



**MinAmbiente**  
Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

**PROSPERIDAD  
PARA TODOS**



Corporación para el Desarrollo Sostenible  
del Norte y el Oriente Amazónico CDA

Proyecto:  
CONFORMACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DEL CONSEJO DE COMANEJO DE LA ZPSLL. 2014

Guainía – Guaviare - Vaupés

## **CORPORACIÓN PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL NORTE Y ORIENTE AMAZÓNICO C.D.A.**



**Proyecto:**

## **CONFORMACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DEL CONSEJO DE COMANEJO DE LA ZPSLL. 2014**

### **RECURSOS PROPIOS**

**SECCIONAL GUAVIARE  
OFICINA DE ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS NATURALES**

**San José del Guaviare  
Enero de 2014**

*"Ambiente sano, calidad de vida y desarrollo humano sostenible para el norte y el oriente amazónico"*

- o Sede Principal: Inírida – Guainía, Calle 26 11 -131. Tel: (098) 5 65 63 51 – 5 65 63 52
- o Seccional Guaviare: San José – Guaviare, Transv. 20 12-135 Tel: (098) 5 84 9 494
- o Seccional Vaupés: Mitú Av. 5 8-144, Cel: 310 2 05 80 18
- o Website: [www.cda.gov.com](http://www.cda.gov.com) e - mail: [cda@cda.gov.co](mailto:cda@cda.gov.co)





**MinAmbiente**  
Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

**PROSPERIDAD  
PARA TODOS**



Corporación para el Desarrollo Sostenible  
del Norte y el Oriente Amazónico CDA

Proyecto:  
CONFORMACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DEL CONSEJO DE COMANEJO DE LA ZPSLL. 2014

Guainía – Guaviare - Vaupés

## TABLA DE CONTENIDO<sup>1</sup>

Pág.

### A. Identificación.

#### A.1. Elaboración del árbol de problemas

#### A.2. Definición del árbol de objetivos

#### A.3. Priorización de Objetivos

#### 1. Nombre del proyecto.

#### 2. Coherencia del proyecto frente a:

- a) Plan Nacional de Desarrollo PND
- b) Línea estratégica del PGAR.
- c) Programa PAT.
- d) Plan de Desarrollo Departamental
- e) Plan de Desarrollo Municipal

#### 3. Problemática

#### 4. Antecedentes

#### 5. Justificación

#### 6. Localización

#### 7. Población beneficiada

#### 8. Duración

#### 9. Objetivos.

#### 10. Metas o productos

#### 11. Actividades y costos

#### 12. Indicadores

#### 13. Beneficios el proyecto

#### 14. Sostenibilidad del proyecto

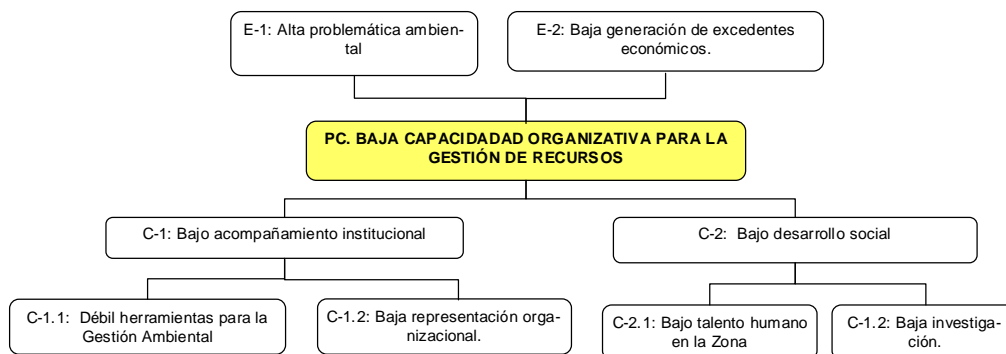
<sup>1</sup> SEGÚN GUIA METODOLOGICA PARA LA SOLICITUD DE RECURSOS DE FUNCIONAMIENTO E INVERSIÓN Y PARA LA PRESENTACIÓN DE INFORMES AL FONDO DE COMPENSACIÓN AMBIENTAL

