



2017 - 2022

Plan de Gestión

Corredor Biológico Los Santos



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz,
Bau und Reaktorsicherheit





Plan de Gestión del Corredor Biológico Los Santos 2017 - 2022

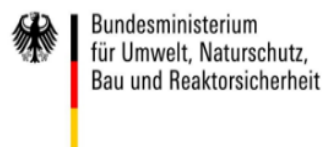
Equipo técnico del CATIE: Lindsay Canet-Desanti, Luis Alejandro Madrigal, Oswaldo Flores, Oscar Chacón.

Equipo de trabajo CBLS: Abel Tomás Pacheco, Lucía Solís Hidalgo, Marcell Hernández, Raquel Fallas Fallas, Erik Solano Rojas, Karla Picado Valverde, Marisol Ballestero, Wendy Seelye, Josué Maroto, Bernardo Sandí, Randall Mora Mena, Aarón Ugalde, Oscar Flores Umaña y Orlando Valverde.

Citar como:

CBLS. 2017. Plan de Gestión del Corredor Biológico Los Santos 2017 – 2022. CATIE (Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza). Cartago, Costa Rica. 44 p.

Financiado por:



Agradecimiento

El Comité Local del Corredor Biológico Los Santos desea agradecerle a todas las personas que participaron en la construcción de este Plan de Gestión, así como aquellas personas que trabajan día a día de manera incondicional por la conservación de nuestros recursos naturales.

Presentación

El presente Plan de Gestión se enmarca dentro de las acciones promovidas por el Proyecto “Implementación del Programa Nacional de Corredores Biológicos en el Marco de la Estrategia Nacional de Biodiversidad” (implementado por el SINAC/GIZ). Representa un esfuerzo conjunto entre el SINAC, la GIZ, el CATIE (Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza, y el Corredor Biológico Los Santos (CBLS).

Contenido

<i>Agradecimiento</i>	2
Presentación.....	3
Lista de Acrónimos	6
1. Introducción	7
2. Razón de ser del Corredor Biológico Los Santos	8
3. Plataforma de Gestión	9
4. Plan de Gestión	11
4.1. Objetivo general.....	11
4.2. Líneas y Objetivos estratégicos	11
Línea estratégica 1. Conservación de los recursos naturales.....	12
Estrategia 1.1. Conservación del Podocarpus	13
Estrategia 1.2. Conservación de los Robledales.....	14
Estrategia 1.3. Conservación de Turberas.....	15
Estrategia 1.4. Conservación de los ríos Savegre, Naranjo y Pirrís	16
Estrategia 1.5. Restauración de áreas degradadas	18
Estrategia 1.6. Control y Vigilancia.....	19
Línea estratégica 2. Alternativas de desarrollo sostenible	20
Estrategia 2.1. Capacitación en producción sostenible	21
Estrategia 2.2. Fincas modelo en producción sostenible	22
Estrategia 2.3. Corredor Biológico Clima Neutral	23
Estrategia 2.4. Ecoturismo	24
Estrategia 2.5. Ordenamiento territorial.....	25
Línea estratégica 3. Gestión del conocimiento	26
Estrategia 3.1. Comunicación y difusión	27
Estrategia 3.2. Generación de conocimiento para tomadores de decisiones	28
Estrategia 3.3. Educación ambiental.....	29
Estrategia 3.4. Programa de monitoreo participativo del Cambio Climático	30
Línea estratégica 4. Consolidación de una plataforma de gestión	31
Estrategia 4.1. Fortalecimiento de la gestión del Consejo Local.....	32
Estrategia 4.2. Gestión de recursos.....	33

Estrategia 4.3. Gestión de proyectos	34
Estrategia 4.4. Plan de incentivos	35
5. Áreas prioritarias para la implementación de actividades.....	36
6. Contribución de las estrategias a la línea base	39
7. Glosario	42

Lista de Acrónimos

ACOPAC	Área de Conservación Pacífico Central
AEC	Atributos Ecológicos Clave
ASP	Área Silvestre Protegida
CATIE	Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza
CBLS	Corredor Biológico Los Santos
CBM	Corredor Biológico Mesoamericano
CLCBLS	Comité Local del Corredor Biológico Los Santos
EFM	Elementos Focales de Manejo
GIZ	Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit
ICE	Instituto Costarricense de Electricidad
IDS	Índice de Desarrollo Social
MEP	Ministerio de Educación Pública
MINAE	Ministerio del Ambiente y Energía
ONG	Organización no Gubernamental
PNCB	Programa Nacional de Corredores Biológicos
PNLC	Parque Nacional La Cangreja
PNLQ	Parque Nacional Los Quetzales
PNT-MM	Parque Nacional Tapantí-Macizo de la Muerte
RBS	Reserva de Biósfera Savegre
RFLS	Reserva Forestal Los Santos
RFRM	Reserva Forestal Río Macho
SIG	Sistemas de Información Geográfica
SINAC	Sistema Nacional de Áreas de Conservación
UF	Unidades Fitogeográficas
ZPRN	Zona Protectora del Cerro Nara
ZPRN	Zona Protectora del Río Naranjo

1. Introducción

El Plan de Gestión del Corredor Biológico Los Santos (CBLs) se diseñó con el objetivo de proponer acciones que contribuyan a mejorar el estado de conservación de la biodiversidad y el mantenimiento en la provisión de servicios ecosistémicos esenciales para el bienestar humano. Las acciones también implican inversiones en los medios de vida y en mejorar los principales modelos productivos que mayor impacto tiene sobre la biodiversidad¹.

Este plan está enmarcado dentro de “la razón de ser” del CB, es decir su misión, visión y objetivo de creación². Por su parte, el Plan de Gestión parte de un Objetivo general que se divide en líneas estratégicas. Cada Línea estratégica va acompañada de un Objetivo estratégico y se subdivide en Estrategias. A su vez, cada Estrategia tiene una Meta y se divide en actividades. Cada actividad va acompañada de Actores involucrados, Año de ejecución e Indicadores (Figura 1). El Plan de Gestión está diseñado para implementarse en un periodo de cinco años y representa la guía para orientar los planes anuales de trabajo del CB.



Figura 1. Estructura jerárquica del Plan de Gestión del Corredor Biológicos Los Santos

¹ El detalle de los análisis y la información se encuentran en la Caracterización y Diagnóstico del Corredor Biológico Los Santos (CBLs 2017).

² En el Acápite 6 se presenta un Glosario con la descripción de los términos empleados en el presente documento.

2. Razón de ser del Corredor Biológico Los Santos

El Corredor Biológico Los Santos se creó con el objetivo de restablecer la conectividad entre El Parque Nacional Tapantí – Macizo Cerro de La Muerte, el Parque Nacional Los Quetzales y la Reserva Forestal Los Santos con el Parque Nacional La Cangreja (CLCBLS 2016).

Misión:

El CBLS promueve la **conservación** y el **desarrollo sostenible** mediante la conectividad social, ambiental, económica y cultural con la **participación de actores** locales, empresas privadas e instituciones públicas para **generar conocimiento** y **aplicar alternativas de** desarrollo que permitan mejorar la calidad de vida de las comunidades.

Visión:

Un CBLS que será un **modelo de gestión** socio **ambiental** que **promueva** y **aplique alternativas** de **desarrollo sostenible** con compromiso, respeto y transparencia mediante la **generación** y **aplicación** de **conocimiento, integrando** las comunidades.

