

## Datos básicos

### 01 - Datos básicos del proyecto

#### Nombre

Servicio de apoyo técnico para la implementación de acciones de mitigación y adaptación al cambio climático, a través de la promoción de alternativas para la eficiencia del sector energético, en armonía sistémica con la apuesta del programa 1 en el departamento del Cesar

#### Tipología

A - PIIP - Bienes y Servicios

#### Código BPIN

#### Sector

Ambiente y desarrollo sostenible

Es Proyecto Tipo: No

Fecha creación: 15/06/2025 10:17:59

Identificador: 1486582

Formulador Ciudadano: GERARDO ANDRES SEPULVEDA  
OSPINO

Formulador Oficial : Maria Cristina Robayo Abello

## Contribución a la política pública

### 01 - Contribución al Plan Nacional de Desarrollo

#### Plan

(2022-2026) Colombia Potencia Mundial de la Vida

#### Programa

3206 - Gestión del cambio climático para un desarrollo bajo en carbono y resiliente al clima

Transformación	Pilar	Catalizador	Componente
4. Transformación productiva, internacionalización y acción climática	02. Transición económica para alcanzar carbono neutralidad y consolidar territorios resilientes al clima	01. Hacia una economía carbono neutral, un territorio y una sociedad resiliente al clima	a. Descarbonización y resiliencia de sectores productivos y gestión de sus riesgos climáticos

### 02 - Plan de Desarrollo Departamental o Sectorial

#### Plan de Desarrollo Departamental o Sectorial

- Plan de Desarrollo Departamental del Cesar 2024 - 2027 "Gobernando al Cesar imparable"
- Plan de Gestión Ambiental Regional - PGAR/PLANEAR 2019 - 2040: Alianza integral estratégica por el desarrollo sostenible del Cesar
- Plan de Acción Cuatrienal 2024 - 2027: Gobernanza y gobernabilidad en la gestión ambiental del Cesar

#### Estrategia del Plan de Desarrollo Departamental o Sectorial

- Pilar 2. Cesar innovador, cumpliendo sueños. (PDDC 2024 - 2027)
- Línea Estratégica 4 Gestión para la producción sostenible(PGAR/PLANEAR 2019 - 2040 y PAC 2024-2027 CORPOCESAR)

#### Programa del Plan Desarrollo Departamental o Sectorial

- Programa 6. Gestión Ambiental, de riesgo y acción climática. (PDDC 2024 - 2027)
- Programa 4.4 Mitigación y adaptación a los efectos del cambio climático (PGAR/PLANEAR 2019 - 2040)
- Programa 2. (3206) Gestión del cambio climático para un desarrollo bajo en carbono y resiliente al clima (PAC 2024-2027 CORPOCESAR)

### 03 - Plan de Desarrollo Distrital o Municipal

#### Plan de Desarrollo Distrital o Municipal

- Plan de Acción Cuatrienal 2024 - 2027: Gobernanza y gobernabilidad en la gestión ambiental del Cesar

#### Estrategia del Plan de Desarrollo Distrital o Municipal

- Línea Estratégica 4 Gestión para la producción sostenible(PGAR/PLANEAR 2019 - 2040 y PAC 2024-2027 CORPOCESAR)

#### Programa del Plan desarrollo Distrital o Municipal

- Programa 2. (3206) Gestión del cambio climático para un desarrollo bajo en carbono y resiliente al clima (PAC 2024-2027 CORPOCESAR)

### 04 - Instrumentos de planeación de grupos étnicos

### Tipo de entidad

### Instrumentos de planeación de grupos étnicos

## Identificación y descripción del problema

### Problema central

Atraso en la implementación de acciones del plan integral de gestión de cambio climático - PIGCC- territorial del Cesar

### Descripción de la situación existente con respecto al problema

Las entidades que confluyen en la implementación del PIGCCTC, se ubican en el sector público y privado, Corpocesar desde el sector público ambiental, tiene interés en ejecutar varios proyectos y/o estrategias que se hayan articulados en el PAI, sin embargo, la estructura organizacional no se encuentra fortalecida y se carece de personal especializado en cambio climático que puedan gestionar las acciones previstas en el plan, es necesario que se delegue una persona responsable de la gestión de cambio climático cuya función principal sea la de velar por la implementación de las medidas previstas en este plan desde su competencia institucional.

Otra problemática que se evidencia es no contar con gente capacitada y educada en los efectos del cambio climático y en tener la capacidad de respuesta desde la Ciencia, la Tecnología y la Innovación, para lograr acciones climáticamente inteligentes.