*“Ambiente sano, calidad de vida y desarrollo humano sostenible para el norte y el oriente amazónico”*



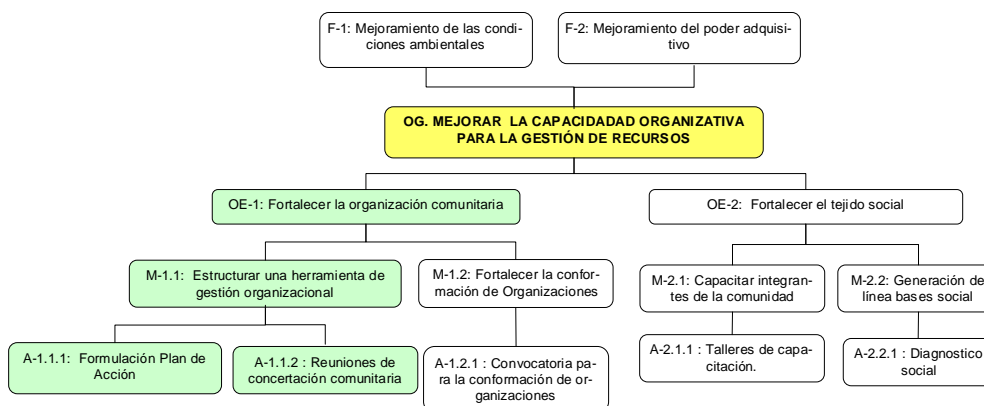
## A. Identificación

### A.1. Elaboración del árbol de problemas



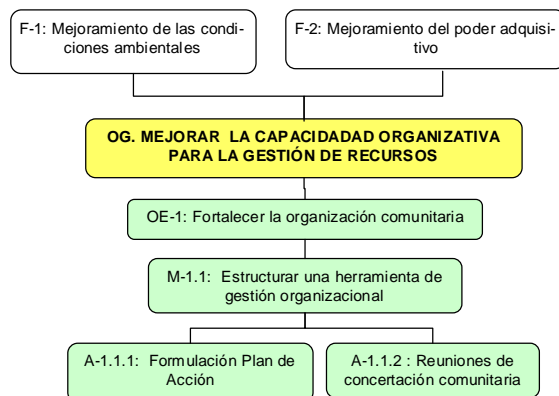
Fuente: Corporación C.D.A.

### A.2. Definición del árbol de objetivos



Fuente: Corporación C.D.A.

### A.3. Priorización de Objetivos



*"Ambiente sano, calidad de vida y desarrollo humano sostenible para el norte y el oriente amazónico"*



### 1. Nombre del proyecto.

**CONFORMACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DEL CONSEJO DE COMANEJO DE LA ZPSLL. 2014**

### 2. Coherencia del proyecto frente a:

#### a) Plan Nacional de Desarrollo PND

- Conservación y Uso Sostenible de Bienes y Servicios Ambientales

#### b) Línea estratégica del PGAR.

- Procesos productivos locales y regionales urbanos y rurales Sostenibles.

#### c) Programa PAT.

- Gestión ambiental urbana y rural

#### d) Plan de Desarrollo Departamental

- Política de sostenibilidad y Medio Ambiente.

#### e) Plan de Desarrollo Municipal

- Desarrollo Ambiental

### 3. Problemática

Con la conformación del Consejo de COMANEJO, se establece el compromiso de elaborar un Plan de Acción al Corto Mediano Plazo, por parte de la organización comunitaria, sin embargo es muy débil aún la estructura de COPROLINDOSA para liderar por si solos un emprendimiento para cumplir los objetivos de conservación establecidos en el Plan de Manejo para la Zona de Preservación Serranía de la Lindosa.

### 4. Antecedentes

La Corporación C.D.A., para la delimitación de la ZPSLL, adelantó dos proyectos:

COMPROMISO COMANEJO CONCERTADO COMUNITARIO E INSTITUCIONAL DE LA ZONA DE PRESERVACION SERRANIA DE LA LINDOSA. MUNICIPIO DE SAN JOSE DEL GUAVIARE.

