	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS	PCE-01-F-15
		VERSIÓN: 3.0
		FECHA: 16/08/2016
		Página 1 de 18

1. DATOS DEL PROYECTO:

Nombre del proyecto	4.2 Declaración de áreas protegidas y/o implementación de otras estrategias de conservación de la biodiversidad y formulación e implementación de planes de manejo de áreas protegidas en el dpto. Del Cesar.
Entidad formuladora	Corpocesar
Horizonte temporal	
Fecha de inicio estimada	Agosto de 2016
Fecha de finalización estimada	Diciembre de 2019

2. DATOS DEL FORMULADOR

Datos de la entidad formuladora			
Nombre	Corpocesar	NIT	892301483-2
Dirección	Cra 9 No 9-88	Teléfono	5748960
E-mail institucional	Planeacion@corpocesar.gov.co		
Profesional responsable			
Nombre	Wilson Márquez	Identificación	Haga clic aquí para escribir texto.
Profesión	Administrador Ambiental		
Cargo	Profesional Universitario	Teléfono	5748960 – Ext: 107
E-mail	wilmarquez@hotmail.com		


3. ARTICULACIÓN DEL PROYECTO CON LA POLÍTICA PÚBLICA

Contribución al Plan Nacional de Desarrollo (PND):

Plan Nacional de Desarrollo:

- **Capítulo:** X Crecimiento verde
- **Objetivo:** Proteger y asegurar el uso sostenible del capital natural y mejorar la calidad y la gobernanza ambiental

El Plan Nacional de Desarrollo 2014-2018 establece que “la biodiversidad y sus servicios ecosistémicos proveen beneficios que son la base para el desarrollo de las actividades económicas y sociales del país y la adaptación al cambio climático. Para mantener la capacidad de los ecosistemas de

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN	PCE-01-F-15
		VERSIÓN: 3.0
	PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA	FECHA: 16/08/2016
		Página 2 de 18
FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS		

proveer dichos beneficios es necesario conservarlos, restaurarlos y reducir su degradación, acciones que parten de un ordenamiento integral del territorio donde los actores hacen uso adecuado del mismo, reduciendo los conflictos y promoviendo la sostenibilidad. Mantener el flujo de servicios ecosistémicos también requiere de una gestión sectorial y urbana sostenible y del impulso de negocios que promuevan el uso adecuado de la biodiversidad, obteniendo como resultado una mejora en la calidad de los recursos naturales. Lo anterior en un contexto de cambio climático, requiere de una institucionalidad ambiental fortalecida que facilite la reducción de los conflictos ambientales, impulse la competitividad de los sectores, genere beneficios sociales y contribuya con la reducción de la inequidad territorial. Para lograr lo anterior, el MADS, las entidades del Sistema Nacional Ambiental (Sina) y otras entidades de orden nacional se proponen implementar las siguientes estrategias:

➤ **Estrategias:**


Conservar y asegurar el uso sostenible del capital natural marino y continental de la Nación.

La presente estrategia busca asegurar la conservación y el aprovechamiento sostenible de los recursos naturales a través del reconocimiento de la biodiversidad y sus servicios ecosistémicos como base para el desarrollo del país, propendiendo por la disminución de conflictos en el uso del territorio. La implementación de esta estrategia se realizará a través de las siguientes acciones:

Conservación de la diversidad biológica: con el fin de asegurar la conservación y uso sostenible de la biodiversidad y sus servicios ecosistémicos se implementará el Plan Estratégico para la Diversidad Biológica 2011-2020 y el Plan Nacional de Biodiversidad, encaminados a avanzar en el cumplimiento de las metas Aichi¹ y los objetivos de la Política Nacional de Gestión Integral de la Biodiversidad y sus Servicios Ecosistémicos. Las anteriores acciones de política tendrán un complemento a partir del establecimiento de acuerdos regionales para el uso sostenible, la preservación y la restauración de ecosistemas estratégicos como los páramos, manglares, arrecifes de coral, humedales y el bosque seco tropical.