Por otro lado, la conexión con el Nodo Regional de Cambio Climático Caribe e Insular, a nivel de intercambio de experiencias, conocimientos e información ha sido débil, es imperativo que la participación de CORPOCESAR sea de forma activa, proponiendo, gestionando, liderando y ejecutando proyectos, coherentes con los objetivos del PIGCCTC, que fortalezcan el accionar de la corporación.

### Magnitud actual del problema – indicadores de referencia

Las estrategias programadas en el plan de acción del PIGCC territorial Cesar para implementar el el mediano plazo están atrasadas

## 01 - Causas que generan el problema

Causas directas	Causas indirectas
1. Desarticulación de acciones con las demás instituciones participantes en la implementación del PIGCC	1.1 Baja capacidad técnica e institucional en la gestión de proyectos y acciones en el marco de la política nacional de cambio climático

## 02 - Efectos generados por el problema

Efectos directos	Efectos indirectos
1. Incumplimiento en las metas del plan de acción establecido en el PIGCC	1.1 Baja gestión de la información en el marco de la ejecución de acciones para la adaptación y mitigación del cambio climático

## Identificación y análisis de participantes

### 01 - Identificación de los participantes

Participante	Contribución o Gestión
<p><b>Actor:</b> Nacional</p> <p><b>Entidad:</b> Ministerio De Ambiente Y Desarrollo Sostenible</p> <p><b>Posición:</b> Cooperante</p> <p><b>Intereses o Expectativas:</b> Organismo rector del SINA</p>	Formulador de la política nacional de cambio climático
<p><b>Actor:</b> Nacional</p> <p><b>Entidad:</b> Corporación Autónoma Regional Del Cesar (Corpocesar)</p> <p><b>Posición:</b> Cooperante</p> <p><b>Intereses o Expectativas:</b> Regulación, Coordinación, gestión de la información, Autoridad ambiental</p>	Administrativa, financiera, legal y técnica
<p><b>Actor:</b> Departamental</p> <p><b>Entidad:</b> Cesar</p> <p><b>Posición:</b> Cooperante</p> <p><b>Intereses o Expectativas:</b> Hace parte de la política ambiental de departamento</p>	Apoyo interinstitucional
<p><b>Actor:</b> Otro</p> <p><b>Entidad:</b> Entidades Territoriales Municipales</p> <p><b>Posición:</b> Cooperante</p> <p><b>Intereses o Expectativas:</b> Ejercer como autoridad local que formula, coordina e implementa: los Planes de Ordenamiento Territorial</p>	Propender por el cumplimiento de los programas y proyectos priorizados en el PIGCCT
<p><b>Actor:</b> Otro</p> <p><b>Entidad:</b> Comunidad General</p> <p><b>Posición:</b> Beneficiario</p> <p><b>Intereses o Expectativas:</b> Cumplimiento de la política ambiental</p>	Veeduría ciudadana

### 02 - Análisis de los participantes

- Los participantes han tenido experiencia amplia y están en constante diálogo y discusión para la Gestión de conocimiento e información ambiental para la promoción del desarrollo ambiental sostenible, durante la formulación del proyecto y serán veedores durante su ejecución y desarrollo en el tiempo.
- El proyecto fue socializado en las diferentes mesas de concertación desarrolladas por la Corporación Autónoma Regional del Cesar para la presentación del PAC 2024 - 2027 Gobernanza y Gobernabilidad en la Gestión Ambiental del Cesar. Marzo de 2024

## Población afectada y objetivo

### 01 - Población afectada por el problema

#### Tipo de población

Personas

#### Número

1.295.387

#### Fuente de la información

DANE 2024

#### Localización

Ubicación general	Localización específica/Otro tipo de entidad étnica
<b>Región:</b> Caribe <b>Departamento:</b> Cesar <b>Municipio:</b> <b>Tipo de Agrupación:</b> <b>Agrupación:</b>	Todo el territorio del departamento del Cesar

### 02 - Población objetivo de la intervención

#### Tipo de población

Personas

#### Número

1.295.387

#### Fuente de la información

DANE 2024

#### Localización

Ubicación general	Localización específica/Otro tipo de entidad étnica	Nombre del consejo comunitario
<b>Región:</b> Caribe <b>Departamento:</b> Cesar <b>Municipio:</b> <b>Tipo de Agrupación:</b> <b>Agrupación:</b>	Todo el territorio del departamento del Cesar	