DEMARCAACION DEL LIMITE FISICO DE LA ZONA DE PRESERVACION Y RESERVA FORESTAL PROTECTORA SERRANIA DE LA LINDOSA MUNICIPIO DE SAN JOSE DEL GUAVIARE.

Y en año 2013, se ejecuto el proyecto de CONOFRMACIÓN DEL CONSEJO DE COMANEJO DE LA ZPSLL.

### 5. Justificación

Es necesario fortalecer la capacidad de Gestión de la organización comunitaria a través de la formulación de un Pla de Acción, como está establecido en la resolución de conformación del Consejo de Comanejo para la ZPSLL, con le cual se espera a bordar los diferentes proyectos que se propusieron en el Plan de Manejo Ambiental, con una clara visión de ejecución en el Corto, Mediano y Largo y de

*"Ambiente sano, calidad de vida y desarrollo humano sostenible para el norte y el oriente amazónico"*



MinAmbiente  
Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

PROSPERIDAD  
PARA TODOS



Corporación para el Desarrollo Sostenible  
del Norte y el Oriente Amazónico CDA

Proyecto:  
CONFORMACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DEL CONSEJO DE COMANEJO DE LA ZPSLL. 2014

Guainía – Guaviare - Vaupés

identificación de potenciales financiadores para el cumplimiento de los objetivos de conservación de la zona .

## 6. Localización

La Zona de Preservación de la Serranía de la Lindosa y su área de influencia (Figura 1), está localizada en el departamento del Guaviare, municipio de san José del Guaviare, dentro de los 2° 23' y 2° 37' de latitud Norte y los 72° 33' y 72° 57' de longitud Oeste; con una área aproximada de 18.000 hectáreas y en ella se distribuyen un total de 18 veredas y el humedal de la vereda Caño Dorado.

Estas veredas están inmersas en el área de manejo especial de la Macarena AMEM (Decreto Ley 1989 del 1 de septiembre de 1989), que cubre en el Departamento del Guaviare un área aproximada de 486.712 hectáreas, y a su vez pertenece a uno de los tres distritos de manejo integrado (DMI) de los recursos renovables del AMEM, el Distrito de Manejo Integrado Aríari Guayabero, conformado básicamente por dos (2) zonas, la **Zona de Preservación de la Serranía de La Lindosa** y la **Zona de Recuperación para la Producción Sur**.

## CARACTERISITCAS GENERALES

En términos ambientales la Serranía hace parte de la finalización del Escudo Guyanés, área que con los demás afloramientos rocosos de la Amazonía y Orinoquía formaron ecosistemas particulares dentro de las selvas y sabanas que caracterizan a cada una de estas regiones.

En particular, esta zona hace parte del Área de Manejo Especial de La Macarena por presentar endemismos de algunas especies vegetales. Sin embargo el mayor valor que tiene para sus habitantes está representado en las 6 microcuencas que contiene y de cuyo recurso hídrico depende la mayor parte del Departamento.

Indudablemente, al reconocer su particularidad, es claro que la Serranía posee muchas riquezas que aun no se han investigado, por lo que hasta ahora se valora su paisaje, su pictografía como rastro cultural de nuestros antepasados, y es zona de recreo y esparcimiento de la comunidad urbana de San José, pero está sometida a la contaminación de un turismo irresponsable.

Teniendo en cuenta que esta zona tiene áreas de sabana y rocosos, ha sido difícil la explotación de su suelo para producción agropecuaria, sin embargo se están desarrollando procesos de explotación de piedra, recebo y arena, así como caza indiscriminada y explotación de los pocos relictos de bosque existentes, lo que está afectando notoriamente la biodiversidad de la Serranía.

### Aspectos Físicos

#### Clima

En términos generales, en el interfluvio Guayabero y Guaviare, el clima de la región, de acuerdo con la clasificación Köppen reportada por el IGAC se clasifica como “Afi”, “tropical lluvioso, sin estacionalidad muy marcada de la precipitación durante todo el año”, aunque existe un periodo de menor precipitación durante los meses de diciembre, enero y febrero.