3. Plataforma de Gestión

Para implementar el Plan de Gestión se propone la creación de comisiones a partir de los integrantes de la Asamblea del CBL. En total son nueve comisiones:

- i) **Comisión de comunicación.** Esta comisión deberá trabajar de forma transversal en el Plan de Gestión, es decir que deberá de articular acciones con las otras comisiones a fin de comunicar de forma oportuna y acertada el trabajo del CBL, hacia lo interno y externo.
- ii) **Comisión de investigación.** Esta comisión está encargada de gestionar, a través de socios clave, la generación del conocimiento técnico y científico necesario para la toma de decisiones. A su cargo está el desarrollo de las estrategias 3.2 y 3.4; además tiene actividades específicas en la Línea estratégica 1. Esta comisión trabajará de forma articulada con la de Comunicación.
- iii) **Comisión de educación ambiental.** Esta comisión tiene a cargo el impulso de todas las actividades de educación formal e informal, bajo su responsabilidad se encuentra el impulso de la Estrategia 3.2, además está asociada a algunas actividades de la Línea estratégica 1. Su trabajo es transversal en el Plan de Gestión y debe articular acciones con las comisiones de Comunicación e Investigación.
- iv) **Comisión de gestión de recursos.** Esta comisión tiene la responsabilidad de gestionar los recursos técnicos, humanos y financieros necesarios para la implementación de las estrategias del Plan de Gestión. Bajo su responsabilidad se encuentra el desarrollo de la Estrategia 4.2.
- v) **Comisión de proyectos.** Esta comisión tiene a su cargo la búsqueda de oportunidades y el diseño de los proyectos que permitirán implementar las actividades y estrategias propuestas en el Plan de Gestión. Bajo su responsabilidad está el desarrollo de la Estrategia 4.3.
- vi) **Comisión de incentivos.** Esta comisión trabajará en buscar oportunidades para optar a incentivos que sean a fines a los objetivos del CB. Asimismo, podrá asesorar a las personas, organizaciones e instituciones interesadas en optar a estos incentivos. Esta comisión tendrá bajo su responsabilidad la Estrategia 4.4.
- vii) **Comisión de producción sostenible.** Esta comisión está asociada a las estrategias planteadas en la Línea estratégica 2, que tiene como objetivo incentivar la producción sostenible dentro del CBL.

- viii) **Comisión de planificación territorial.** Esta comisión se enfocará en articular actividades con las municipalidades para lograr incidir en los planes de ordenamiento territorial. A su cargo estará la Estrategia 2.5.
- ix) **Comisión de ecoturismo.** Esta comisión está enfocada en identificar y promover actividades ecoturísticas dentro del CBL. Tendrá a su cargo la Estrategia 2.4.

4. Plan de Gestión

4.1. Objetivo general

“Consolidar el modelo de gestión del CB Los Santos mediante la implementación de las líneas estratégicas para mejorar las condiciones ambientales y la calidad de vida de sus habitantes”.

4.2. Líneas y Objetivos estratégicos

El Plan de Gestión se compone de cuatro Líneas estratégicas. Cada una de ellas viene acompañada por un Objetivo estratégico (Figura 2), que en conjunto contribuirán a alcanzar el Objetivo general.

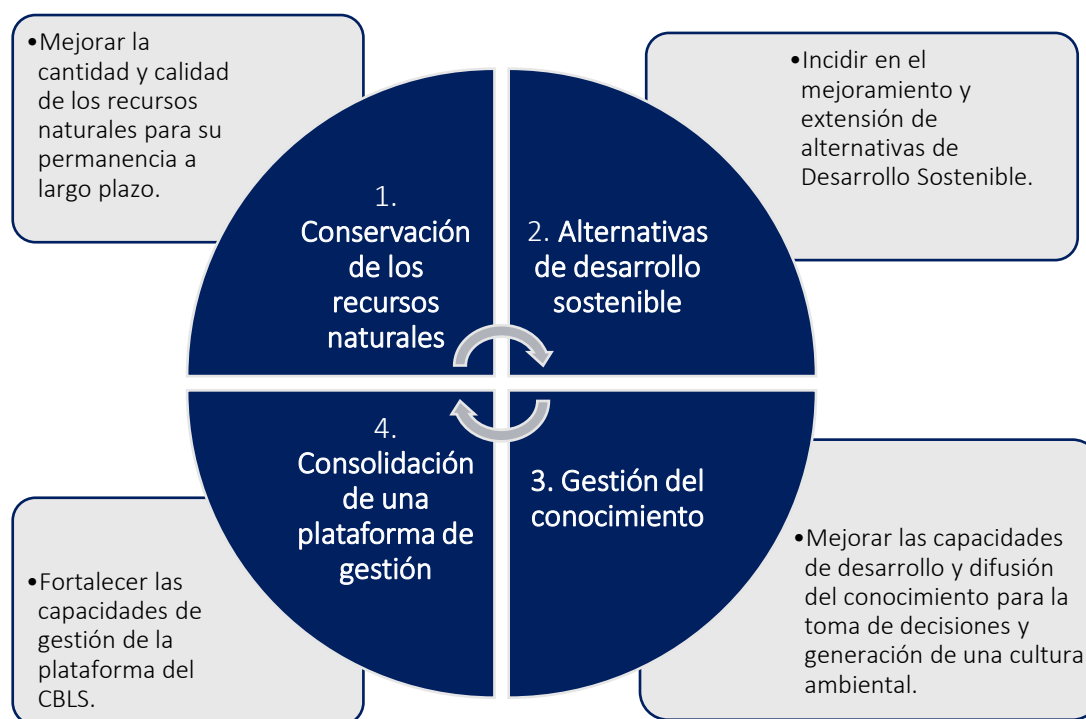


Figura 2. Líneas y Objetivos estratégicos para del Plan de Gestión del Corredor Biológico Los Santos

Línea estratégica 1. Conservación de los recursos naturales

Objetivo Estratégico: <i>Mejorar la cantidad y calidad de los recursos naturales para su permanencia a largo plazo.</i>		
Estrategias	Meta	Número de Actividades
1.1. Conservación del <i>Podocarpus</i>	Para el año 5 opera el Programa para el Rescate del <i>Podocarpus</i> en el CBLs.	5
1.2. Conservación de los Robledales	Para el año 5 no disminuye el área de robledales con respecto a la línea base del año 2.	5
1.3. Conservación de Turberas	Para el año 5 no disminuye el número de Turberas mapeadas en el año 1.	4
1.4. Conservación de los ríos Savegre, Naranjo y Pirrís	Para el año 5 al menos un transepto de cada uno de los tres ríos prioritarios cuenta con Bandera azul ecológica.	6
1.5. Restauración de áreas degradadas	Para el año 5 se implementan al menos 10 proyectos enfocados a la restauración de áreas degradadas en los sitios de interés del CBLs.	4
1.6. Control y Vigilancia	Para el año 5 se cuenta con al menos dos grupos de COVIRENAS. Se realizan anualmente al menos tres capacitaciones sobre legislación ambiental en distintas comunidades del CBLs.	5

Estrategia 1.1. Conservación del Podocarpus

Meta: Para el año 5 opera el Programa para el Rescate del *Podocarpus* en el Corredor Biológico Los Santos.

Actividades e indicadores	Actores involucrados	Año de ejecución				
		1	2	3	4	5
1.1.1. Hacer un inventario poblacional del <i>Podocarpus</i> .	Tomás.	X				
<i>Indicador 1.1.1.1. Documento con individuos de Podocarpus georeferenciados.</i>						
1.1.2. Estudios para la reproducción en vivero para el <i>Podocarpus</i> .	Comisión de Investigación / Comisión de Gestión del Conocimiento		X			
<i>Indicador 1.1.2.1. Documento con buenas prácticas para la producción en vivero de Podocarpus.</i>						
1.1.3. Incluir al <i>Podocarpus</i> dentro de la lista de especies para reforestación.	Comisión de Producción Sostenible		X	X	X	X
<i>Indicador 1.1.3.1. Convenio con viveros para la reproducción de Podocarpus.</i>						
1.1.4. Promover al <i>Podocarpus</i> como especie emblema de la región.	Comisión de Divulgación	X				
<i>Indicador 1.1.4.1. Documento con la proclama del Podocarpus como especie emblema de la región.</i>						
1.1.5. Incluir información sobre el <i>Podocarpus</i> en las actividades de Educación ambiental, comunicación y capacitación que ejecute el CB.	Comisión de Educación Ambiental / Comunicación de Divulgación	X				
<i>Indicador 1.1.5.1. Documentos divulgativos con información del Podocarpus.</i>						
<i>Indicador 1.1.5.2. Número de actividades al año de educación ambiental, divulgación y/o capacitación, donde se haya incluido información sobre el Podocarpus.</i>						

Estrategia 1.2. Conservación de los Robledales

Meta: Para el año 5 no disminuye el área de robledales con respecto a la línea base del año 2.