## Objetivos específicos

### 01 - Objetivo general e indicadores de seguimiento

#### Problema central

Atraso en la implementación de acciones del plan integral de gestión de cambio climático - PIGCC- territorial del Cesar

#### Objetivo general – Propósito

Implementar y evaluar de de acciones de mitigación y adaptación al cambio climático, a través de la promoción de alternativas para la eficiencia del sector energético en el departamento del Cesar

#### Indicadores para medir el objetivo general

Indicador objetivo	Descripción	Fuente de verificación
Acciones de mitigación y adaptación al cambio climático, a través de la promoción de alternativas para la eficiencia del sector energético	<b>Medido a través de:</b> Número <b>Meta:</b> 2 <b>Tipo de fuente:</b> Informe	Corporación Autónoma Regional del Cesar: Un (1) informe

### 02 - Relaciones entre las causas y objetivos

Causa relacionada	Objetivos específicos
<b>Causa directa 1</b> Desarticulación de acciones con las demás instituciones participantes en la implementación del PIGCC	Articular las instituciones participantes en la implementación del PIGCC en el departamento del Cesar
<b>Causa indirecta 1.1</b> Baja capacidad técnica e institucional en la gestión de proyectos y acciones en el marco de la política nacional de cambio climático	Fortalecer la gestión técnica e institucional para el desarrollo de la política nacional de cambio climático

## Alternativas de la solución

### 01 - Alternativas de la solución

Nombre de la alternativa	Se evaluará con esta herramienta	Estado
Realizar el Servicio de apoyo técnico para la implementación de acciones de mitigación y adaptación al cambio climático, a través de la promoción de alternativas para la eficiencia del sector energético, en armonía sistémica con la apuesta del PROGRA	Si	Completo

#### Evaluaciones a realizar

Rentabilidad:	Si
Costo - Eficiencia y Costo mínimo:	Si
Evaluación multicriterio:	No



**Alternativa 1. Realizar el Servicio de apoyo técnico para la implementación de acciones de mitigación y adaptación al cambio climático, a través de la promoción de alternativas para la eficiencia del sector energético, en armonía sistémica con la apuesta del PROGRA**

**Estudio de necesidades**

**01 - Bien o servicio**

**Bien o servicio**

Estrategias para la gestión de adaptación y mitigación al cambio climático

**Medido a través de**

Número

**Descripción**

Acciones del Plan Integral de Gestión de Cambio Climático -PIGCC- Territorial del Cesar implementado y evaluado

**Descripción de la Demanda**

Plan Integral de Gestión de Cambio Climático -PIGCC- que requiere implementarse y evaluarse

**Descripción de la Oferta**

Acciones del Plan Integral de Gestión de Cambio Climático -PIGCC- implementadas y evaluadas

Año	Oferta	Demanda	Déficit
2024	0,00	1,00	-1,00
2025	0,00	1,00	-1,00
2026	0,00	1,00	-1,00
2027	0,00	1,00	-1,00

**Alternativa:** Realizar el Servicio de apoyo técnico para la implementación de acciones de mitigación y adaptación al cambio climático, a través de la promoción de alternativas para la eficiencia del sector energético, en armonía sistémica con la apuesta del PROGRAMA 1 en el departamento del Cesar.

## Análisis técnico de la alternativa

### 01 - Análisis técnico de la alternativa

#### Análisis técnico de la alternativa

La alternativa seleccionada establece llevar a cabo el Servicio de apoyo técnico para la implementación de acciones de mitigación y adaptación al cambio climático, a través de la promoción de alternativas para la eficiencia del sector energético, en armonía sistémica con la apuesta del PROGRAMA 1 en el departamento del Cesar, con el fin de implementar acciones que permitan la adaptación al cambio climático en el territorio cesarense.

Para la materialización del proyecto se ha determinado la ejecución de las siguientes actividades:

#### 1. PROYECTOS DE INVERSION:

- Act. 2.1.1 (3206.003.02). Documentos técnicos de propuestas de acciones de mitigación y adaptación al cambio climático en función del cumplimiento de metas y compromisos de mitigación y de adaptación diseñados. (Implementación de las audiencias energética, según competencia de vigilancia ambiental). Incluye control ambiental al uso de los RN y uso racional de las Energías). Gestión ante los reguladores de los sectores agua y energía (CRA y CREG) para promover el URE y la vinculación a la gestión ambiental.
- Act. 2.1.2. (3206.003.00) Pilotos con acciones de mitigación y adaptación al cambio climático desarrollados incluye, formulación e implementación de intervenciones locales orientadas a reducir las emisiones de GEI, aumento de sumideros de carbono, reducción de la vulnerabilidad, y aumento de la resiliencia a la variabilidad y al cambio climático., apoyada con el proyecto 6.2 (educación ambiental).