Adicionalmente, será necesario avanzar en la categorización de especies de fauna y flora silvestres y se implementarán los planes enfocados hacia el monitoreo y

¹ Las metas Aichi fueron acordadas por las partes del Convenio de Diversidad Biológica (CDB) para abordar de manera global y de acuerdo con las capacidades de los países, los principales problemas y retos relacionados con la conservación de la biodiversidad.

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN	PCE-01-F-15
	PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA	VERSIÓN: 3.0
		FECHA: 16/08/2016
		Página 3 de 18
FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS		


control de especies invasoras, así como aquellos relacionados con la conservación de recursos acuáticos y pesqueros y especies claves en los ecosistemas.

Reducción de la deforestación: se reducirá la tasa de deforestación anual con el fin de disminuir la pérdida de biodiversidad y conservar la capacidad de los bosques de actuar como sumideros de carbono y proveedores de otros servicios ecosistémicos. Las estrategias de reducción de la deforestación se basarán en la potencialización de actividades productivas sostenibles y el mejoramiento de los medios de vida locales, buscando convergencia entre el bienestar social, económico y ambiental. Con este fin se adelantarán las siguientes acciones:

- 1) Promoción de la legalidad de la oferta y la demanda de productos maderables, a través de la implementación del Pacto Intersectorial por la Madera Legal; 2) ejecución de la Estrategia de Corresponsabilidad Social en la lucha contra Incendios Forestales; 3) implementación de la Estrategia Nacional para la Prevención y Control al Tráfico Ilegal de Especies Silvestres y de la Estrategia Nacional de Prevención, Seguimiento, Control y Vigilancia Forestal; 4) fortalecimiento de la gobernanza forestal y de la capacidad para la administración de zonas de reserva forestal en el país; 5) implementación de la Estrategia Nacional de Reducción de Emisiones por Deforestación y Degradación (REDD+); 6) consolidación del sistema de monitoreo de bosques y carbono; 7) implementación del inventario forestal nacional; y 8) ejecución de programas de producción sostenible que además de reducir la deforestación, reduzcan las emisiones de GEI y la degradación ambiental.

a) Plan de Desarrollo Departamental: El camino del desarrollo y la paz:

- **Línea estratégica:** 2.6 Desarrollo Verde
- **Programa:** 2.6 Desarrollo Verde
- **Objetivo:** Empezar la defensa y protección de la biodiversidad Cesarense, disminuyendo los desequilibrios hidrológicos y ecológicos; avanzando en la mitigación del cambio climático.

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN	PCE-01-F-15
		VERSIÓN: 3.0
	PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA	FECHA: 16/08/2016
		Página 4 de 18
FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS		

➤ **Estrategias:**

- Apoyar la creación, dinamización e implementación del sistema departamental de áreas protegidas el Cesar para la identificación, priorización y ejecución de acciones a mitigar la vulnerabilidad del riesgo por desastres naturales y adaptación al cambio climático.

b) Plan de Gestión Ambiental Regional – PGAR:

- **Línea Estratégica del PGAR.:** 1 Gestión para el desarrollo ambiental sostenible a través de la recuperación y conservación de las ecorregiones estratégicas.

c) Plan de Acción 2016-2019: Corpocesar, Agua para el Desarrollo Sostenible.


Programa: 4. CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE

Proyecto: 4.2 Declaración de áreas protegidas y/o implementación de otras estrategias de conservación de la biodiversidad y formulación e implementación de planes de manejo de áreas protegidas en el dpto. del Cesar.

4. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

Localización del proyecto

Región	Caribe		Departamento	Cesar
Municipio	Valledupar, Manaure, La Paz, Agustín Codazzi, El Paso, La Gloria, Chimichagua, Gamarra, San Martín, Aguachica, Pelaya, Tamalameque		Centro poblado	Haga clic aquí para escribir texto.
Vereda	Haga clic aquí para escribir texto.		Otro	Haga clic aquí para escribir texto.
Resguardo indígena	Haga clic aquí para escribir texto.		Territorio colectivo	Haga clic aquí para escribir texto.
Ubicación geográfica	Coordenada Norte (N)		Coordenada Oeste (W)	
	Máxima	Haga clic aquí para escribir texto.	Máxima	Haga clic aquí para escribir texto.
	Mínima	Haga clic aquí para escribir texto.	Mínima	Haga clic aquí para escribir texto.

