



SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN
PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA
FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN
EJECUTIVO DE PROYECTOS

PCE-01-F-15
VERSIÓN: 2.0
FECHA: 07/10/2015
Página 1 de 19

1. DATOS DEL PROYECTO:

Nombre del proyecto	11.4 Fortalecimiento e implementación de las TIC's.
Entidad formuladora	Corpocesar
Horizonte temporal	
Fecha de inicio estimada	1/02/2016
Fecha de finalización estimada	31/12/2019

1. DATOS DEL FORMULADOR

Datos de la entidad formuladora			
Nombre	CORPOCESAR	NIT	892.301.483 — 2
Dirección	Carrera 9 No. 9 - 88	Teléfono	5748960
E-mail institucional	Planeacion@corpocesar.gov.co		
Profesional responsable			
Nombre	MARCELO HORLANDY	Identificación	
Profesión	Arquitecto		
Cargo	Profesional Especializado	Teléfono	
E-mail			

2. ARTICULACIÓN DEL PROYECTO CON LA POLÍTICA PÚBLICA

Contribución al Plan Nacional de Desarrollo (PND):

Plan Nacional de Desarrollo: (2014-2018) Todos por un nuevo país

- **Capítulo :**
X Crecimiento verde
- **Objetivo:** Lograr un crecimiento resiliente y reducir la vulnerabilidad frente a los riesgos de desastres y al cambio climático.

El Plan Nacional de Desarrollo contempla en el **Objetivo 3: Lograr un crecimiento resiliente y reducir la vulnerabilidad frente a los riesgos de**



SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN
PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA
FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN
EJECUTIVO DE PROYECTOS

PCE-01-F-15

VERSIÓN: 2.0

FECHA: 07/10/2015

Página 2 de 19

desastres y al cambio climático, que la adopción de medidas de gestión del riesgo y de adaptación al cambio climático permiten a la sociedad aumentar su capacidad de resistir, adaptarse y recuperarse frente a los impactos generados por fenómenos de origen natural y antrópico no intencional, así como los esperados por el cambio climático. Lo anterior permitirá al país avanzar hacia un modelo de crecimiento verde en la medida que contribuye a reducir pérdidas económicas, superar la condición de pobreza, mejorar las condiciones de vida de la población, aumentar la competitividad del país y, en el largo plazo, reducir la vulnerabilidad fiscal del Estado frente a los desastres.


En desarrollo de lo anterior, cobra relevancia fortalecer la implementación de los procesos de la gestión del riesgo de desastres, bajo la coordinación de la Unidad Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (UNGRD); y de las medidas de adaptación al cambio climático, para lo cual es importante la participación de los diferentes sectores en su calidad de actores del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SNGRD) y SINA, respectivamente.

➤ **Lineamientos y Acciones Estratégicas**

Fortalecer la planificación del desarrollo con criterios de adaptación al cambio climático.

Esta estrategia busca avanzar en la implementación del Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (PNACC), con el fin de hacer frente a las causas de la vulnerabilidad del país a este fenómeno, sentar las bases para actuar de forma prospectiva, y promover un desarrollo planificado y compatible con la evolución del cambio climático y la variabilidad climática. La implementación de esta estrategia se realizará a través de las siguientes acciones.

Gestión del conocimiento respecto al proceso de cambio climático y sus impactos: esta acción busca avanzar en los procesos de análisis de información y generación de conocimiento sobre la variabilidad climática y las evidencias del cambio climático. Para ello, se realizarán las siguientes gestiones: 1) continuar con la elaboración y apoyo técnico en la interpretación de escenarios de cambio climático nacionales y regionales, bajo el liderazgo del IDEAM; 2) avanzar, por parte de las entidades del SINA, en el análisis de los impactos de los fenómenos climáticos en ecosistemas estratégicos que regulan o soportan procesos hidrológicos y en la implementación de acciones conjuntas para reducir dichos impactos, a partir de la identificación del flujo de servicios ecosistémicos y su

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS	PCE-01-F-15
		VERSIÓN: 2.0
		FECHA: 07/10/2015
		Página 3 de 19

interacción con el clima; 3) analizar, a cargo del IDEAM, los impactos del cambio climático en los bosques del país y su interacción con las transformaciones de origen antrópico, en el marco del Programa Forestal Nacional y; 4) apoyar, por parte de las entidades del SINA, a los sectores en el análisis que ellos lideren sobre posibles pérdidas y beneficios económicos asociados al cambio climático.

Planificación del desarrollo para la adaptación al cambio climático:

Se buscará integrar criterios de adaptación en los instrumentos de planificación de las entidades territoriales y los sectores a través de las siguientes acciones: 1) incluir proyecciones de cambio climático en el componente de diagnóstico y en el proceso de formulación y actualización de los planes de ordenamiento y manejo de cuencas; planes de manejo ambiental de microcuencas; y planes de manejo ambiental de acuíferos por parte de las autoridades ambientales, con el apoyo del IDEAM; y, 2) apoyar, por parte de las entidades nacionales coordinadoras del PNACC, a los municipios en la incorporación de criterios y acciones que disminuyan los impactos del cambio climático en el proceso de revisión y ajuste de los POT.