#### 2. APOYO A LA GESTION

- Prestación de servicios (Técnicos, tecnólogos, profesionales y especializados)
- Servicios para asuntos administrativos institucionales
- Alojamiento y manutención para funcionarios y contratistas
- Transporte para funcionarios y contratistas

Las estrategias y acciones mencionadas anteriormente deberán ser ejecutadas durante el cuatrienio 2024 - 2027.

**Alternativa:** Realizar el Servicio de apoyo técnico para la implementación de acciones de mitigación y adaptación al cambio climático, a través de la promoción de alternativas para la

## Localización de la alternativa

### 01 - Localización de la alternativa

Ubicación general	Ubicación específica
<b>Región:</b> Caribe <b>Departamento:</b> Cesar <b>Municipio:</b> <b>Tipo de Agrupación:</b> <b>Agrupación:</b> <b>Latitud:</b> <b>Longitud:</b>	Todo el territorio del departamento del Cesar

### 02 - Factores analizados

Cercanía a la población objetivo,  
 Cercanía de fuentes de abastecimiento,  
 Comunicaciones,  
 Costo y disponibilidad de terrenos,  
 Disponibilidad y costo de mano de obra,  
 Factores ambientales,  
 Medios y costos de transporte,  
 Orden público,  
 Otros,  
 Topografía

**Alternativa:** Realizar el Servicio de apoyo técnico para la implementación de acciones de mitigación y adaptación al cambio climático, a través de la promoción de alternativas para la

## Cadena de valor de la alternativa

**Costo total de la alternativa:** \$ 1.200.000.000,00

### 1 - Objetivo específico 1 **Costo:** \$ 1.200.000.000,00

Articular las instituciones participantes en la implementación del PIGCC en el departamento del Cesar

Producto	Actividad y/o Entregable
<p><b>1.1</b> Servicio de apoyo técnico para la implementación de acciones de mitigación y adaptación al cambio climático (Producto principal del proyecto)</p> <p><b>Complemento:</b></p> <p><b>Medido a través de:</b> Número de pilotos</p> <p><b>Cantidad:</b> 3,0000</p> <p><b>Costo:</b> \$ 1.200.000.000,00</p> <p><b>Etapas:</b> Inversión</p> <p><b>Localización:</b></p> <p><b>Número de Personas:</b> 1295387</p> <p><b>Acumulativo o no:</b> Acumulativo</p> <p><b>Población Beneficiaria:</b> 1295387</p>	<p><b>1.1.1</b> 1. PROYECTOS DE INVERSION: - Documentos técnicos de propuestas de acciones de mitigación y adaptación al cambio climático en función del cumplimiento de metas y compromisos de mitigación y de adaptación diseñados. - Pilotos con acciones de mitigación y adaptación al cambio climático desarrollados incluye, formulación e implementación de intervenciones locales orientadas a reducir las emisiones de GEI, aumento de sumideros de carbono, reducción de la vulnerabilidad, y aumento de la resiliencia a</p> <p><b>Costo:</b> \$ 840.000.000,00</p> <p><b>Etapas:</b> Inversión</p> <p><b>1.1.2</b> 2. APOYO A LA GESTION - Prestación de servicios (Técnicos, tecnólogos, profesionales y especializados) - Servicios para asuntos administrativos institucionales - Alojamiento y manutención para funcionarios y contratistas - Transporte para funcionarios y contratistas</p> <p><b>Costo:</b> \$ 360.000.000,00</p> <p><b>Etapas:</b> Inversión</p>

**Alternativa:** Realizar el Servicio de apoyo técnico para la implementación de acciones de mitigación y adaptación al cambio climático, a través de la promoción de alternativas para la

**Actividad 1.1.1 1. PROYECTOS DE INVERSION:** - Documentos técnicos de propuestas de acciones de mitigación y adaptación al cambio climático en función del cumplimiento de metas y compromisos de mitigación y de adaptación diseñados. - Pilotos con acciones de mitigación y adaptación al cambio climático desarrollados incluye, formulación e implementación de intervenciones locales orientadas a reducir las emisiones de GEI, aumento de sumideros de carbono, reducción de la vulnerabilidad, y aumento de la resiliencia a