Actividades e indicadores	Actores involucrados	Año de ejecución				
		1	2	3	4	5
1.2.1. Mapear las áreas de robledales.	Comisión de Investigación / Comisión de Planificación Territorial		X			
Indicador 1.2.1.1. <i>Mapa de robledales para el CBLs.</i>						
1.2.2. Realizar un diagnóstico sobre la producción y comercialización de Carbón a base de Roble.	Comisión de Investigación / Comisión de Gestión de Recursos		X			
Indicador 1.2.2.1. <i>Documento con el diagnóstico sobre la producción y comercialización de carbón hecho a base de Roble.</i>						
1.2.3. Promover la venta de carbón con sello de sostenibilidad.	CLCBLS					X
Indicador 1.2.3.1. <i>Informe de actividades.</i>						
1.2.4. Promover el uso de cercas vivas en lugar de cercas hechas con roble.	Comisión de Producción Sostenible / Comisión de Educación Ambiental / Comisión de Difusión	X	X	X	X	X
Indicador 1.2.4.1. <i>Número de fincas al año que han cambiado cercas de robles por cercas vivas.</i>						
1.2.5. Incluir el tema de consumo responsable de carbón dentro de las actividades de Educación ambiental, Comunicación y Capacitación.	Comisión de Educación Ambiental / Comisión de Difusión / Comisión de Producción Sostenible	X	X	X	X	X
Indicador 1.2.5.1. <i>Documentos divulgativos con información sobre los robledales y el consumo responsable de carbón.</i>						
Indicador 1.2.5.2. <i>Número de actividades al año de educación ambiental, divulgación y/o capacitación, donde se haya incluido información sobre los Robledales y el consumo responsable de carbón.</i>						

Estrategia 1.3. Conservación de Turberas

Meta: Para el año 5 no disminuye el número de Turberas mapeadas en el año 1.

Actividades e indicadores	Actores involucrados	Año de ejecución				
		1	2	3	4	5
1.3.1. Hacer un inventario y mapeo de las Turberas.	CLCBLS / CATIE	X				
<i>Indicador 1.3.1.1. Documento con el inventario de Turberas.</i>						
<i>Indicador 1.3.1.2. Mapa con la ubicación de las Turberas inventariadas.</i>						
1.3.2. Hacer un diagnóstico sobre el estado de las Turberas.	Comisión de Investigación		X			
<i>Indicador 1.3.2.1. Documento con el diagnóstico sobre el estado de las Turberas.</i>						
1.3.3. Con base en el diagnóstico, proponer acciones específicas para la conservación de las Turberas.	Comisión de Investigación			X		
<i>Indicador 1.3.3.1. Documento con recomendaciones para la conservación de las Turberas.</i>						
1.3.4. Incluir información clave sobre las Turberas dentro de las actividades de Educación ambiental, Comunicación y Capacitación.	Comisión de Educación Ambiental / Comunicación de Divulgación	X	X	X	X	X
<i>Indicador 1.3.4.1. Documentos divulgativos con información sobre las Turberas.</i>						
<i>Indicador 1.3.4.2. Número de actividades al año de educación ambiental, divulgación y/o capacitación, donde se haya incluido información sobre las Turberas.</i>						

Estrategia 1.4. Conservación de los ríos Savegre, Naranjo y Pirrís

Meta: Para el año 5 al menos un transepto de cada uno de los tres ríos prioritarios cuenta con Bandera azul ecológica.

Actividades e indicadores	Actores involucrados	Año de ejecución				
		1	2	3	4	5
1.4.1. Generar un diagnóstico sobre la calidad del agua, el estado de los bosques de galería y el impacto de las especies exóticas.	CI / CGR		X	X		
<i>Indicador 1.4.1.1. Documento con el diagnóstico sobre la calidad del agua, el estado de los bosques de galería y el impacto de las especies exóticas.</i>						
1.4.2. Reforestar áreas degradadas de los bosques de galería.	CPS		X	X	X	X
<i>Indicador 1.4.2.1. Número de hectáreas reforestadas de bosques de galería.</i>						
1.4.3. Promover el manejo responsable de las aguas residuales de los propietarios en las márgenes del Río Savegre.	CLCBLS		X	X	X	X
<i>Indicador 1.4.3.1. Número de propietarios en las márgenes de los ríos que hacen una manejo responsable de las aguas residuales.</i>						
1.4.4. Facilitar la coordinación interinstitucional para implementar las concesiones de agua para proyectos acuícolas.	CLCBLS	X	X	X	X	X
<i>Indicador 1.4.4.1. Informe de actividades de coordinación.</i>						
1.4.5. Capacitar a los propietarios de criadero de truchas para un adecuado manejo.	Comisión de Producción Sostenible		X	X	X	X
<i>Indicador 1.4.5.1. Número de propietarios de criaderos de truchas capacitados en buenas prácticas.</i>						
<i>Indicador 1.4.5.2. Número de propietarios capacitados que implementaron buenas prácticas para la cría de truchas.</i>						

Actividades e indicadores	Actores involucrados	Año de ejecución				
		1	2	3	4	5
1.4.6. Incluir información clave sobre la conservación de los ríos dentro de las actividades de Educación ambiental, Comunicación y Capacitación.	Comisión de Educación Ambiental / Comunicación de Divulgación	X	X	X	X	X
<i>Indicador 1.4.6.1. Documentos divulgativos con información sobre la conservación de los ríos.</i>						
<i>Indicador 1.4.6.2. Número de actividades al año de educación ambiental, divulgación y/o capacitación, donde se haya incluido información sobre la conservación de los ríos.</i>						

Estrategia 1.5. Restauración de áreas degradadas

Meta: Para el año 5 se implementan al menos diez proyectos enfocados a la restauración de áreas degradadas en los sitios de interés del Corredor Biológico Los Santos.

Actividades e indicadores	Actores involucrados	Año de ejecución				
		1	2	3	4	5
1.5.1. Recomendar para producir especies forestales de interés para la conservación en viveros comunales.	Comisión de Investigación / Comisión de Producción Sostenible / ICE	X	X	X	X	X
<i>Indicador 1.5.1.1. Lista de especies recomendadas.</i>						
1.5.2. Promover actividades de reforestación.	Comisión de Producción Sostenible		X	X	X	X
<i>Indicador 1.5.2.1. Informes de actividades de reforestación.</i>						
1.5.3. Promover la restauración natural de áreas degradadas.	Comisión de Producción Sostenible		X	X	X	X
<i>Indicador 1.5.3.1. Número de hectáreas bajo restauración natural.</i>						
1.5.4. Implementar proyectos para mejorar pasturas degradadas.	Comisión de Producción Sostenible				X	X
<i>Indicador 1.5.4.1. Número de hectáreas de pasturas mejoradas.</i>						

Estrategia 1.6. Control y Vigilancia

Meta: Para el año 5 se cuenta con al menos dos grupos de COVIRENAS y se realizan anualmente al menos tres capacitaciones sobre legislación ambiental en distintas comunidades del Corredor Biológico Los Santos.