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN	PCE-01-F-15
		VERSIÓN: 3.0
	PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS	FECHA: 16/08/2016
		Página 5 de 18

Factores de decisión para la localización del proyecto.

Los factores determinantes para la localización del proyecto obedecen más que todo a factores ambientales, priorizando su ejecución en aquellas áreas de especial importancia estratégica para la conservación de la biodiversidad.

Resumen

Se plantea la formulación y ejecución de un proyecto orientado a la prevención y mitigación del deterioro de la diversidad biológica en el Departamento del Cesar, principalmente en aquellas áreas identificadas como sitios prioritarios para la conservación y/o declaradas legalmente por la Corporación para dicho propósito, lo cual es viable y factible mediante la realización de acciones y actividades encaminadas al conocimiento, conservación y protección de la biodiversidad y de los recursos naturales renovables de los ecosistemas estratégicos y áreas de manejo especial en nuestra jurisdicción, para ello es necesario dedicar y destinar recursos económicos, financieros, técnicos y humanos para lograr dicho propósito.


El proyecto comprende acciones orientadas a la conservación y recuperación de la diversidad biológica de los ecosistemas estratégicos del departamento del Cesar, con el fin de frenar el deterioro y desaparición de la biodiversidad característica de estos ecosistemas.

El proyecto comprende entonces los siguientes componentes:

1. Caracterización y declaratoria de nuevas áreas protegidas
2. Manejo adecuado y aprovechamiento racional de los recursos naturales en áreas protegidas.
3. Articulación y apoyo a los Sistemas de áreas protegidas (SIDAP, SINAP, SILAP's)

Justificación

Los beneficios del proyecto y su relación con el costo, justifican la inversión, los cuales se traducen en la prevención de daños con suficiente y razonable grado de


	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN	PCE-01-F-15
		VERSIÓN: 3.0
	PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA	FECHA: 16/08/2016
		Página 6 de 18
FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS		

predicción como son la de detener el deterioro progresivo de áreas importantes para la conservación de la biodiversidad y del recurso hídrico, la disminución del riesgo por eventos de inundación y remoción en masa, lograr la recuperación y protección de las áreas para el goce de las comunidades de acuerdo a su categoría de protección y finalmente garantizar la conservación de los ecosistemas estratégicos del departamento del Cesar y con ello mantener la oferta de servicios y bienes para el aprovechamiento económico, lo cual debe acompañarse de un manejo sostenible enfocado en el desarrollo a escala humana (necesidad endógena cultural satisfecha de manera racional entre la oferta y la demanda) por lo que el proyecto propone medidas no estructurales complementarias para la sostenibilidad de la inversión (ordenamiento, control físico y ambiental, educación ambiental, política agropecuaria sostenible, entre otros).

La normatividad vigente en materia de áreas protegidas plantea que para la declaratoria de estas previamente se deben realizar estudios básicos sobre los componentes Bióticos, Abióticos y Socioeconómicos de dichas áreas, de tal manera que se puedan tener elementos de juicio para conocer sus potencialidades ambientales y se pueda tener claridad en las prioridades de conservación de la misma.

Mediante acuerdo No 012 del 16 de diciembre de 2008 expedido por el consejo Directivo de la Corporación se declaró el Santuario de Vida Silvestre Los Besotes con una extensión de 3.556 hectáreas, ubicado en jurisdicción de los corregimientos de Los Corazones y Río Seco, Sierra Nevada de Santa Marta, Municipio de Valledupar. El cual cuenta con un Plan de Manejo ambiental adoptado por la Corporación, donde se plantearon los programas de Administración, Investigación, manejo ambiental y de uso público, cada uno con sus proyectos y actividades orientadas a la conservación de ecosistemas, hábitats naturales, especies de fauna y flora y de la biodiversidad de dicho santuario.