Con el fin de apoyar los avances en la planificación del desarrollo, las entidades coordinadoras del PNACC avanzarán en las siguientes labores:


1) Fortalecer, por parte del MADS y el IDEAM, la herramienta web para la toma de decisiones en adaptación nacional, regional y local y diseñar herramientas de comunicación, capacitación, sensibilización y formación en cambio climático; 2) continuar, a través de las entidades del PNACC, con el apoyo técnico a las entidades territoriales, sectoriales y demás actores interesados en la implementación de acciones de adaptación. Asimismo, las entidades del PNACC colaborarán en la operación y mantenimiento del sistema de evaluación y seguimiento de medidas para la adaptación, como herramienta de mejoramiento de las iniciativas implementadas en el país.

➤ **Nombre del Lineamiento :**

Fortalecer la planificación del desarrollo con criterios de adaptación al cambio climático

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

➤ **Línea estratégica: 2.6 Desarrollo Verde**

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS	PCE-01-F-15
		VERSIÓN: 2.0
		FECHA: 07/10/2015
		Página 4 de 19

- **Programa:** 2.6 Desarrollo Verde
- **Objetivo:** Emprender la defensa y protección de la biodiversidad Cesareña, disminuyendo los desequilibrios hidrológicos y ecológicos; avanzando en la mitigación del cambio climático.
- **Estrategias:**
 - Gestionar alianzas público privadas, Fuerza Pública, Corpocesar y entes territoriales, para desarrollar estrategias de control y vigilancia que impidan el aprovechamiento ilegal e irracional de los recursos naturales, tales como (minería ilegal, tráfico de flora y/fauna, captación ilegal de agua).
 - Apoyar el Plan de adaptación integral y mitigación al cambio climático y a la implementación de acciones conjunta de adaptación para efectos de variabilidad climática y medidas de mitigación ya que los principales efectos podrán verse representados en el sector ganadero y agrícola, dado que el Departamento para fin de siglo presentará temperaturas más elevadas y reducirá gradualmente las precipitaciones. Se podrían presentar sequías en el norte del Cesar hacia los municipios de Valledupar, San Diego, Agustín Codazzi, Becerril y el Paso poniendo en riesgo cultivos asociados.

Plan de Gestión Ambiental Regional – PGAR:

- **Línea Estratégica del PGAR:**

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

Plan de Acción: 2016-2019 Agua para el Desarrollo Sostenible para el Departamento del Cesar - CORPOCESAR

- **Programa:** 11 DESARROLLO INSTITUCIONAL INTEGRAL
- **Proyecto:** 11.4. Fortalecimiento e implementación de las TIC's.

3. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO



SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN
PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA
FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN
EJECUTIVO DE PROYECTOS

PCE-01-F-15

VERSIÓN: 2.0

FECHA: 07/10/2015

Página 5 de 19

Localización del proyecto

Región	Caribe	Departamento	Cesar	
Municipio	Valledupar	Centro poblado		
Vereda		Otro		
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	07°41'16"	Máxima	72°53'27"
	Mínima	10°52'14"	Mínima	74°08'28"

El área de influencia directa del proyecto es el departamento del Cesar, incluyendo los 25 municipios que hacen parte de éste,

El departamento del Cesar, está situado en la zona noreste del país, posee una extensión de 22.905 km² y una población de 1.041.203 habitantes.

Situado en la parte nororiental del país, Cesar limita al norte con los departamentos de La Guajira y Magdalena; por el sur, con Bolívar, Santander y Norte de Santander; y por el este, con Norte de Santander y la República Bolivariana de Venezuela. Sus coordenadas son 07°41'16" y 10°52'14" de latitud norte y 72°53'27" y 74°08'28" de longitud oeste.


Factores de decisión para la localización del proyecto.

Los factores ambientales relacionados con el Cambio climáticas, conllevaron a la Corporación a tener en cuenta el fortalecimiento de la institucionalidad referente al cambio climático que permita orientar acciones para los próximos años, respaldadas por recursos humanos y financieros orientados a la mitigación de emisiones de Gases Efecto Invernadero – GEI y la adaptación al cambio climático.

Resumen

Justificación

Los frecuentes hallazgos de comportamientos y falta de actitudes adecuadas y correctas en la atención del usuario, carencia de rutas claras y concretas para el desarrollo de trámites, lo mismo que procedimientos expeditos y suficientemente

	SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN EJECUTIVO DE PROYECTOS	PCE-01-F-15
		VERSIÓN: 2.0
		FECHA: 07/10/2015
		Página 6 de 19

difundidos para un adecuado trámite de Peticiones, Quejas y Reclamos, constituyen elementos de un escenario poco favorable.

Es ostensible la deficiente y obsoleta dotación tanto de muebles y enseres como de equipos de computación y de apoyo técnico. Los escenarios para el trabajo y la dotación también han caído en la obsolescencia. La propia edificación amenaza ruina. En general se trata de un ambiente poco apto para el desempeño de las funciones y para la adecuada productividad de los funcionarios.