*“Ambiente sano, calidad de vida y desarrollo humano sostenible para el norte y el oriente amazónico”*

- o Sede Principal: Inírida – Guainía, Calle 26 11 -131. Tel: (098) 5 65 63 51 – 5 65 63 52
- o Seccional Guaviare: San José – Guaviare, Transv. 20 12-135 Tel: (098) 5 84 9 494
- o Seccional Vaupés: Mitú Av. 5 8-144, Cel: 310 2 05 80 18
- o Website: [www.cda.gov.co](http://www.cda.gov.co) e - m a i l : [cda@cda.gov.co](mailto:cda@cda.gov.co)





MinAmbiente  
Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

PROSPERIDAD  
PARA TODOS



Corporación para el Desarrollo Sostenible  
del Norte y el Oriente Amazónico CDA

Proyecto:  
CONFORMACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DEL CONSEJO DE COMANEJO DE LA ZPSLL. 2014

Guainía – Guaviare - Vaupés

Los ciclos de lluvias en la región están relacionados con las oscilaciones en dirección N-SN de la Zona de Convergencia Intertropical (ZCIT) o Ecuador climático, que se caracteriza por presentar baja presión, por lo tanto, es portadora de lluvias; este fenómeno regula la distribución de las lluvias y la influencia de los vientos Alisios del NE-E.

En el área de estudio se encuentran dos estaciones meteorológicas: “El Trueno” localizada en el Municipio del Retorno (2° 24´ N, 72° 43´ W) y “San José” (2° 35´ N, 72° 38´ W), ubicada en el área urbana de San José.

La humedad relativa promedio, para todas las veredas se calcula en el 85%, los mayores registros se presentan durante los meses de Mayo a Julio, coincidiendo con las mayores precipitaciones, mientras que en los meses secos (enero a febrero), la humedad disminuye a 75%. La temperatura media anual es de aproximadamente 26 °C, con máximas que, en promedio, llegan a los 35 °C y mínimas de 16 °C. En general la distribución de las lluvias es de tipo monomodal. La época de lluvias generalmente se inicia a finales del mes de marzo o principios del mes de abril, prolongándose hasta mediados de noviembre. El verano comprende los meses de diciembre a febrero, donde el mes más seco es enero. La precipitación media de la zona, según los registros de las dos estaciones, asciende a 2.558 mm./anuales en la estación de San José y de 2.834 mm./año en la estación El Trueno, con 188 y 204 días de lluvia durante el año, respectivamente. (Plan de manejo ZPSLL 2006)

#### a. Hidrografía

Desde el punto de vista hidrológico el área está inmersa en la cuenca del río Orinoco, a través de los ríos Guaviare, por un lado y el Río Inírida, por el otro, los cuales siguiendo cursos paralelos, pero distantes entre sí, desembocan finalmente en el Orinoco, donde forman la estrella fluvial colombiana. En el área de la ZPSLL nacen diversos caños que riegan la geografía del departamento. Entre ellos tenemos: Caño Yamú, Caño Negro, Agua Bonita o La Lindosa, Caño La María (Abastecedor del acueducto de San José), Caño Pizarra, Caño Arenas, Caño Azul, entre otros, los cuales van a los Ríos Guayabero y Guaviare y otros van a Caño Grande (Cabeceras del Río Inírida). Son múltiples los nacimientos de agua de este sector y las aguas subterráneas provenientes de la Serranía, abastecen los pozos profundos del casco urbano de San José.