En ese sentido con la ejecución del proyecto mediante la realización de las acciones y actividades planteadas podemos lograr los objetivos y propósitos trazados generando un gran impacto positivo en la conservación y protección de la biodiversidad, de los recursos naturales renovables, en la generación de bienes y servicios eco sistémicos y en el mejoramiento de las condiciones ambientales y sociales de las regiones y sectores intervenidos con la ejecución del mismo.

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN	PCE-01-F-15
		VERSIÓN: 3.0
	PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS	FECHA: 16/08/2016
		Página 7 de 18

Aspectos técnicos


La metodología para la ejecución de cada componente del proyecto, se describe a continuación:

- 1. Caracterización y declaratoria de nuevas áreas protegidas:** en este componente inicialmente se gestionará y surtirán todos los trámites para declarar como área protegida la zona de páramos de la Serranía de Perijá, una vez ya se han realizado los estudios básicos para la declaratoria de dicha área. Para el periodo 2017-2019 se priorizarán otras áreas de gran importancia estratégica para su conservación, entre las cuales se encuentran: el complejo cenagoso de Zapatosa, el cerro Bobalí, entre otras, las cuales surtirán todo el procedimiento establecido en la normatividad vigente para su declaración como áreas protegidas.
- 2. Manejo adecuado y aprovechamiento racional de los recursos naturales en áreas protegidas:** para el periodo 2016, está contemplado realizar el aislamiento del PNR Besotes, así como se adelantarán los estudios y diseños arquitectónicos de dos proyectos del programa de administración del PMA del PNR Besotes. Para el periodo 2017-2019, las acciones a implementar en las áreas protegidas, serán priorizadas y concertadas conforme a las necesidades de intervención y disponibilidad presupuestal.
- 3. Articulación y apoyo a los Sistemas de áreas protegidas (SIDAP, SINAP, SILAP's):**

Requisitos legales

El proyecto no requiere para su ejecución la tramitación de ningún requisito de carácter ambiental, municipal u otro.

Requisito	Aplica	En trámite	Cumple	Se van a solicitar recursos
Permiso	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Autorización	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Concesión	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Licencia ambiental	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Plan de Manejo Ambiental (PMA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X	<input type="checkbox"/>

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS	PCE-01-F-15
		VERSIÓN: 3.0
		FECHA: 16/08/2016
		Página 8 de 18

Requisito	Aplica	En trámite	Cumple	Se van a solicitar recursos
Consulta previa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Permisos o autorizaciones diferentes a las de carácter ambiental	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Autorizaciones de propietarios o poseedores de predios	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Estudio predial de la zona	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Estudios técnicos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Otro(s), ¿cuál(es)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Haga clic aquí para escribir texto.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Haga clic aquí para escribir texto.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Haga clic aquí para escribir texto.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Haga clic aquí para escribir texto.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>


5. IDENTIFICACIÓN Y DESCRIPCIÓN DEL PROBLEMA

Definición del problema

Existe una problemática generalizada a nivel mundial, Nacional y regional consistente en el deterioro y pérdida acelerada de la Diversidad Biológica y afectación significativa de los ecosistemas estratégicos, nuestro Departamento no es la excepción en tan magno problema, por el inadecuado manejo de las áreas naturales, aprovechamiento irracional de los recursos naturales, ampliación de la frontera agrícola y pecuaria, desconocimiento de nuestra riqueza natural y su importancia para el planeta y la humanidad y por una insuficiente gestión y accionar de las entidades para responder de forma adecuada a la conservación de tipos de hábitat especiales y sensibles, biomasa y especies de fauna y flora amenazadas o en peligros de extinción, además de las dos (02) premisas por resolver, detener la pérdida de biodiversidad y lograr la representatividad de todos los ecosistemas de las áreas protegidas del orden nacional, regional y local en la región Caribe, hoy por hoy no se cuenta con información muy precisa sobre los vacíos de conservación para nuestra región.