Actividades e indicadores	Actores involucrados	Año de ejecución				
		1	2	3	4	5
1.6.1. Generar mensajes clave sobre la legislación que se relaciona con las prioridades del CB.	Comisión de Divulgación / Comisión de Educación Ambiental	X	X	X	X	X
<i>Indicador 1.6.1.1. Documento con mensajes clave sobre legislación ambiental.</i>						
1.6.2. Promover un acercamiento con la Fiscalía, el SINAC, Tribunal Ambiental Administrativo y el CL.	CLCBLS	X	X	X	X	X
<i>Indicador 1.6.2.1. Informe de actividades y acuerdos conjunto.</i>						
1.6.3. Promover la creación y articular acciones con los COVIRENAS.	SINAC / CLCBLS		X	X	X	X
<i>Indicador 1.6.3.1. Número de nuevos COVIRENAS creados dentro del área del CBLs.</i>						
<i>Indicador 1.6.3.2. Plan de trabajo conjunto entre el CLCBLS y los COVIRENAS.</i>						
<i>Indicador 1.6.3.3. Informe de actividades conjuntas entre el CLCBLS y los COVIRENAS.</i>						
1.6.4. Capacitar a la población sobre el procedimiento para denunciar los delitos ambientales.	SINAC / CLCBLS	X	X	X	X	X
<i>Indicador 1.6.4.1. Número de personas capacitadas en tema de denuncias.</i>						
1.6.5. Promover la creación y articular esfuerzos con las brigadas contra incendios forestales.	SINAC / CLCBLS		X	X	X	X
<i>Indicador 1.6.5.1. Número de nuevas Brigadas contra incendios creados dentro del área del CBLs.</i>						
<i>Indicador 1.6.5.2. Plan de trabajo conjunto entre el CLCBLS y las Brigadas contra incendios.</i>						
<i>Indicador 1.6.5.3. Informe de actividades conjuntas entre el CLCBLS y las Brigadas contra incendios.</i>						

Línea estratégica 2. Alternativas de desarrollo sostenible

Objetivo estratégico: <i>Incidir en el mejoramiento y extensión de alternativas de Desarrollo Sostenible.</i>		
Estrategia	Meta	Número de actividades
2.1 Capacitación en producción sostenible	Al año 5 se ha implementado en el área del CBLS el plan de capacitación en producción sostenible.	4
2.2. Fincas modelo de producción sostenible	Para el año 5 existen fincas en las áreas prioritarias del CBLS que implementan prácticas amigables con el ambiente.	5
2.3. Corredor Biológico climáticamente inteligente	Al año 5 se ejecutan acciones para mitigar y adaptarse al cambio climático.	4
2.4. Ecoturismo	Para el año 5 el tema del CBLS está inserto en el desarrollo de actividades ecoturísticas.	5
2.5. Ordenamiento territorial	Al año 5 se incide en las políticas regionales de ordenamiento territorial de acuerdo a los objetivos del CBLS.	4

Estrategia 2.1. Capacitación en producción sostenible

Meta: Al año 5 se ha implementado en el área del Corredor Biológico Los Santos el plan de capacitación en producción sostenible.

Actividades e indicadores	Actores involucrados	Año de ejecución				
		1	2	3	4	5
2.1.1. Crear una Comisión de producción sostenible.	Asamblea	X				
<i>Indicador 2.1.1.1. Carta de compromiso de los integrantes de la Comisión de producción sostenible.</i>						
<i>Indicador 2.1.1.2. Plan de trabajo de la Comisión de producción sostenible.</i>						
<i>Indicador 2.1.1.3. Informes de actividades de la Comisión de producción sostenible.</i>						
2.1.2. Generar material de capacitación sobre producción sostenible de: café, ganadería, cultivos, plantaciones forestales, criaderos de truchas.	Comisión de Producción Sostenible	X	X			
<i>Indicador 2.1.2.1. Material de capacitación sobre producción sostenible de café.</i>						
<i>Indicador 2.1.2.2. Material de capacitación sobre producción sostenible de ganadería.</i>						
<i>Indicador 2.1.2.3. Material de capacitación sobre producción sostenible de cultivos.</i>						
<i>Indicador 2.1.2.4. Material de capacitación sobre producción sostenible de plantaciones forestales.</i>						
<i>Indicador 2.1.2.5. Material de capacitación sobre producción sostenible de criaderos de truchas.</i>						
2.1.3. Preparar una estrategia de capacitación bajo el modelo de "Escuelas de Campo".	Comisión de Producción Sostenible			X	X	X
<i>Indicador 2.1.3.1. Documento con la Estrategia para Escuelas de campo.</i>						
2.1.4. Se capacitan a los productores de las áreas prioritarias del CB.	Comisión de Producción Sostenible			X	X	X
<i>Indicador 2.1.4.1. Informe de capacitaciones.</i>						

Estrategia 2.2. Fincas modelo en producción sostenible

Meta: Para el año 5 existen fincas en las áreas prioritarias del Corredor Biológico Los Santos que implementan prácticas amigables con el ambiente.

Actividades e indicadores	Actores involucrados	Año de ejecución				
		1	2	3	4	5
2.2.1. Identificar fincas modelo para la producción de café amigable con el ambiente.	Comisión de Producción Sostenible	X				
<i>Indicador 2.2.1.1. Acuerdo con los propietarios para establecerse como finca modelo para las Escuelas de campo en producción de café sostenible.</i>						
2.2.2. Identificar una finca modelo para ganadería sostenible.	Comisión de Producción Sostenible	X				
<i>Indicador 2.2.2.1. Acuerdo con los propietarios para establecerse como finca modelo para las Escuelas de campo en producción de ganadería sostenible.</i>						
2.2.3. Identificar una finca modelo sobre la producción sostenible de cultivos agrícolas.	Comisión de Producción Sostenible	X				
<i>Indicador 2.2.3.1. Acuerdo con los propietarios para establecerse como finca modelo para las Escuelas de campo en producción de cultivos agrícolas.</i>						
2.2.4. Identificar una finca modelo de plantaciones forestales.	Comisión de Producción Sostenible	X				
<i>Indicador 2.2.4.1. Acuerdo con los propietarios para establecerse como finca modelo para las Escuelas de campo para plantaciones forestales sostenibles.</i>						
2.2.5. Identificar un criadero modelo para la adecuada producción de Trucha.	Comisión de Producción Sostenible	X				
<i>Indicador 2.2.5.1. Acuerdo con los propietarios para establecerse como finca modelo para las Escuelas de campo en producción de truchas sostenibles.</i>						

Estrategia 2.3. Corredor Biológico Clima Neutral

Meta: Al año 5 se ejecutan acciones para mitigar y adaptarse al cambio climático dentro del Corredor Biológico Los Santos.

Actividades e indicadores	Actores involucrados	Año de ejecución				
		1	2	3	4	5
2.3.1. Identificar las acciones de mitigación y adaptación al cambio climático que se estén realizando en el área del CBLS.	CLCBLS	X	X	X	X	X
<i>Indicador 2.3.1.1. Inventario de acciones de adaptación que se están realizando dentro del CBLS.</i>						
<i>Indicador 2.3.1.2. Inventario de acciones de mitigación que se están realizando dentro del CBLS.</i>						
2.3.2. Establecer una alianza con instituciones que estén en proceso de certificación para promover la carbono neutralidad.	CLCBLS / CoopeDota	X				
<i>Indicador 2.3.2.1. Número de instituciones en proceso de certificación asociadas al CBLS.</i>						
2.3.3. Organizar una actividad de sensibilización para la Asamblea del CBLS.	CLCBLS		X		X	
<i>Indicador 2.3.3.1. Informe de actividad que incluya percepción de los participantes.</i>						
2.3.4. Se promueven acciones de mitigación y adaptación dentro del área del CBLS.	CLCBLS		X	X	X	X
<i>Indicador 2.3.4.1. Actividades de adaptación promovidas anualmente en el CBLS.</i>						
<i>Indicador 2.3.4.2. Actividades de mitigación promovidas anualmente en el CBLS.</i>						

Estrategia 2.4. Ecoturismo

Meta: Para el año 5 el tema del Corredor Biológico Los Santos está inserto en el desarrollo de actividades ecoturísticas.

