Para la primera Unidad de Corta Anual tenemos un área de 39,18 hectáreas, en el cual CORANTIOQUIA nos otorgó un permiso de aprovechamiento forestal persistente de bosque natural comunitario, por un volumen de 831,77 metros cúbicos.



## MISIÓN

Nuestra misión es realizar un aprovechamiento sostenible y selectivo de los bosques desde la legalidad, con procesos de comercialización de productos maderables y no maderables a pequeñas, medianas y grandes empresas, trabajando para el desarrollo de nuestra comunidad, promoviendo procesos de inclusión y participación, siendo solidarios y respetuosos con el medio ambiente, liderando procesos sociales en el tema forestal, que aporta al cumplimiento de algunas líneas estratégicas de los Planes de Desarrollo Municipales.

## VISIÓN

Nuestra Visión es a 2023 es ser una Asociación líder en el aprovechamiento de maderas, bosques nativos, y la repoblación para la sostenibilidad, con un manejo forestal selectivo, garantizando el mínimo de desperdicio, ofreciendo productos maderables y no maderables con 2º grado de transformación como valor agregado al consumidor final, en el marco de la legalidad. Somos una empresa consolidada, propendiendo por el desarrollo de nuestras comunidades.

*"Líderes en el aprovechamiento Forestal  
y cuidado de los Bosques"*



## ASOCIACIÓN AGROFORESTAL DE CHUCURÍ (ASAFCH)

*"Líderes en el aprovechamiento Forestal  
y cuidado de los Bosques"*



**ASOCIACION ASAFCH, Área proyecto (Ha): 810,43 Ha**  
Área de la primera Unidad de Corta **UCA1 69,86 Ha**

## ¿QUIENES SOMOS?

Somos una entidad sin ánimo de lucro del tipo asociación, de desarrollo social, persona jurídica de derecho privado, con vigencia de 40 años, con patrimonio y asociados ilimitados y variables, con fines de interés social, cuyos asociados son personas naturales inspiradas en la solidaridad y en la protección de los recursos naturales del departamento de Santander.

Se denomina ASAFCH - Asociación Agroforestal de Chucurí.

## OBJETO SOCIAL

El objeto social de esta organización es obtener medios de vida dignos que contribuyan al mejoramiento de la calidad de vida de sus asociados, a través del desarrollo de actividades de producción, transformación y comercialización de productos agroforestales: I) maderables y no maderables, protegiendo la biodiversidad de los bosques y los recursos naturales, a través de la adopción de prácticas de aprovechamiento y manejo forestal sostenible; II) productos agrícolas y pecuarios; III) Educación y formación; IV) prestación de servicios y transporte en el territorio nacional e internacional; V) Transformación primaria y secundaria de la madera y otros productos no maderables; VI) Comercialización de maderas y productos agropecuarios a nivel Nacional e Internacional; VII) producción de material vegetal.

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	VOLUMEN BRUTO	DESCRIPCIÓN ESPECIE
Anime	Dacryodes colombiana Cuatrec.	564,21	Madera utilizada para construcciones de viviendas y además comercializada; el color de la albura es blanco grisáceo y el del duramen blanco crema o blanco rosa. La resina se usa como pegante, aromático y combustible para encender fogatas.
Mayo	Vochysia sp.	174,36	Se la usa para cajonería y carpintería de interiores, en decoraciones de paredes y cielo rasos, cajonería y muebles.
Higuerón	Ficus Insipidawilld.	112,65	La madera es empleada para chapas decorativas.
Guacharaco amarillo	Persea sp.	85,26	La madera se emplea en la fabricación de embarcaciones, construcciones pesadas y muebles.
Otobo	Compsoeura cf. Mutisii A.C. Sm.	42,69	Por ser liviana es empleada en chapas, cajonería, en labores de carpintería, elaboración de juguetes, construcciones, tableros enlistonados y aglomerados y revestimientos interiores.
Bucha pardo	Billia rosea (Planch. & Linden)	44,79	La madera es empleada en ebanistería, pisos industriales, fabricación de carrocerías y piezas torneadas.
Lizcano	Prunus opaca (Benth.) Walp.	57,29	Empleada en la elaboración de herramientas manuales tales como: arados, yugos y cabos para hachas, picos y palas. Antiguamente su tronco se empleaba en construcciones en forma de vigas, pilares, puertas y ventanas (Minga, 2000).
Cedro	Cedrela odorata L.	28,45	Ebanistería, muebles finos, instrumentos musicales, construcción embarcaciones, moldes, enchapados, contrachapado decorativo y de uso general.
Ceiba	Hura crepitans L.	88,16	Tableros contrachapados, tableros alistados, elementos de mobiliario, molduras, embalaje para material liviano, cajas y material aislante.
Guayacán hobo / jobo	Spondiasmombin L.	32,88	Postes, mangos de herramientas, tableros, contrachapados palancas, empaques, cajas de fósforos, cajas, cerillos y carpintería en general.
Caracolí	Anacardium excelsum	18,86	Maderable, para sacar bareta listones y tablas.
Coco cristal / coco	LecythisminorJacq.	43,6	Usada en construcciones pesadas, quillas de buques y vigas, durmientes, pisos industriales, mangos de herramientas, carrocerías, ebanistería, techos, estacones, cajones, torneados, traviesas y chapas.
Maíz tostado	Albizianiopoides	15,31	Maderable para sacar bareta y para hacer postes de corral. Para hacer carbón.
Coco cuna / picho	Lecythis cf. AmplaMiers	14,12	Construcciones pesadas, quillas de buques y vigas, durmientes, pisos industriales, carrocerías, mangos de herramientas, ebanistería, techos, estacones, cajones, productos torneados, traviesas y chapas.
Huesito	Pseudolmedia Laevigata Trécul	4,73	Construcción maderable: para postes. Madera con corazón. Postes de corral y varazón de casa.
Guayacán	Centrolobium Paraense tul	2,86	

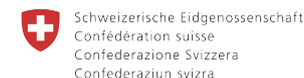


El ambiente  
es de todos

Minambiente



Embajada de Noruega



Embajada de Suiza en Colombia

