



FECHA	Julio 21 de 2016
PROYECTO/ACCIÓN INSTITUCIONAL	Conservación de bosques y generación de conocimiento sobre el estado, uso y manejo de servicios ecosistémicos y la biodiversidad en la región Andino - amazónica como base para fortalecer las capacidades de los actores locales y reducir deforestación en escenarios de cambio socio-ambiental en Colombia
PROGRAMA PENIA	PET. 1 Conservación y restauración del patrimonio ambiental del país PET.2 Ordenamiento y planeación del manejo del territorio para el aprovechamiento sostenible de sus recursos
LÍNEA PENIA	PET.1 L.6 Identificación de oportunidades de conservación en paisajes rurales y diseño de metodologías para realizarla PET.3 L.1 Identificación de usos sostenibles rurales y urbanos del territorio y los recursos naturales y definición de criterios y metodologías para su implantación
PROGRAMA PEI	2. Sostenibilidad e Intervención
LINEA PEI	2.2 Alternativas productivas sostenibles y mercados verdes
ACCIÓN PICIA	3. Sistemas productivos sostenibles

Localización geográfica.

- Departamento(s): Meta
- Municipio(s): Vistahermosa

Antecedentes.

La deforestación ocurrida en la Amazonía colombiana tiene origen en la interacción de múltiples factores de orden territorial y sectorial. La región ha sido objeto históricamente de procesos de explotación de sus recursos naturales y de economías extractivas, y aún en la actualidad esta es la visión de desarrollo que sigue imperando (Visión Amazonia, 2015).

La colonización con esquemas productivos no aptos para la Amazonia, la existencia de actores armados, las escasas posibilidades de desarrollo legal y formal, sumado a la baja presencia del Estado, generan un espacio propicio para la deforestación y la degradación de los bosques que, en general, siguen siendo vistos como barreras para el desarrollo (Visión Amazonia 2015). La sectorización de la economía del AMEM está dada en tres grandes zonas: la primera sobre las vegas del río Ariari, en donde se desarrolla sistemas de producción empresarial; una segunda zona sobre el río Guayabero y sus afluentes en donde se encuentran los pequeños productores de ganado, coca, pancoger y algunas áreas de bosque; y la tercera corresponde a las áreas de sabana en donde la actividad principal es la ganadería extensiva en pastos naturales (DMI Macarena Norte, 2015).

Los sistemas de producción en la zona se caracterizan por ser combinaciones entre la ganadería, la agricultura de pancoger y la de cultivos ilícitos, en donde la ganadería ocupa el primer lugar como actividad económica para los colonos y campesinos, la cual ofrece grandes garantías, ya que presenta unos canales de comercialización ya establecidos (DMI Macarena Norte, 2015).

La actividad cocalera ha generado un gran impacto socioeconómicos en las zonas de colonización, se evidencia el incremento de la pobreza, la ampliación de la frontera agrícola,



el cambio del uso del suelo asociado a la concentración de la tierra, incrementando así el proceso de ganaderización y agudización del conflicto armado (DMI Macarena Norte, 2015).

En pocas palabras, la ausencia de visión compartida respecto de la conservación y el desarrollo de la Amazonia entre sectores y entre niveles de gobierno, así como la incipiente participación de los primeros en la gestión ambiental de territorios compartidos, son las características dominantes de la gestión pública en la región. Es necesario generar las instancias o arreglos institucionales, los procesos de concertación y coordinación, los criterios de armonización de los usos del suelo (qué actividades se desarrollan, dónde y cómo), así como los instrumentos administrativos y jurídicos para procurar que tales consensos sean vinculantes y se hagan efectivos. Por otra parte la armonización del ordenamiento territorial crea oportunidades para los sectores, en especial al plantear una zonificación con reglas claras sobre en dónde actuar (Visión Amazonia 2015).

Descripción del proyecto o Acción institucional.

Justificación.

Relevancia. La eliminación del bosque húmedo tropical refleja ante todo la falta de conocimiento del manejo y de la capacidad productiva del capital natural en su conjunto y de las funciones ambientales que desempeña. Ante el desconocimiento del Estado de las características y valoración del medio natural; se deja la responsabilidad al colono de la definición de un sistema productivo a través del ensayo-error, con graves consecuencias de deterioro sobre los recursos naturales renovables.

Importancia. Este programa tiene como propósito general promover el conocimiento sobre el estado y presiones actuales en los servicios ecosistémicos y la biodiversidad Andino-Amazónica Colombiana, como base para su planificación y gestión y contribuir a reducir la deforestación y la pobreza a través de la promoción de procesos productivos sostenibles, que contribuyan a mejorar la calidad de vida de las poblaciones locales, a la conservación de la biodiversidad amazónica y sus servicios ecosistémicos y al cumplimiento de la meta de deforestación neta cero en el 2020.