Actividades e indicadores	Actores involucrados	Año de ejecución				
		1	2	3	4	5
2.4.1. Crear una Comisión ecoturística.	Asamblea	X				
<i>Indicador 2.4.1.1. Carta de compromiso de los integrantes de la Comisión de ecoturismo.</i>						
<i>Indicador 2.4.1.2. Plan de trabajo de la Comisión de ecoturismo.</i>						
<i>Indicador 2.4.1.3. Informes de actividades de la Comisión ecoturismo.</i>						
2.4.2. Manejar una base de datos sobre las actividades turísticas.	Comisión de ecoturismo	X	X	X	X	X
<i>Indicador 2.4.2.1. Base de dato sobre las principales actividades turísticas y sus desarrolladores, dentro del CBLS.</i>						
2.4.3. Identificar iniciativas ecoturísticas modelo.	Comisión de ecoturismo		X	X	X	X
<i>Indicador 2.4.3.1. Lista de iniciativas de ecoturismo que puedan servir como modelo dentro del área del CBLS.</i>						
2.4.4. Sensibilizar a al sector turístico sobre el CBLS.	Comisión de ecoturismo		X	X	X	X
<i>Indicador 2.4.4.1. Número de empresarios turísticos capacitados en buenas prácticas.</i>						
<i>Indicador 2.4.4.2. Número de empresarios turísticos que recibieron capacitación y han incorporado las buenas prácticas a sus actividades.</i>						
2.4.5. Crear una ruta turística de conectividad dentro del CBLS.	Comisión de ecoturismo / CLCBL			X	X	X
<i>Indicador 2.4.5.1. Establecida la ruta turística de conectividad.</i>						
<i>Indicador 2.4.5.2. Informe sobre la implementación de la ruta de conectividad.</i>						

Estrategia 2.5. Ordenamiento territorial

Meta: Al año 5 se incide en las políticas regionales de ordenamiento territorial de acuerdo a los objetivos del Corredor Biológico Los Santos.

Actividades e indicadores	Actores involucrados	Año de ejecución				
		1	2	3	4	5
2.5.1. Crear una Comisión de planificación territorial.	Asamblea	X				
<i>Indicador 2.5.1.1. Carta de compromiso de los integrantes de La Comisión de planificación territorial.</i>						
<i>Indicador 2.5.1.2. Plan de trabajo de la Comisión de planificación territorial.</i>						
<i>Indicador 2.5.1.3. Informes de actividades de la Comisión de planificación territorial.</i>						
2.5.2. Elaborar propuesta de ordenamiento territorial con fines de conservación de la biodiversidad y los servicios ecosistémicos derivada del PG.	Comisión de Planificación Territorial	X				
<i>Indicador 2.5.2.1. Documento y mapas con la propuesta de ordenamiento territorial con fines de conservación de la biodiversidad y los servicios ecosistémicos.</i>						
2.5.3. Elaborar un plan de divulgación para actores estratégicos.	Comisión de Planificación Territorial / Comisión de Divulgación	X				
<i>Indicador 2.5.3.1. Plan de divulgación sobre la propuesta de ordenamiento territorial.</i>						
2.5.4. Divulgar la propuesta de ordenamiento territorial con los actores estratégicos.	Comisión de Planificación Territorial		X	X	X	X
<i>Indicador 2.5.4.1. Informe de reuniones de divulgación y acuerdos interinstitucionales propuestos para el seguimiento.</i>						

Línea estratégica 3. Gestión del conocimiento

Objetivo estratégico: <i>Mejorar las capacidades de desarrollo y difusión del conocimiento para la toma de decisiones y generación de una cultura ambiental.</i>		
Estrategias	Meta	Número de Actividades
3.1. Comunicación y difusión	Para el año 2 el CBLS cuenta con una estrategia de comunicación que se implementará hasta el año 5.	5
3.2. Generación de conocimiento para tomadores de decisiones	Para el año 5 se cuenta con una base de datos confiable sobre información generada a partir de investigaciones en el CBLS y que han sido utilizadas para la toma de decisiones y la capacitación y educación ambiental.	5
3.3. Educación ambiental	Para el año 5 opera un Programa de Educación Ambiental que atiende las prioridades del CBLS.	4
3.4. Programa de monitoreo participativo del Cambio Climático	Para el año 5 se cuenta con una base de datos con observaciones participativas sobre los impactos del cambio climático en el CBLS.	3

Estrategia 3.1. Comunicación y difusión

Meta: Para el año 2 el Corredor Biológico Los Santos cuenta con una estrategia de comunicación que se implementará hasta el año 5.

Actividades e indicadores	Actores involucrados	Año de ejecución				
		1	2	3	4	5
3.1.1. Crear una Comisión de comunicación y difusión.	Asamblea	X				
<i>Indicador 3.1.1.1. Carta de compromiso de los integrantes de la Comisión de comunicación y difusión.</i>						
<i>Indicador 3.1.1.2. Plan de trabajo de la Comisión de comunicación y difusión.</i>						
<i>Indicador 3.1.1.3. Informes de actividades de la Comisión de comunicación y difusión.</i>						
3.1.2. Identificar los medios de comunicación más adecuados para el público meta del CB.	Comisión de comunicación y divulgación	X				
<i>Indicador 3.1.2.1. Documento con la caracterización de los medios de comunicación recomendados para los diferentes público meta.</i>						
3.1.3. Elaborar mensajes clave sobre el CB.	Comisión de Comunicación / Comunicación de Investigación / Comisión de Educación Ambiental	X				
<i>Indicador 3.1.3.1. Documento con los mensajes clave sobre el corredor biológico.</i>						
3.1.4. Generar material divulgativo.	Comisión de Comunicación		X			
<i>Indicador 3.1.4.1. Material divulgativo con los mensajes clave del corredor adecuado a cada público meta.</i>						
3.1.5. Implementar actividades de comunicación y difusión.	Comisión de Comunicación	X	X	X	X	X
<i>Indicador 3.1.5.1. Informes de actividades de comunicación y divulgación desarrolladas.</i>						

Estrategia 3.2. Generación de conocimiento para tomadores de decisiones

Meta: Para el año 5 se cuenta con una base de datos confiable sobre información generada a partir de investigaciones en el Corredor Biológico Los Santos y que han sido utilizadas para la toma de decisiones y la capacitación y educación ambiental.

Actividades e indicadores	Actores involucrados	Año de ejecución				
		1	2	3	4	5
3.2.1. Crear una Comisión de investigación.	Asamblea	X				
<i>Indicador 3.2.1.1. Carta de compromiso de los integrantes de la Comisión de investigación.</i>						
<i>Indicador 3.2.1.2. Plan de trabajo de la Comisión de investigación.</i>						
<i>Indicador 3.2.1.3. Informes de actividades de la Comisión de investigación.</i>						
3.2.2. Elaborar una lista de temas prioritarios para investigación.	Comisión de Investigación	X				
<i>Indicador 3.2.2.1. Documento con la lista de investigaciones requeridas para el CBLs.</i>						
3.2.3. Crear una base de datos sobre resultados de investigaciones realizadas en el área del CBLs y que estén asociadas a sus prioridades.	Comisión de Investigación / Comisión de Gestión de Recursos		X			
<i>Indicadores 3.2.3.1. Base de datos actualizada con los resultados de las investigaciones realizadas en el CBLs.</i>						
3.2.4. Establecer una red de investigadores e instituciones que apoyen el CBLs.	Comisión de Investigación / Comisión de Gestión de Recursos	X				
<i>Indicador 3.2.4.1. Lista de colaboradores.</i>						
3.2.5. Diseñar un protocolo para elaborar síntesis para tomadores de decisiones a partir de las investigaciones y trabajos técnicos.	Comisión de Investigación / Comisión de Divulgación		X			
<i>Indicador 3.2.5.1. Documento con el protocolo para elaborar síntesis para tomadores de decisiones.</i>						

Estrategia 3.3. Educación ambiental

Meta: Para el año 5 opera un Programa de Educación Ambiental que atiende las prioridades del Corredor Biológico Los Santos.