#### b. Geología

Se presenta alta correlación entre las regiones fisiográficas y las unidades geológicas, compuestas por rocas de variada composición y diverso origen, desde sedimentarias del Cuaternario reciente y subreciente hasta las ígneo-metamórficas del Precámbrico, cuyo afloramiento conforman la Serranía de La Lindosa. En la zona de estudio, de acuerdo con la información reportada por el IGAC (1979) en el estudio PRORADAM, las unidades geológicas, son: La Formación Araracuara (Pzim), Sienita Nefelinica de San José del Guaviare (Pzig), Sedimentos del Terciario Superior (Ngc) y los depósitos aluviales recientes a subrecientes (Qal). (Plan de manejo ZPSLL 2006)

Las *zonas aluviales* de los ríos de origen andino, de tipo meándrico (llanura del río Guayabero y Guaviare) están referidas a una unidad denominada “Qa” o *Cuaternario aluvial*, que corresponde a las llanuras de inundación de estos ríos, cuyos materiales reportan arenas en la base, pasando a lutitas grises, azulosas y amarillentas, terminando con arena fina en la parte superior. En las playas actuales, se encuentran materiales que van desde limos hasta arenas con grava fina. Los diques están constituidos por arenas finas y limosas. Hacia el interior de las llanuras de inundación los sedimentos son más finos de arcillas y arcillas limosas (IGAC, 1979).

En las *zonas de terrazas antiguas* de tipo erosional y depositacional, se presentan también sedimentos subrecientes, (unidad “Qt”) de edad Cuaternario, que hacia la base se presentan gravas y hacia el tope

*“Ambiente sano, calidad de vida y desarrollo humano sostenible para el norte y el oriente amazónico”*

- o Sede Principal: Inírida – Guainía, Calle 26 11 -131. Tel: (098) 5 65 63 51 – 5 65 63 52
- o Seccional Guaviare: San José – Guaviare, Transv. 20 12-135 Tel: (098) 5 84 9 494
- o Seccional Vaupés: Mitú Av. 5 8-144, Cel: 310 2 05 80 18
- o Website: [www.cda.gov.co](http://www.cda.gov.co) e - mail: [cda@cda.gov.co](mailto:cda@cda.gov.co)





se intercalan gravas, arenas y lutitas, decreciendo las gravas y arenas. Las lutitas son de color gris a gris azulado. Las gravas están constituidas por cuarzo y líticos; las arenas contienen cuarzo y chert con moscovita y feldespatos (IGAC, 1979).

Las *planicies sedimentarias* amazónicas, comprende sedimentos del Terciario amazónico depositados en un ambiente fluvial, unidad “Ngc”, *Terciario superior*, en donde predomina capas de arcillas de diferentes colores (rojo, amarillo, blanco), con lentes de lignito del Mioceno en algunos lugares y en otros (especialmente al Sur-Occidente) areniscas poco consolidadas en una matriz ferruginosa. La base esta constituida por un conglomerado de cuarzo granosoportado, con gran cantidad de óxido de hierro, de gradación normal y la presencia de grandes cantidades de caolín en los niveles superiores y poca presencia de feldespatos caolinizados configuran el armazón de roca (IGAC, 1979).

Las *colinas en Sienita Nefelínica de San José del Guaviare* “también del Paleozoico, forman una serie de pequeñas colinas ubicadas en las veredas Nuevo Tolima, Cerritos y El Capricho. Es una roca plutónica compuesta esencialmente por feldespatos alcalinos y esfena. Esta roca es holocristalina con textura fanerítica en la cual los feldespatos y la biotita son observables con lupa; bajo el microscopio se aprecian feldespatos de potasio, principalmente microclina”. (Plan de manejo ZPSLL 2006)

“Es común encontrar perfitas en las que la fase sódica está casi en igual proporción que la fase potásica. La nefelina aparece como cristales gruesos con pequeñas inclusiones de biotita y de carbonatos”. (Martínez y Vanegas, 1997). Este tipo de roca (en la tierra firme) origina suelos con una fertilidad potencial mayor, dada su composición mineralógica.