Impacto. En el ámbito regional aspectos tales como, la descripción de funciones ecológicas y la identificación de presiones sobre los servicios ecosistémicos, requieren de la recopilación y generación de insumos de alta calidad y representatividad en términos espaciales. Así mismo, información de áreas estratégicas, tales como las áreas protegidas del piedemonte y de la planicie amazónica, es fundamental para entender la dinámica, importancia socio-ambiental, las áreas críticas para la conservación, los mecanismos de articulación interinstitucional y las mejores estrategias de gestión que se requieren para su preservación.

Objetivo general.

Promover el conocimiento sobre el estado, uso y manejo de servicios ecosistémicos y la biodiversidad en la región Andino - amazónica como base para fortalecer las capacidades de los actores locales y reducir deforestación.

Objetivos específicos.

- Realizar una propuesta de Zonas prioritarias para el portafolio de “Visión Amazonia”, a partir de un análisis espacial multicriterio en el territorio del DMI Macarena Norte según la zonificación existente.
- Efectuar un ejercicio piloto de planificación del desarrollo a nivel predial con énfasis en el modelo agroambiental de VA.
- Incrementar las capacidades de la organización campesina en el marco del componente de acuerdos de no deforestación pilar 3 VA.
- Implementar un modelo piloto de acciones tempranas para reducción de deforestación en el marco de los acuerdos con campesinos de VA.
- Apoyo técnico de supervisión y de gestión técnica y administrativa al proyecto.

Alcance.

- Informe de ejecución sobre Área prioritaria de intervención definida mediante ejercicio multicriterio.
- Documento de diagnóstico predial y planificación predial elaborado en el área piloto.
- Documento de plan de fortalecimiento para la organización campesina en torno a modelos de reducción de deforestación.
- 25 acuerdos a nivel predial suscritos, adicional a los 225 del portafolio VA.
- 100 has establecidas en el área piloto priorizada.

Actores.

- Sociedad civil: Por ubicación en uso sostenible, accesibilidad, buena cobertura natural y evitar presencia en zona de recuperación para la preservación norte, propondría las veredas: los Alpes y Española.
- Sector público: Gobernación del Meta, Alcaldía de Vista Hermosa y Corporación Cormacarena
- Cooperantes: Visión Amazonia Fondo REM-KFW; GEF Corazón de Amazonia- Banco Mundial
- Ejecutor: Instituto Sinchi.

Beneficiarios.

Dentro de la zona del DMI la Macarena Norte del municipio de Vista Hermosa se encuentra una población total de 6790 habitantes ubicados en 44 veredas de acuerdo con cifras proyectadas del SISBEN al 2013 (Informe final DMI La Macarena Norte, Sinchi 2014).



En este municipio, este componente del programa espera desarrollar un ejercicio piloto con 25 familias del sector Vista Hermosa Veredas los Alpes y La Española donde se tiene más presiones por deforestación y pérdida de bosques y sus servicios.

Tiempo de ejecución.

- **Duración.** *Cinco meses hasta el 31 de diciembre de 2016.*
- **Cronograma de actividades.**

ACTIVIDAD	MESES				
	1	2	3	4	5
Realizar una propuesta de Zonas prioritarias para el portafolio de “visión Amazonia”, a partir de un análisis espacial multicriterio en el territorio del DMI Macarena Norte según la zonificación existente	X	X	X		
Efectuar un ejercicio piloto de planificación del desarrollo a nivel predial con énfasis en el modelo agroambiental de VA	X	X	X		
Incrementar las capacidades de la organización campesina en el marco del componente de acuerdos de no deforestación pilar 3 VA	X	X		X	X
Implementar un modelo piloto de acciones tempranas para reducción de deforestación en el marco de los acuerdos con campesinos de VA		X	X	X	X
Apoyo técnico de supervisión y de gestión técnica y administrativa al proyecto		X	X	X	X

Costos.

- Fuentes de financiación: APC
- Valor total: \$ 658.057.633
- Valor cofinanciado: \$ 537.750.000
- Valor contrapartida Sinchi:
 - Dinero:
 - Especie: \$ 120.307.633

Equipo propuesto para la ejecución.

- Investigador responsable: Mauricio Zubieta Vega. Coordinador Sede Guaviare. Cel. 3103051695; e-mail: mzubieta@sinchi.org.co
- Equipo técnico SINCHI: Jaime Barrera; Bernardo Giraldo; Sandra Castro.
- Contacto administrativo y financiero SINCHI: Carlos Alberto Mendoza Vélez, Subdirector Administrativo y Financiero. Tel. 4442060 Ext. 162. cmendoza@sinchi.org.co María Jimena Maestre. Jefe Unidad Apoyo Jurídica. Tel. 4442060 Ext. 169 mmaestre@sinchi.org.co



- Contacto administrativo en la fuente de financiación: Carlos Gutiérrez Repizo, Dirección General APC. PBX 601 24 24 Ext. 176; carlosgutierrez@apccolombia.gov.co
- Contacto técnico en la fuente de financiación: Catalina Jiménez, Dirección de Coordinación Interinstitucional. PBX 601 24 24 Ext. 121; catalinajimenez@apc.gov.co