Actividades e indicadores	Actores involucrados	Año de ejecución				
		1	2	3	4	5
3.3.1. Crear una Comisión de educación ambiental	Asamblea	X				
<i>Indicador 3.3.1.1. Carta de compromiso de los integrantes de la Comisión de educación ambiental.</i>						
<i>Indicador 3.3.1.2. Plan de trabajo de la Comisión de educación ambiental.</i>						
<i>Indicador 3.3.1.3. Informes de actividades de la Comisión de educación ambiental.</i>						
3.3.2. Elaborar materiales sobre mensajes claves del corredor biológico para diferentes público meta.	Comisión de Educación Ambiental / Comisión de Comunicación	X				
<i>Indicador 3.3.2.1. Material divulgativo con los mensajes clave del corredor adecuado a cada público meta.</i>						
3.3.3. Articular acciones conjuntas con las organizaciones que estén haciendo educación ambiental en el área del CB.	Comisión de Educación Ambiental		X	X	X	X
<i>Indicador 3.3.3.1. Informe de actividades desarrolladas.</i>						
3.3.4. Participar en ferias ambientales o actividades sociales acordes con los objetivos del CB.	Comisión de Educación Ambiental	X	X	X	X	X
<i>Indicador 3.3.4.1. Informe de actividades.</i>						

Temas prioritarios: el corredor biológico, servicios ecosistémicos, reducción de la cacería ilegal (puma y sus presas), comercialización y tenencia de Jilgueros y otras especies silvestres, extracción de musgos y lanas, extracción ilegal de palmito de montaña, conservación de ríos, importancia del *Podocarpus*, importancia de las turberas, importancia de los bosques nubosos, producción sostenible (café, ganadería, cultivos, plantaciones forestales, criadero de truchas), cambio climático.

Estrategia 3.4. Programa de monitoreo participativo del Cambio Climático

Meta: Para el año 5 se cuenta con una base de datos con observaciones participativas sobre los impactos del cambio climático en el Corredor Biológico Los Santos.

Actividades e indicadores	Actores involucrados	Año de ejecución				
		1	2	3	4	5
3.4.1. Generar los indicadores y los protocolos de monitoreo.	Comisión de Investigación		X			
<i>Indicador 3.4.1.1. Documento con indicadores y protocolos.</i>						
3.4.2. Identificar, informar y capacitar a los voluntarios.	Comisión de Investigación			X		
<i>Indicador 3.4.2.1. Informe de capacitaciones.</i>						
3.4.3. Comunicar periódicamente los resultados del monitoreo.	Comisión de comunicación y difusión / Comunicación de investigación			X	X	X
<i>Indicador 3.4.3.1. Informe sobre actividades de comunicación de resultados.</i>						

Línea estratégica 4. Consolidación de una plataforma de gestión

Objetivo estratégico: <i>Fortalecer las capacidades de gestión de la plataforma del Corredor Biológico Los Santos.</i>		
Estrategias	Meta	Número de Actividades
4.1. Fortalecimiento de la gestión del Consejo Local	Al año 5 se ha alcanzado el máximo puntaje de la línea base para el CBLs.	6
4.2. Gestión de recursos	Anualmente el CBLs cuenta con los recursos técnicos, humanos y financieros necesarios para ejecutar el plan de trabajo.	4
4.3. Gestión de proyectos	El CBLs gana al menos una propuesta al año para implementar un proyecto relacionado con el Plan Estratégico.	4
4.4. Plan de incentivos	Para el año 5 se han implementado incentivos en las áreas prioritarias del CBLs.	5

Estrategia 4.1. Fortalecimiento de la gestión del Consejo Local

Meta: Para el año 5 se ha alcanzado el máximo puntaje de la línea base para el Corredor Biológico Los Santos.

Actividades e indicadores	Actores involucrados	Año de ejecución				
		1	2	3	4	5
4.1.1. Oficializar los límites del CB.	CLCBLS /SINAC	X				
<i>Indicador 4.1.1.1. Carta de oficialización del SINAC para los límites del CBLs.</i>						
4.1.2. Elaborar un inventario de los proyectos que se están realizando en el área del CB y que estén vinculados al Plan de Gestión.	CLCBLS	X	X	X	X	X
<i>Indicador 4.1.1.2. Base actualizada de proyectos, según línea estratégica, que se están ejecutando entro del CBLs.</i>						
4.1.3. Formar comisiones de trabajo para la implementación de las líneas estratégicas.	Asamblea CBLs	X	X	X	X	X
<i>Indicadores 4.1.3.1. Planes de trabajo anuales de cada comisión de trabajo.</i>						
<i>Indicador 4.1.3.2. Informes trimestrales de avance en los planes de trabajo.</i>						
4.1.4. Realización de reuniones mensuales de seguimiento y coordinación.	CLCBLS	X	X	X	X	X
<i>Indicador 4.1.4.1. Memoria de doce reuniones ordinarias.</i>						
4.1.5. Realización de Asambleas generales una ordinaria y una extraordinaria.	CLCBLS / SINAC / Asamblea	X	X	X	X	X
<i>Indicador 4.1.5.1. Memoria de Asamblea ordinaria.</i>						
<i>Indicador 4.1.5.2. Memoria de Asamblea extraordinaria.</i>						
4.1.6. Elaboración del Plan de trabajo anual.	CLCBLS	X	X	X	X	X
<i>Indicador 4.1.6.1. Plan de trabajo anual.</i>						
4.1.7. Evaluar anualmente el cumplimiento del Plan de trabajo.	CLCBLS	X	X	X	X	X
<i>Indicador 4.1.7.1. Evaluación anual del Plan de trabajo y síntesis de lecciones aprendidas.</i>						

Estrategia 4.2. Gestión de recursos

Meta: Anualmente el Corredor Biológico Los Santos cuenta con los recursos técnicos, humanos y financieros necesarios para ejecutar el plan de trabajo.

Actividades e indicadores	Actores involucrados	Año de ejecución				
		1	2	3	4	5
4.2.1. Establecer una base de datos de colaboradores por línea estratégica que brinden asistencia técnica en temas específicos.	CLCBLS	X	X	X	X	X
<i>Indicador 4.2.1.1. Base actualizada de colaboradores según línea estratégica, comprometidos apoyar al CBL.</i>						
4.2.2. Crear una Comisión para la gestión de recursos.	Asamblea	X				
<i>Indicador 4.2.2.1. Carta de compromiso de los integrantes de la Comisión de gestión de recursos.</i>						
<i>Indicador 4.2.2.2. Plan de trabajo de la Comisión de gestión de recursos.</i>						
<i>Indicador 4.2.2.3. Informes de actividades de la Comisión de gestión de recursos.</i>						
4.2.3. Organizar una capacitación para los miembros de la Comisión de gestión de recursos.	SINAC / CLCBLS	X				
<i>Indicador 4.2.3.1. Informe de la capacitación.</i>						
4.2.4. Elaborar e implementar una estrategia para la gestión de recursos.	Comisión / CLCBLS		X	X	X	X
<i>Indicador 4.2.4.1. Documento con la Estrategia para la gestión de recursos, según las necesidades del CBL.</i>						
<i>Indicador 4.2.4.2. Informe sobre las acciones implementadas como parte de la Estrategia para la gestión de recursos.</i>						

Estrategia 4.3. Gestión de proyectos

Meta: El Corredor Biológico Los Santos gana al menos una propuesta al año para implementar un proyecto relacionado con el Plan Estratégico.

Actividades e indicadores	Actores involucrados	Año de ejecución				
		1	2	3	4	5
4.3.1. Crear una Comisión para gestión de proyectos.	Asamblea / CLCBLS	X				
<i>Indicador 4.3.1.1. Carta de compromiso de los integrantes de la Comisión de gestión de recursos.</i>						
<i>Indicador 4.3.1.2. Plan de trabajo de la Comisión de gestión de recursos.</i>						
<i>Indicador 4.3.1.3. Informes de actividades de la Comisión de gestión de recursos.</i>						
4.3.2. Constituir una estructura apropiada para la gestión de recursos financieros.	Comisión / CLCBLS	X				
<i>Indicador 4.3.2.1. Figura legal constituida para la adecuada gestión de recursos financieros.</i>						
4.3.3. Capacitar a la Comisión en el diseño y gestión de proyectos.	SINAC / CLCBLS	X	X	X	X	X
<i>Indicador 4.3.3.1. Informe de la capacitación.</i>						
4.3.4. Elaborar e implementar un plan para el diseño de proyectos de acuerdo al Plan de Gestión.	Comisión / CLCBLS		X	X	X	X
<i>Indicador 4.3.4.1. Documento con el plan para el diseño de propuestas, según el Plan de gestión del CB.</i>						

Estrategia 4.4. Plan de incentivos

Meta: Para el 2021 se han implementado incentivos y certificaciones en las áreas prioritarias del Corredor Biológico Los Santos.