Finalmente, en la *Serranía de La Lindosa*, aparece la **Formación Araracuara** que es la formación sedimentaria más antigua, del Paleozoico Inferior (Cámbrico - Ordovícico), correlacionable con la Formación Roraima (en Venezuela). De acuerdo con MARTÍNEZ y VANEGAS, 1997. “Está compuesta por estratos horizontales o ligeramente inclinados (cerca de 10° al Oeste) cuyo espesor alcanza los 200 m (Serranía de La Lindosa), su composición mineralógica varía desde subarcosa hasta ortocuarcita”. (Plan de manejo ZPSLL 2006)

### c. Fisiografía y Suelos

En la zona de estudio fisiográficamente, se distinguen cuatro grandes unidades las cuales presentan diferencias en tipos de materiales, litología, clima, condiciones de drenaje, pendiente, altitud, vegetación y uso de las tierras y de procesos morfodinámicos activos, y son; 1) la Serranía de La Lindosa, con sus piedemontes coluvioaluviales 2) la llanura aluvial meándrica (Río Guayabero y Guaviare) de origen andino, 3) las terrazas antiguas de tipo erosional o depositacional y 4) las planicies sedimentarias amazónicas y valles menores.

Las llanuras aluviales (o vegas), presentan suelos jóvenes muy superficiales que están sometidos a procesos de inundación sucesivos, con aportes continuos de sedimentos; de texturas pesadas (finas con predominio de limos y arcillas a medida que se aproxima a las vegas bajas de los caños o ríos) mal drenados en las zonas bajas y de moderadamente bien drenados a bien drenados en las zonas altas.

En la Serranía de La Lindosa, el mosaico edáfico es menos variado y presenta una estrecha relación con el tipo de geoforma y material parental del que proceden, con suelos muy superficiales en donde son frecuentes los afloramientos de roca y las corazas petroféricas, y en profundidad gravillas, son suelos arenosos con bajos contenidos de nutrientes y de materia orgánica, y en donde se presentan las mayores elevaciones (mayores a 300 m) y pendientes superiores al 25%, ubicados en el flanco occidental de la serranía. Este tipo de suelos, también se presentan en el flanco oriental de la serranía, pero con pendientes más suaves, inferiores al 6%. Finalmente, los suelos de la planicie sedimentaria amazónica y valles menores, son suelos de texturas finas, muy ácidos, de baja fertilidad y toxicidad por

“Ambiente sano, calidad de vida y desarrollo humano sostenible para el norte y el oriente amazónico”



Proyecto:  
CONFORMACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DEL CONSEJO DE COMANEJO DE LA ZPSLL. 2014

Guainía – Guaviare - Vaupés

aluminio, limitados por presencia de arcillas masivas, muy susceptibles a la erosión cuando se deforestan y afectados por inundaciones y mal drenaje en los vallecitos. (Plan de manejo ZPSLL 2006)

## 7. Población beneficiada.

En la Zona de Preservación Serranía De La Lindosa y el Área de Influencia, se encuentran aproximadamente 1.651 habitantes, agrupados en 370 familias aproximadamente, que se encuentran asentadas en 18 veredas.

De acuerdo a la información recolectada en campo por CINDAP y analizada en la Base de Datos para las 11 veredas del Sector 1 y una estimación promedio para las veredas del sector noroccidental de la serranía (Sector 2), se estimo que de los 1.651 habitantes, 545 habitantes se encuentra en predios que tienen alguna parte de su superficie dentro de la ZPSLL.

VEREDA	Población Total Vereda (hab)	Población en predios que tienen área de afloramiento (ZPSLL)	% con relación a la Población de la Vereda
EL RETIRO	100	72	72%
AGUA BONITA	229	65	28.4%
NUEVO TOLIMA	120	57	47.5%
LA PIZARRA	53	43	81.13%
LAS DELICIAS	33	21	63.6%
PUERTO ARTURO	49	31	63.3%
EL TIGRE	113	26	23%
EL PROGRESO	98	11	11.2%
LA FUGA	63	14	22.2%
EL TURPIAL	70	10	14.3%
MONSERRATE	54	7	13%
<b>TOTAL SECTOR 1</b>	<b>982</b>	<b>357</b>	
CERRO AZUL	223	80	35.9%
LOS ALPES	132	36	27.3%
LAS BRISAS	47	28	59.6%
LOS NARANJOS	73	24	32.9%
EL RAUDAL	129	12	9.3%
BOCAS DEL G.	42	8	19.04 %
BAJO GUAYABERO	23	0	0 %
<b>TOTAL SECTOR 2*</b>	<b>669</b>	<b>188</b>	
<b>TOTAL</b>	<b>1651</b>	<b>545</b>	

Fuente: Encuestas CINDAP 2005, Sondeo Acarigua 2005, SISBEN Sep-2005, Base Datos CINDAP 2007

\* El número de habitantes que se encuentran dentro de la ZPSLL para este sector 2, se estimó con el promedio de cuatro (4) habitantes por predio.