Antecedentes

La Corporación adelantó los estudios y análisis técnico para la declaratoria de (3) tres áreas: La Helenita en el municipio de Pueblo Bello, Buena Vista en jurisdicción del municipio de San Alberto y en zona de páramos de la Serranía de Perijá

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS	PCE-01-F-15
		VERSIÓN: 3.0
		FECHA: 16/08/2016
		Página 9 de 18

(municipios de Agustín Codazzi, La Paz y Manaure). Así mismo se realizaron los estudios de servicios ambientales básicos, zonificación ambiental, diseño de documentos técnicos y propuesta para declaratoria de áreas protegidas y formulación de planes de manejo ambiental en el departamento del Cesar.

Con base en los estudios realizados para la declaratoria de tres áreas protegidas, se entregó el documento sobre los estudios del Cordón de paramos del Perijá ante el Instituto Von Humboldt para obtener el concepto técnico y proceder a presentar ante el Consejo Directivo la propuesta de Acuerdo para la declaratoria del área como Parque Natural Regional. Además se avanza en el proceso de registro ante Parques Nacionales Naturales de Colombia de parte del predio La Helenita en jurisdicción del municipio de Pueblo Bello, como Reserva Natural de la Sociedad Civil RNSC.

Adicional a lo anterior, en el marco de los compromisos establecidos por las Corporaciones Autónomas para cumplir con la visión de crecimiento verde que tiene el PND, con sus 3 objetivos, 8 estrategias y 42 metas, CorpoCESAR adquirió el compromiso de declarar 75.000 hectáreas de nuevas áreas protegidas en el departamento del Cesar.

Situación de línea base

Estudios y análisis técnico para la declaratoria de tres (áreas): La Helenita en el municipio de Pueblo Bello, Buena Vista en jurisdicción del municipio de San Alberto y en zona de páramos de la Serranía de Perijá (municipios de Agustín Codazzi, La Paz y Manaure).

Se incluye árbol del problema:

Análisis de alternativas


Descripción de la alternativa

Declaración de áreas protegidas y/o implementación de otras estrategias de conservación de la biodiversidad y formulación e implementación de planes de manejo de áreas protegidas en el departamento del Cesar.

6. ESTUDIO DE MERCADO:

25.000 hectáreas de zona de páramos sin declarar

Un PMA del PNR Besotes implementado en un 30%

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS	PCE-01-F-15
		VERSIÓN: 3.0
		FECHA: 16/08/2016
		Página 10 de 18

7. OBJETIVOS

a) OBJETIVO GENERAL.

Disminuir el deterioro y la pérdida de la diversidad biológica en el departamento del Cesar

b) Objetivos específicos.


- ✓ Caracterizar y declarar nuevas áreas protegidas en el departamento.
- ✓ Manejar y aprovechar racionalmente los recursos naturales renovables en áreas protegidas y otras áreas.
- ✓ Generar espacios de articulación, apoyo y gestión a los sistemas de áreas protegidas (SINAP, SIDAP, SILAP's)

Se incluye árbol de objetivos

8. PRODUCTOS Y ACTIVIDADES

Identificación de los productos y actividades por objetivo específico

Objetivos	Productos	Actividades
Caracterizar y declarar nuevas áreas protegidas en el departamento.	Alianzas estratégicas implementadas	Implementar y apoyar estudios básicos ambientales para la declaratoria de nuevas áreas protegidas en el departamento del Cesar
Manejar y aprovechar racionalmente los recursos naturales renovables en áreas protegidas y otras áreas.	Conformar comités de coordinación técnica, en el desarrollo de las actividades planteadas para la disminución de la frontera agrícola y pecuaria	Realizar labores de control y vigilancia sobre el uso de los recursos naturales
		Realizar acciones de coordinación e interventoría para la conservación y protección de la biodiversidad en el departamento
Generar espacios de articulación, apoyo y gestión a los sistemas de áreas protegidas (SINAP, SIDAP, SILAP's)	Sistemas de áreas protegidas fortalecidos	Establecer alianzas, acuerdos o convenios con los sistemas de áreas protegidas