Actividades e indicadores	Actores involucrados	Año de ejecución				
		1	2	3	4	5
4.4.1. Crear una Comisión para la gestión de incentivos.	Asamblea	X				
<i>Indicador 4.4.1.1. Carta de compromiso de los integrantes de la Comisión de incentivos.</i>						
<i>Indicador 4.4.1.2. Plan de trabajo de la Comisión de gestión de recursos.</i>						
<i>Indicador 4.4.1.3. Informes de actividades de la Comisión de gestión de recursos.</i>						
4.4.2. Organizar una capacitación para los miembros de la Comisión de gestión de incentivos.	GIZ / CLCBLS	X				
<i>Indicador 4.4.2.1. Informe de la capacitación.</i>						
4.4.3. Caracterizar las áreas prioritarias del CBLs identificadas en el Diagnóstico.	Comisión / CLCBLS		X			
<i>Indicador 4.4.3.1. Documento con la caracterización de las áreas prioritarias del CBLs.</i>						
4.4.4. Identificar incentivos y certificaciones que se ajusten a las áreas prioritarias del CBLs.	Comisión / CLCBLS		X			
<i>Indicador 4.4.4.1. Lista de incentivos y certificaciones que se pueden aplicar dentro del CBLs.</i>						
4.2.5. Promover la implementación de incentivos y certificaciones en las áreas prioritarias del CBLs.	Comisión / CLCBLS		X	X	X	X
<i>Indicador 4.2.5.1. Lista de incentivos y/o certificaciones implementadas en las áreas prioritarias del CBLs.</i>						

5. Áreas prioritarias para la implementación de actividades

A partir de los análisis de conectividad elaborados dentro de la Caracterización y Diagnóstico del Corredor Biológico Los Santos, se identificaron áreas de intervención ya sea para mantener la conectividad, o para restaurarla y que a la vez fueran relevantes para los EFM o los medios de vida priorizados (cuadros 1 y 2, Figura 3).

Cuadro 1. Áreas prioritarias para implementar proyectos que contribuyan a restablecer la conectividad en el Corredor Biológico Los Santos

EFM / Medio de Vida	Ubicación en el mapa	Proyecto	Lugar
Bosque Nuboso	1	Restauración ecológica asistida del Abejonal y Roca	Trinidad
Podocarpus	3	Restauración ecológica para el <i>P. costarricensis</i>	
Cultivos	4 y 20	Restauración de áreas en las zonas de cultivos	
Ganadería	4 y 20	Restauración de áreas en las zonas de ganadería	
	12	-Pago por Servicios Ambientales -Sistemas agrosilvopastoriles -Prácticas productivas sostenibles	Acosta
Café	5 y 22	Proyectos agroforestales	Zapotal
Turberas	6	Restauración de las turberas y las zonas aledañas e investigación	La Chonta
	7	Educación en función a la ecología	
	11	Restauración	Sector Caraigres
Cultivos	14	Canales de comercialización y ferias. Conservación de suelos Sistemas de manejo productivos ecológicos. Diversificación productiva. Restauración ecológica	Río Blanco La Cima Copey Providencia La trinidad
Lanas y musgos	21	Reforestación	Santa Juana
<i>Podocarpus</i>	3	Conservación de fragmentos para <i>P. costarricensis</i>	

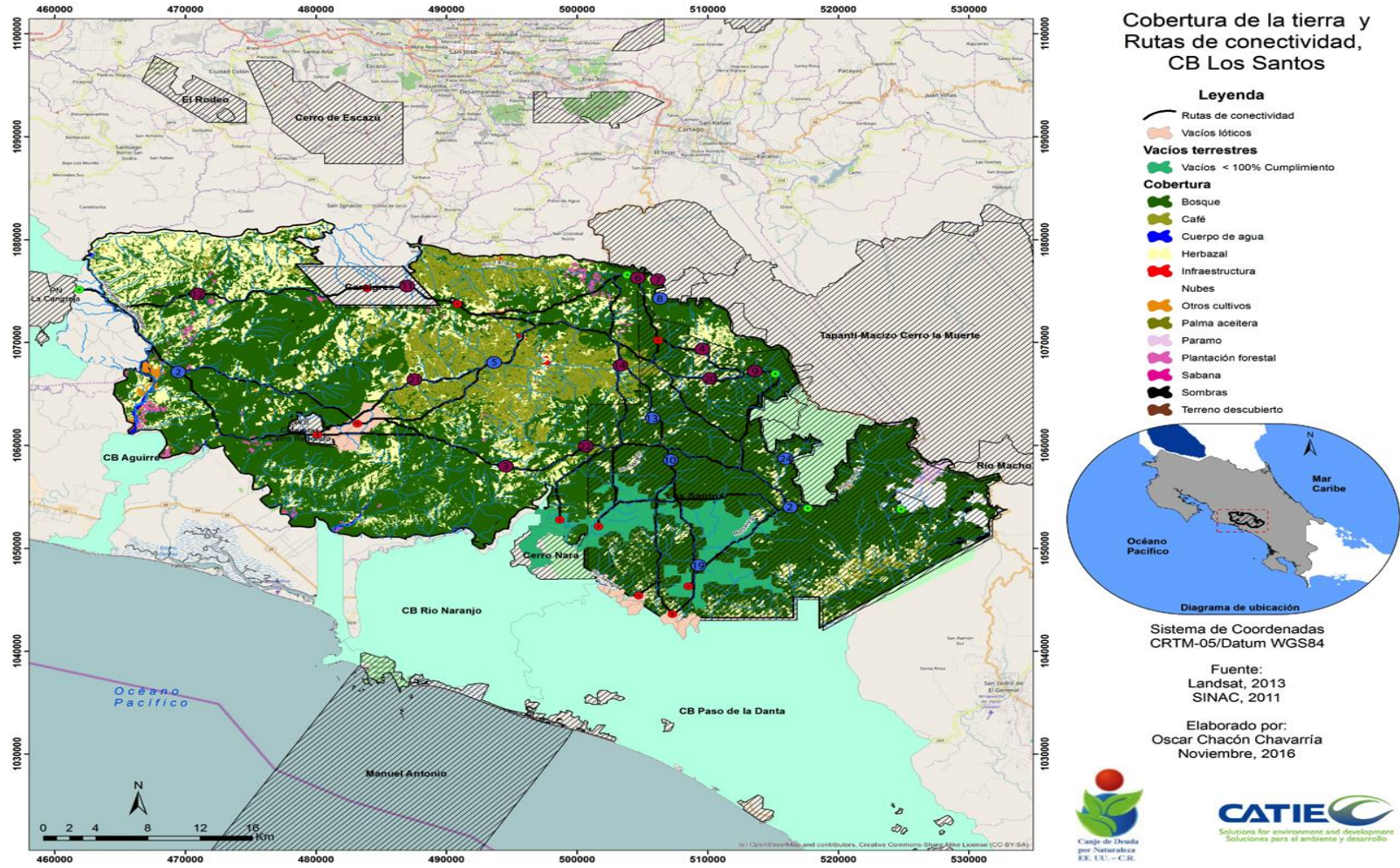


Figura 3. Áreas priorizadas para la implementación de proyectos que contribuyan a mantener y/o restablecer la conectividad dentro del Corredor Biológico Los Santos




Cuadro 2. Áreas prioritarias para implementar proyectos que contribuyan a mantener la conectividad en el Corredor Biológico Los Santos

EFM / Medio de Vida	Ubicación en el mapa	Proyecto	Lugar
Bosque Nuboso	1	Articular actores claves en la conservación. Fomentar el turismo Fomentar la zona protectora PSA	
Puma	2, 10 y 19	Mantener la Reserva Forestal Los Santos	
Café	5	Proyectos agroforestales	León Cortés
Turbera	8	Investigación	Paraíso Quetzal, Km 70 Interamericana
Robledales	9	Investigación Restauración Protección y control	Reserva Forestal Los Santos
Jilgueros	10	Mantener la Reserva Forestal Los Santos	
Palmito	13	Investigación Capacitación Cambio cultural de hábitos alimenticios	Las rejas Los llanos de dota San Lucas La Mona Naranjo
	24	COVIRENAS	


6. Contribución de las estrategias a la línea base

A continuación se presenta el nivel de contribución que las diferentes estrategias tienen con los indicadores propuestos por el Proyecto “Implementación del Programa Nacional de Corredores Biológicos en el Marco de la Estrategia Nacional de Biodiversidad” (implementado por el SINAC/GIZ).