## 8. Duración

Cuatro meses (4)

## 9. Objetivos

### Objetivo General.

Mejorar la capacidad organizativa para la gestión de recursos por parte de CORPOLINDOSA.

### Objetivos Específicos.

*"Ambiente sano, calidad de vida y desarrollo humano sostenible para el norte y el oriente amazónico"*





**MinAmbiente**  
Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

**PROSPERIDAD  
PARA TODOS**



Corporación para el Desarrollo Sostenible  
del Norte y el Oriente Amazónico CDA

Proyecto:  
CONFORMACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DEL CONSEJO DE COMANEJO DE LA ZPSSL. 2014

Guainía – Guaviare - Vaupés

Implementar una estrategia de fortalecimiento organizacional comunitaria

## 10. Metas o productos.

### Meta 1

Estructurar una herramienta de gestión de recursos

#### Unidad de medida:

Und

#### Descripción de las actividades para el logro de la Meta.

Se diseña una herramienta de gestión de proyectos y recursos al Corto, Mediano y Largo Plazo, y se planifica la realización de reuniones y concertación comunitaria.

#### Actividad 1.1.1. Formulación Plan de Acción

Se formula un Plan de Acción, mediante la identificación de prioridades de programas y proyectos para el cumplimiento de los objetivos de conservación de la ZPSSL, para tal fin se contratan los servicios de un profesional del área de

#### Actividad 1.1.2. Realización de reuniones de concertación comunitarias

- Se realiza un (10) talleres de concertación comunitaria en los planteles educativos prioritizados en la zona de influencia del proyecto.

## 11. Actividades y costos

OBJETIVO GENERAL: Mejorar la capacidad organizativa para la gestión de recursos por parte de CORPOLINDOSA.													
OBJETIVOS, METAS Y ACTIVIDADES													
Nº	OBJETIVO ESPECÍFICO	META - PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	Nº	ACTIVIDADES	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	COSTO META ACEPTADA	COSTO META (Especif)	LOCALIZACIÓN META	
	Implementar una estrategia de fortalecimiento organizacional comunitaria	Estructurar una herramienta de gestión de recursos	Und	1	1.1	1.1.1 Formulación Plan de Acción	Und	1	\$ 5.200.000	\$ 5.200.000	\$10.000.000	San José - Guaviare	
					1.1	1.1.2 Realización de reuniones de concertación comunitarias	Und	10	\$ 480.000	\$ 4.800.000			
										\$ 10.000.000	\$ 10.000.000		
Nombre de quien es responsable del proyecto					JOHN JHFO MORENO			Discordante		RECURSOS NATURALES			
Número de contrato		3107634936		Código		3107634936		Correo electrónico		diproin@cdac.com			

"Ambiente sano, calidad de vida y desarrollo humano sostenible para el norte y el oriente amazónico"

- o Sede Principal: Inírida – Guainía, Calle 26 11 -131. Tel: (098) 5 65 63 51 – 5 65 63 52
- o Seccional Guaviare: San José – Guaviare, Transv. 20 12-135 Tel: (098) 5 84 9 494
- o Seccional Vaupés: Mitú Av. 5 8-144, Cel: 310 2 05 80 18
- o Website: [www.cda.gov.com](http://www.cda.gov.com) e - m a i l : [cda@cda.gov.co](mailto:cda@cda.gov.co)