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS	PCE-01-F-15
		VERSIÓN: 3.0
		FECHA: 16/08/2016
		Página 11 de 18


9. INDICADORES

Definición de los indicadores de producto

N°	Producto N°	Nombre del indicador	Unidad
01	Alianzas estratégicas implementadas	Acuerdos implementados	Número
02	Conformar comités de coordinación técnica, en el desarrollo de las actividades planteadas para la disminución de la frontera agrícola y pecuaria	Comités conformados y operando	Número
03	Sistemas de áreas protegidas fortalecidos	Sistemas fortalecidos	Número

Definición de los indicadores de gestión

N°	Actividad N°	Nombre del indicador	Unidad
01	Implementar y apoyar estudios básicos ambientales para la declaratoria de nuevas áreas protegidas en el departamento del Cesar	Estudios realizados	Número
02	Realizar labores de control y vigilancia sobre el uso de los recursos naturales	Labores de control y vigilancia realizadas	Número
03	Realizar acciones de coordinación e interventoría para la conservación y protección de la biodiversidad en el departamento	Acciones de coordinación e interventoría	Número
04	Establecer alianzas, acuerdos o convenios con los sistemas de áreas protegidas	Alianzas establecidas	Número

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS	PCE-01-F-15
		VERSIÓN: 3.0
		FECHA: 16/08/2016
		Página 12 de 18

10. ANÁLISIS DE RIESGOS


Ítem	01	02
Riesgo	El proceso de declaratoria de áreas protegidas resulta complejo	Haga clic aquí para escribir texto.
Clasificación	Externo	Haga clic aquí para escribir texto.
Causas (internas y externas)	Los protocolos son muy estrictos, se exigen muchos requisitos	Haga clic aquí para escribir texto.
Consecuencias	Deterioro de los ecosistemas estratégicos	Haga clic aquí para escribir texto.
Impacto	Moderado	Haga clic aquí para escribir texto.
Probabilidad de ocurrencia	Probable	Haga clic aquí para escribir texto.
Opción de manejo	Evitar	Haga clic aquí para escribir texto.
Acciones específicas	Realizar acercamiento previo con los actores y explicar de manera clara los objetivos y beneficios del seguimiento.	Haga clic aquí para escribir texto.
Responsable	Subdirección de Gestión Ambiental	Haga clic aquí para escribir texto.

11. PRESUPUESTO


Detalle de costos (costo de las actividades)

Modelo de presupuesto desglosado por actividades.

ALTERNATIVA: Declaración de áreas protegidas y/o implementación de otras estrategias de conservación de la biodiversidad y formulación e implementación de planes de manejo de áreas protegidas en el departamento del Cesar.						
OBEJTIVO ESPECIFICO 1:	Caracterizar y declarar nuevas áreas protegidas en el departamento.					
PRODUCTO	ACTIVIDADES	INSUMOS	COSTO (miles \$)			
			2016	2017	2018	2019
Alianzas estratégicas implementadas	Implementar y apoyar estudios básicos ambientales para la declaratoria de nuevas	1. MANO DE OBRA CALIF	\$10.000	\$300.000		\$200.000
		2. MANO DE OBRA NO CALIF		25000		
		3. TRANSPORT E	2000	10000		8000

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN			PCE-01-F-15	
	PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA			VERSIÓN: 3.0	
				FECHA: 16/08/2016	
	FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS			Página 13 de 18	