Cuadro 3. Nivel de contribución de las estrategias a los indicadores de la Dimensión Ecológica de la línea base

Estrategia	Indicador				
	Cobertura Natural	Índice de Biodiversidad	Índice de Resistencia	Análisis de Fragmentos	Población de la especie bandera /
1.1. Conservación del Podocarpus	X	X		X	X
1.2. Conservación de los Robledales	X	X	X	X	X
1.3. Conservación de las Turberas	X	X	X	X	X
1.4. Conservación de los ríos Savegre, Naranjo y Pirris	X	X	X	X	X
1.5. Restauración de áreas degradadas	X	X	X	X	X
1.6. Control y Vigilancia		X	X		
2.1. Capacitación en producción sostenible			X		
2.2. Fincas modelo en producción sostenible					
2.3. Corredor Biológico Climáticamente Inteligente					
2.4. Ecoturismo					
2.5. Ordenamiento territorial			X		
3.1. Comunicación y difusión					
3.2. Generación de conocimiento para tomadores de decisiones		X			
3.3. Educación ambiental					
3.4. Programa de monitoreo participativo sobre el Cambio Climático					
4.1. Fortalecimiento de la gestión del Consejo local					
4.2. Gestión de recursos					
4.3. Gestión de proyectos					
4.4. Plan de incentivos					
Nivel de contribución:					
	Alta		Media		Baja

Cuadro 4. Nivel de contribución de las estrategias a los indicadores de la Dimensión de Gestión y Gobernanza de la línea base

Estrategia	Indicadores								
	Oficialización del CB por el SINAC	Manejo adecuado del expediente	Presencia de actores primarios en el CL	Constancia de las reuniones del CL del CB	Cumplimiento y pertinencia de los acuerdos del CL	Calidad del Plan de Gestión del CB	Implementación del Plan de Gestión	Articulación del Plan de Gestión con otros sectores	Financiamiento del Plan de Gestión y/o Planes
1.1. Conservación del <i>Podocarpus</i>					X		X	X	
1.2. Conservación de los Robledales					X		X	X	
1.3. Conservación de las Turberas					X		X	X	
1.4. Conservación de los ríos Savegre, Naranjo y Pirrís					X		X	X	
1.5. Restauración de áreas degradadas					X		X	X	
1.6. Control y Vigilancia					X		X	X	
2.1. Capacitación en producción sostenible					X		X	X	
2.2. Fincas modelo en producción sostenible					X		X	X	
2.3. Corredor Biológico Climáticamente Inteligente					X		X	X	
2.4. Ecoturismo					X		X	X	
2.5. Ordenamiento territorial					X		X	X	
3.1. Comunicación y difusión					X		X	X	
3.2. Generación de conocimiento para tomadores de decisiones					X		X	X	
3.3. Educación ambiental					X		X	X	
3.4. Programa de monitoreo participativo sobre el Cambio Climático					X		X	X	
4.1. Fortalecimiento de la gestión del Consejo local	X	X	X	X	X		X	X	X
4.2. Gestión de recursos					X		X	X	X
4.3. Gestión de proyectos					X		X	X	X
4.4. Plan de incentivos					X		X	X	X
Nivel de contribución:									
									

Cuadro 5. Nivel de contribución de las estrategias a los indicadores de la Dimensión de Socioeconómica y Cultural de la línea base

Estrategias	Indicadores					
	Aseguramiento de los Servicios Ecosistémicos y mejoramiento de medios de vida	Educación y comunicación ambiental, proyectos recreativos y culturales	Otorgamiento de Fondos de PSA	Restauración ecológica asistida	Producción sostenible y en armonía con el objetivo del CB	Iniciativas Bandera Azul Ecológica
1.1. Conservación del Podocarpus	X			X		
1.2. Conservación de los Robledales	X			X		
1.3. Conservación de las Turberas	X			X		
1.4. Conservación de los ríos Savegre, Naranjo y Pirrís	X			X		X
1.5. Restauración de áreas degradadas	X		X	X		
1.6. Control y Vigilancia	X	X				
2.1. Capacitación en producción sostenible		X			X	X
2.2. Fincas modelo en producción sostenible		X			X	
2.3. Corredor Biológico Climáticamente Inteligente					X	X
2.4. Ecoturismo		X			X	X
2.5. Ordenamiento territorial				X	X	
3.1. Comunicación y difusión		X				
3.2. Generación de conocimiento para tomadores de decisiones		X				
3.3. Educación ambiental		X				
3.4. Programa de monitoreo participativo sobre el Cambio Climático		X				
4.1. Fortalecimiento de la gestión del Consejo local						
4.2. Gestión de recursos						
4.3. Gestión de proyectos						
4.4. Plan de incentivos			X			X
Nivel de contribución:						
						

7. Glosario

Actividades: Corresponde con el conjunto de acciones generales planteadas dentro de las estratégicas y que contribuirán a alcanzar los objetivos propuestos. Estas serán la guía para el desarrollo de los Planes Anuales de Trabajo, en donde irán acompañadas por tareas que brindarán un mayor detalle sobre lo que hay que hacer.

Actores involucrados: Corresponde con los actores que se espera participen en el desarrollo de las actividades propuestas en el Plan de Gestión.

Amenazas críticas: Valoración que involucra las presiones y las fuentes de las presiones en una situación urgente que necesita ser atendida.

Análisis de integridad ecológica: Valoración del estado actual y el deseado de los atributos ecológicos clave.

Año de ejecución: Corresponde con el año en que se recomienda sea ejecutada la actividad referida.

Elemento focal de manejo: Son aquellos elementos, características o valores que queremos conservar en un área, ya sean: especies, comunidades naturales, ecosistemas y los procesos naturales que sustentan la biodiversidad.

Estrategia: Determina que se necesita hacer para alcanzar una meta deseada. Identifica en donde es oportuno invertir y en donde no lo es. Debe cumplir los siguientes criterios: debe estar vinculadas con los objetivos, estar enfocadas, ser factibles y ser apropiadas.

Indicadores: Están asociados con el monitoreo y son aspectos recomendados que se deben medir periódicamente para evaluar las consecuencias de una acción determinada.

Líneas estratégicas: Es el conjunto de estrategias afines que componen el Plan de Gestión.

Meta: Refleja en cambio que se quiere lograr a partir de la implementación de la estratégica. En la medida de lo posible este cambio debe poder ser cuantificable y estar ubicado en el tiempo y el espacio.

Misión: Es una descripción de la razón de ser de la organización, establece su “quehacer” institucional, los bienes y servicios que entrega, las funciones principales que la distinguen y la hacen diferente de otras instituciones y justifican su existencia.

Monitoreo: Corresponde la evaluación y análisis de los resultados obtenidos a partir de la implementación de indicadores. Este proceso debe ir acompañado por una actividad de reflexión en donde se evalúa si se obtuvieron los resultados esperados, cuáles fueron las lecciones aprendidas y si se requiere hacer ajustes futuros al Plan de Gestión.

Objetivo general: Describe los resultados y los cambios que queremos alcanzar en el tiempo propuesto a través de la implementación del Plan de Gestión.

Objetivos estratégicos: Representación de una idea clara de lo que se desea alcanzar a través de las líneas estratégicas.

Visión: La visión corresponde al futuro deseado de la organización. Se refiere a cómo quiere ser reconocida la entidad, representa los valores con los cuales se fundamentará su accionar público.