Periodo	Materiales
0	\$840.000.000,00
<b>Total</b>	<b>\$840.000.000,00</b>

Periodo	Total
0	\$840.000.000,00
<b>Total</b>	

**Actividad 1.1.2 2. APOYO A LA GESTION - Prestación de servicios (Técnicos, tecnólogos, profesionales y especializados) - Servicios para asuntos administrativos institucionales - Alojamiento y manutención para funcionarios y contratistas - Transporte para funcionarios y contratistas**

Periodo	Mano de obra calificada	Materiales
0	\$180.000.000,00	\$180.000.000,00
<b>Total</b>	<b>\$180.000.000,00</b>	<b>\$180.000.000,00</b>

Periodo	Total
0	\$360.000.000,00
<b>Total</b>	

**Alternativa:** Realizar el Servicio de apoyo técnico para la implementación de acciones de mitigación y adaptación al cambio climático, a través de la promoción de alternativas para la

## Análisis de riesgos alternativa

### 01 - Análisis de riesgo

	Tipo de riesgo	Descripción del riesgo	Probabilidad e impacto	Efectos	Medidas de mitigación
1-Propósito (Objetivo general)	Financieros	Desfinanciación de los proyectos	<b>Probabilidad:</b> 4. Probable  <b>Impacto:</b> 4. Mayor	Puede demorar la ejecución de las actividades del proyecto y limitar el alcance y la efectividad del proyecto. Afecta la calidad, el presupuesto y el alcance del resultado	Realizar campañas de recaudo, cobros persuasivos, explorar otras fuentes de financiación
2-Componente (Productos)	Administrativos	Desarticulación de los actores de la implementación del PIGCC de los ejecutar las acciones de la autoridad programadas	<b>Probabilidad:</b> 4. Probable  <b>Impacto:</b> 4. Mayor	Afecta calidad, alcance y presupuesto del proyecto	Promover espacios permanentes de intercambio de experiencias e información con la gobernación y con las sectoriales encargadas de la gestión de riesgo y cambio climático en cada municipio del departamento
3-Actividad y/o Entregable	Administrativos	Actividad/Entregable: 1. PROYECTOS DE INVERSION: - Documentos técnicos de propuestas de acciones de mitigación y adaptación al cambio climático en función del cumplimiento de metas y compromisos de mitigación y de adaptación diseñados. - Pilotos con acciones de mitigación y adaptación al cambio climático desarrollados incluye, formulación e implementación de intervenciones locales orientadas a reducir las emisiones de GEI, aumento de sumideros de carbono, reducción de la vulnerabilidad, y aumento de la resiliencia a  Riesgo: Demoras en la contratación	<b>Probabilidad:</b> 4. Probable  <b>Impacto:</b> 4. Mayor	Afecta calidad, alcance y presupuesto del proyecto. Retrasos en la ejecución de las actividades previstas.	Estrictas medidas de supervisión. Cumplimiento del cronograma de actividades.

**Alternativa:** Realizar el Servicio de apoyo técnico para la implementación de acciones de mitigación y adaptación al cambio climático, a través de la promoción de alternativas para la

## Ingresos y beneficios alternativa

### 01 - Ingresos y beneficios

Acciones del Plan Integral de Gestión del Cambio Climático evaluadas e implementadas

**Tipo:** Beneficios

**Medido a través de:** Número

**Bien producido:** Otros

**Razón Precio Cuenta (RPC):** 0.80

**Descripción Cantidad:** Se refiere al número de acciones y estrategias evaluadas e implementadas para la adaptación al cambio climático en el departamento del Cesar

**Descripción Valor Unitario:** Se refiere al valor de la inversión anual realizada por la entidad para el seguimiento y evaluación a la ejecución de las acciones y estrategias implementadas para la adaptación al cambio climático en el departamento del Cesar

Periodo	Cantidad	Valor unitario	Valor total
1	3,00	\$150.000.000,00	\$450.000.000,00
2	3,00	\$150.000.000,00	\$450.000.000,00
3	3,00	\$150.000.000,00	\$450.000.000,00
4	3,00	\$150.000.000,00	\$450.000.000,00

### 02 - Totales

Periodo	Total beneficios	Total
1	\$450.000.000,00	\$450.000.000,00
2	\$450.000.000,00	\$450.000.000,00
3	\$450.000.000,00	\$450.000.000,00
4	\$450.000.000,00	\$450.000.000,00