	áreas protegidas en el departamento del Cesar	4. MATERIALES		10000		
		5. MAQUINARIA Y EQUIPO				
		6. OTROS GASTOS GENERALES	2000	30000		
		TOTAL	\$14.000	\$375.000	\$0	\$208.000
	TOTAL PRODUCTO	\$14.000	\$375.000	\$0	\$208.000	
OBJETIVO ESPECIFICO 2:	Manejar y aprovechar racionalmente los recursos naturales renovables en áreas protegidas y otras áreas.					
Conformar comités de coordinación técnica, en el desarrollo de las actividades planteadas para la disminución de la frontera agrícola y pecuaria	Realizar labores de control y vigilancia sobre el uso de los recursos naturales	1. MANO DE OBRA CALIF	12000	15000	15000	12000
		2. MANO DE OBRA NO CALIF	50000	60000	60000	50000
		3. TRANSPORT E				
		4. MATERIALES	7000	10000	10000	7000
		5. MAQUINARIA Y EQUIPO				
		6. OTROS GASTOS GENERALES	\$5.000,00	\$10.000,00	\$10.000,00	\$5.000,00
		TOTAL	\$74.000,00	\$95.000,00	\$95.000,00	\$74.000,00
	Realizar acciones de coordinación e interventoría para la conservación y protección de la biodiversidad en el departamento	1. MANO DE OBRA CALIF	50000	60000	60000	50000
		2. MANO DE OBRA NO CALIF	40000	50000	50000	40000
		3. TRANSPORT E	10000	20000	10000	10000
		4. MATERIALES	15000	25000	25000	15000
		5. MAQUINARIA Y EQUIPO				

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS	PCE-01-F-15
		VERSIÓN: 3.0
		FECHA: 16/08/2016
		Página 14 de 18

		6. OTROS GASTOS GENERALES	10000	15000	15000	10000
		TOTAL	125000	170000	160000	125000
		TOTAL PRODUCTO	\$199.000	\$265.000	\$255.000	\$199.000
OBJETIVO ESPECIFICO 3:	Generar espacios de articulación, apoyo y gestión a los sistemas de áreas protegidas (SINAP, SIDAP, SILAP's)					
Sistemas de áreas protegidas fortalecidos	Establecer alianzas, acuerdos o convenios con los sistemas de áreas protegidas	1. MANO DE OBRA CALIF	50000	100000	80000	50000
		2. MANO DE OBRA NO CALIF				
		3. TRANSPORT E				
		4. MATERIALES	\$25.000	\$35.000	\$35.000	\$25.000
		5. MAQUINARIA Y EQUIPO				
		6. OTROS GASTOS GENERALES	18000	25000	30000	18000
		TOTAL				
		TOTAL PRODUCTO	\$93.000	\$160.000	\$145.000	\$93.000
TOTAL PROYECTO			\$306.000	\$800.000	\$400.000	\$500.000

12. FUENTES DE FINANCIACIÓN

Nombre de la entidad	Tipo de recurso	Naturaleza del aporte	Valor
Corpocesar	Público	Monetario	3.440.050.000,00

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS	PCE-01-F-15
		VERSIÓN: 3.0
		FECHA: 16/08/2016
		Página 15 de 18

13. CRONOGRAMA

N°	Actividad				
		01	02	03	04
1	Implementar y apoyar estudios básicos ambientales para la declaratoria de nuevas áreas protegidas en el departamento del Cesar				
2	Realizar labores de control y vigilancia sobre el uso de los recursos naturales				
3	Realizar acciones de coordinación e interventoría para la conservación y protección de la biodiversidad en el departamento				
4	Establecer alianzas, acuerdos o convenios con los sistemas de áreas protegidas				


14. PARTICIPANTES (ACTORES)

Identificación de participantes

N°	Nombre	Nivel	Rol	Posición	Razón
1	Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible	Nacional	Apoyo y fortalecimiento de la misión de las CAR's	A favor	Organismo rector del SINA
2	Corpoquesar	Regional	Ejecutor	A favor	Autoridad ambiental del departamento
3	Departamento	Departamental	Apoyo y autoridad ambiental departamental	A favor	Autoridad ambiental del departamento
4	Municipios	Municipal	Apoyo y autoridad ambiental municipal	A favor	Autoridad ambiental municipal
5	Empresas de servicios públicos, sectores productivos, sector privado	Departamental	Usuarios de los recursos naturales	A favor	Demandan el uso y aprovechamiento de recursos naturales

Análisis de participantes (interacción entre actores)

Los actores interactuaron en las mesas subregionales desarrolladas en el proceso de formulación del pai, donde indentificaron las problemáticas ambientales, posibles causas y alternativas de solución.