## 12. Indicadores

CORPORACIÓN		CORPORACIÓN C.D.A.										
NOMBRE DEL PROYECTO:		CONFORMACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DEL CONSEJO DE COMANEJO DE LA ZPSLL										
DEFINICIÓN Y CUANTIFICACIÓN DE INDICADORES												
N.º	METAS - PRODUCTOS	CÓDIGO BIS [Bases de Indicadores Sectoriales]	INDICADORES DE PRODUCTO	META DEL INDICADOR	POBLACION	LOCALIZACIÓN GEOGRÁFICA	N.º	ACTIVIDADES	CÓDIGO BIS [Bases de Indicadores Sectoriales]	INDICADORES DE GESTIÓN	META DEL INDICADOR	POBLACION
1.1	Estructurar una herramienta de gestión de recursos	0900P094	Organizaciones comunitarias fortalecidas	1	100%	San José del Guaviare	1.1.1	Formulación Plan de Acción	0900G094	Planes estratégicos formulado	1	50%
							1.1.2	Realización de reuniones de concertación comunitarias	0900G121	Talleres realizado	10	50%
TOTAL PONDERACIÓN INDICADORES DE PRODUCTO					100%	TOTAL PONDERACIÓN INDICADORES DE GESTIÓN					100%	

## 13. Beneficios del proyecto

### - BENEFICIOS AMBIENTALES.

La serranía desempeña funciones ecológicas fundamentales, incluidas la regulación de regímenes hídricos, así como la aportación de hábitat para la flora y la fauna. Aporta servicios y beneficios inapreciables a la población ubicada directa e indirectamente en la zona, incluida la regulación del clima local y regional.

### - BENEFICIOS SOCIALES.

Las comunidades directamente relacionadas con la zona, aclaran su situación respecto a la legalidad de sus predios, y podrán redireccionar sus actividades productivas buscando la sostenibilidad ambiental de la zona.

### - BENEFICIOS ECONÓMICOS

Con la claridad del tipo de uso que se debe dar a la zona delimitada, las organizaciones comunitarias, administraciones municipales, departamentales y la Autoridad Ambiental, podrá consolidar actividades acorde con las categorías de uso definidas para la zona, dinamizando de laguna manera la economía, mediante la venta de Servicios Ambientales.

### - BENEFICIOS CULTURALES

Se logrará consolidar el sentido de pertenencia de las comunidades alrededor de la conservación, recuperación y sostenibilidad de la Zona, partiendo del reconocimiento de su límite y fragilidad ambiental.

*"Ambiente sano, calidad de vida y desarrollo humano sostenible para el norte y el oriente amazónico"*



MinAmbiente  
Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sostenible

PROSPERIDAD  
PARA TODOS



Corporación para el Desarrollo Sostenible  
del Norte y el Oriente Amazónico CDA

Proyecto:  
CONFORMACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DEL CONSEJO DE COMANEJO DE LA ZPSLL. 2014

Guainía – Guaviare - Vaupés

## **14. SOSTENIBILIDAD**

La Zona de Preservación Serranía de la Lindosa se constituye en uno de los prioritarios ecosistemas naturales para su recuperación y de protección en el departamento del Guaviare y en especial para el municipio de San José del Guaviare, ya que el principal objeto de conservación esta relación con el recurso Hídrico, en este sentido al Conformación del Consejo de Comanejo liderado por la organización Comunitaria CORPOLINDOSA, es el comienzo de un gestión permanente que deberá dinamizarse para la consecución de recursos que permitan de manera sostenible la armonía entre las comunidades existentes en la zona y la protección de los recursos naturales de esta zona.

*“Ambiente sano, calidad de vida y desarrollo humano sostenible para el norte y el oriente amazónico”*

- o Sede Principal: Inírida – Guainía, Calle 26 11 -131. Tel: (098) 5 65 63 51 – 5 65 63 52
- o Seccional Guaviare: San José – Guaviare, Transv. 20 12-135 Tel: (098) 5 84 9 494
- o Seccional Vaupés: Mitú Av. 5 8-144, Cel: 310 2 05 80 18
- o Website: [www.cda.gov.com](http://www.cda.gov.com) e-mail: [cda@cda.gov.co](mailto:cda@cda.gov.co)