Alternativa 1

Flujo

01 - Flujo Económico

P	Beneficios e ingresos (+)	Créditos(+)	Costos de preinversión (-)	Costos de inversión (-)	Costos de operación (-)	Amortización (-)	Intereses de los créditos (-)	Valor de salvamento (+)	Flujo Neto
0	\$0,0	\$0,0	\$0,0	\$985.800.000,0	\$0,0	\$0,0	\$0,0	\$0,0	\$-985.800.000,0
1	\$360.000.000,0	\$0,0	\$0,0	\$0,0	\$0,0	\$0,0	\$0,0	\$0,0	\$360.000.000,0
2	\$360.000.000,0	\$0,0	\$0,0	\$0,0	\$0,0	\$0,0	\$0,0	\$0,0	\$360.000.000,0
3	\$360.000.000,0	\$0,0	\$0,0	\$0,0	\$0,0	\$0,0	\$0,0	\$0,0	\$360.000.000,0
4	\$360.000.000,0	\$0,0	\$0,0	\$0,0	\$0,0	\$0,0	\$0,0	\$0,0	\$360.000.000,0

## Indicadores y decisión

### 01 - Evaluación económica

Indicadores de rentabilidad			Indicadores de costo-eficiencia	Indicadores de costo mínimo	
Valor Presente Neto (VPN)	Tasa Interna de Retorno (TIR)	Relación Costo Beneficio (RCB)	Costo por beneficiario	Valor presente de los costos	Costo Anual Equivalente (CAE)
<b>Alternativa:</b> Realizar el Servicio de apoyo técnico para la implementación de acciones de mitigación y adaptación al cambio climático, a través de la promoción de alternativas para la eficiencia del sector energético, en armonía sistémica con la apuesta del PROGRA					
\$180.499.155,74	17,09 %	\$1,18	\$761,01	\$985.800.000,00	\$46.404.971,43

### Costo por capacidad

Producto	Costo unitario (valor presente)
Servicio de apoyo técnico para la implementación de acciones de mitigación y adaptación al cambio climático (Producto principal del proyecto)	\$328.600.000,00

### 03 - Decisión

#### Alternativa

Realizar el Servicio de apoyo técnico para la implementación de acciones de mitigación y adaptación al cambio climático, a través de la promoción de alternativas para la eficiencia del sector energético, en armonía sistémica con la apuesta del PROGRA

### 04 - Alcance

Fin: Articular las instituciones participantes en la implementación del PIGCC en el departamento del Cesar

Producto principal del proyecto: Servicio de apoyo técnico para la implementación de acciones de mitigación y adaptación al cambio climático

Medido a través de: Número de pilotos

Cantidad: 3

Objeto: Implementar y evaluar de de acciones de mitigación y adaptación al cambio climático, a través de la promoción de alternativas para la eficiencia del sector energético en el departamento del Cesar

Acciones de mitigación y adaptación al cambio climático, a través de la promoción de alternativas para la eficiencia del sector energético: 2

## Indicadores de producto

### 01 - Objetivo 1

1. Articular las instituciones participantes en la implementación del PIGCC en el departamento del Cesar

#### Producto

1.1. Servicio de apoyo técnico para la implementación de acciones de mitigación y adaptación al cambio climático (Producto principal del proyecto)

#### Indicador

1.1.1 Pilotos con acciones de mitigación y adaptación al cambio climático desarrollados

**Medido a través de:** Número de pilotos

**Meta total:** 3,0000

**Fórmula:**

**Es acumulativo:** No

**Es Principal:** Si

**Tipo de Fuente:** Informe

**Fuente de Verificación:** Corporación Autónoma Regional del Cesar: Un (1) informe

#### Programación de indicadores

Periodo	Meta por periodo	Periodo	Meta por periodo
0	3,0000		

## Regionalización

**Producto:** Servicio de apoyo técnico para la implementación de acciones de mitigación y adaptación al cambio climático (Producto principal del proyecto)

Región	Departamento	Municipio	Tipo de Agrupación	Agrupación	
Caribe	Cesar				
Periodo	Costo Total	Costo Regionalizado	Meta Total	Meta Regionalizada	Beneficiarios
0	1.200.000.000,00	1.200.000.000,00	3,0000	3,0000	1.295.387

## Focalización

Política	Categoría	SubCategoría	Valor
----------	-----------	--------------	-------