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS	PCE-01-F-15
		VERSIÓN: 3.0
		FECHA: 16/08/2016
		Página 16 de 18

15. CARACTERIZACIÓN DE LA POBLACIÓN

Población afectada por el problema

	Nombre	Número de personas
Región	Caribe	Haga clic aquí para escribir texto.
Departamento	Cesar	1.041.203
Municipio	Todos	1.041.203
Centro poblado	Todos	Haga clic aquí para escribir texto.
Resguardo	Todos	Haga clic aquí para escribir texto.
Específico	Haga clic aquí para escribir texto.	Haga clic aquí para escribir texto.

Características de la población objetivo

Haga clic aquí para escribir texto.


Género	Rangos de edad (años)			Total
	<18	18- 30	>30	
Hombre	221.743	92.914	199.128	513.785
Mujer	211.838	88.926	214.341	515.105

16. ESTRATEGIA DE SOSTENIBILIDAD

El proyecto es sostenible en la medida que los entes comprometidos hagan llegar con puntualidad los aportes y se cumplan los compromisos adquiridos y así llegar con facilidad y sin ningún obstáculo al objetivo.

De igual manera, se garantiza su sostenibilidad en el tiempo, teniendo en cuenta que la Corporación viene desarrollando el programa 4. Conservación de la biodiversidad para el desarrollo sostenible, siendo esta una función misional de la entidad.

Es por esto que el programa 4, hace parte integral del Plan de acción de la entidad y de las estrategias del Plan de Gestión Ambiental Regional – PGAR, siendo estas las herramientas de planificación de largo y mediano plazo a través de las cuales se materializan las acciones en materia de conservación y declaratoria de áreas protegidas. La Corporación a través de su plan de acción destinará recursos para

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS	PCE-01-F-15
		VERSIÓN: 3.0
		FECHA: 16/08/2016
		Página 17 de 18

impulsar el desarrollo de proyectos y así, fortalecer el ejercicio de autoridad ambiental en su jurisdicción.

La permanencia de los procesos de declaración de nuevas áreas protegidas y de manejo de aquellas áreas declaradas como protegidas, es garantizada por la apropiación y entendimiento de la necesidad de un desarrollo sostenible por parte de los pobladores, motivada por las necesidades locales y que involucra misionalmente las entidades territoriales del orden departamental y nacional, en la búsqueda de este desarrollo. Esto se constituye en una herramienta de verificación para la continuidad de los procesos adelantados en materia ambiental.

17. BENEFICIOS DEL PROYECTO


- ✓ Conservación de la diversidad biológica y de los recursos naturales renovables.
- ✓ Protección de cuencas hidrográficas.
- ✓ Moderación y mantenimiento de la estabilidad del clima local
- ✓ Protección de suelos
- ✓ Control de erosión y sedimentación y protección de obras civiles
- ✓ Fomento de actividades turísticas y provisión de facilidades para recreación
- ✓ Protección de recursos genéticos
- ✓ Provisión de espacios para investigación
- ✓ Provisión de facilidades para educación ambiental
- ✓ Mantenimiento de valores, objetos y estructuras históricas, tradicionales y culturales
- ✓ Bancos genéticos para la seguridad alimentaria
- ✓ Áreas potenciales para la bioprospección.

18. SUPUESTOS

El comportamiento de los ingresos es el proyectado para el desarrollo normal del proyecto.

Los beneficiarios del proyecto están de acuerdo con los alcances del mismo.

Los entes territoriales y la Gobernación del Cesar apoyan a la Corporación en la ejecución del proyecto.

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS	PCE-01-F-15
		VERSIÓN: 3.0
		FECHA: 16/08/2016
		Página 18 de 18

19. ANEXOS

Árbol del problema

Árbol de objetivos

Presupuesto