Los funcionarios no gozan de un programa fortalecido de bienestar social a través de que desarrollen sus competencias para incrementar su efectividad y cumplir de esta manera con los fines esenciales de su misión.

La globalización ha inducido al Estado a acelerar un proceso de fortalecimiento de su gestión, en los planos técnico y político, el cual se logra, en buena medida, incorporando Mejores Prácticas de Gestión que le permitan iniciar una transición de un Estado pre-moderno en muchas de sus técnicas y prácticas a un Estado

No se cuenta con las instalaciones adecuadas acordes a lo que establece la ley general de archivo, generando un inmanejable proceso archivístico, problemas de salubridad al personal que laboran donde reposan los documentos del departamento, además existen requerimientos y observaciones de los diferentes entes de control, de la construcción, adopción y mejoramiento de las instalaciones del archivo general.

En consecuencia, el MADS orienta a las Corporaciones para que se incluya en la planeación de la gestión 2016-2019, los siguientes componentes estructurales que tendrá la política de cambio climático:

- **FORTALECIMIENTO DE LA INSTITUCIONALIDAD ASOCIADA A CAMBIO CLIMÁTICO:** Orientado en primera instancia a la participación y fortalecimiento de los Nodos Regionales de Cambio Climático y por supuesto la articulación con otras dependencias temáticas de la Corporación; con el fin de dar continuidad y coherencia a procesos como la estrategia de Reducción de Emisiones por Degradación y Deforestación – REDD+, Estrategia de Educación Formación y Sensibilización a Públicos sobre Cambio Climático, entre otras.
- **INCLUSIÓN DE CAMBIO CLIMÁTICO EN LOS PROCESOS DE PLANIFICACIÓN DEL ORDENAMIENTO Y GESTIÓN AMBIENTAL:** Es



SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN
PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA
FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN
EJECUTIVO DE PROYECTOS

PCE-01-F-15

VERSIÓN: 2.0

FECHA: 07/10/2015

Página 7 de 19

importante considerar que dentro de los procesos de construcción de capacidades y de concertación ambiental del Plan de Ordenamiento Territorial la Corporación pueda orientar a las Alcaldías Municipales a la adecuada incorporación de aspectos que contribuyen a la gestión del cambio climático ya sea de forma directa como la situación del territorio frente a los escenarios de cambio climático o indirecta como la definición de determinantes de carácter ambiental que contribuyen a la disminución de impactos potenciales del clima así como captura de carbono. En cada una de las fases de la consolidación del POT se pueden tener en cuenta aspectos claves asociados a la gestión del cambio climático.

- **CAR GESTORA DEL CAMBIO CLIMÁTICO:** La visión integral de cambio climático se orienta a emprender acciones que promuevan un desarrollo bajo en carbono a la vez que reducen la vulnerabilidad fomentando regiones más resilientes a los desafíos del clima sobre el entorno rural y urbano, así como sobre la gestión sobre la biodiversidad, la infraestructura interregional, el desarrollo energético, entre otros. El objetivo es lograr generar una visión integral del territorio, el entorno, el ambiente y el desarrollo económico para obtener un desarrollo sostenible bajo en emisiones y resiliente al clima. De igual forma, su Corporación juega un papel importante en el monitoreo del avance y los impactos logrados por la implementación de medidas de mitigación y adaptación en el territorio.
- **CAR COMO ACTOR ESTRATÉGICO DE LOS PLANES INTEGRALES DE CAMBIO CLIMÁTICO:** la Política Nacional de Cambio Climático el trabajo articulado de apuestas regionales en torno a la reducción de emisiones de Gases Efecto Invernadero y a la reducción de vulnerabilidad asociada a cambio climático en las regiones, es por ello que se ha venido trabajando en que lo que se denominan los **Planes Integrales de Cambio Climático - PCCC** los cuales tienen la finalidad de generar una hoja de ruta con acciones territoriales importantes para establecer las acciones de mitigación y adaptación en cada departamento en el corto, mediano y largo plazo. Los dos anteriores pilares deben tener estrategias transversales de financiamiento, educación y generación de capacidades, incluyendo temas de ciencia y tecnología. Los PCCC contienen una visión técnica,



SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN
PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA
FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN
EJECUTIVO DE PROYECTOS

PCE-01-F-15

VERSIÓN: 2.0

FECHA: 07/10/2015

Página 8 de 19

administrativa, financiera y operativa, con base en los planes o estrategias nacionalmente adoptadas, como el PNACC, ECDBC y ENREDD.

Por esta razón, el liderazgo, coordinación, articulación y ejecución de acciones desde la Corporación Autónoma Regional es fundamental para dar continuidad entre los procesos de formulación e implementación de los PICC.

- **CAR COMO EJE ARTICULADOR DE LA ESTRATEGIA DE EDUCACIÓN FORMACIÓN Y SENSIBILIZACIÓN A PÚBLICOS SOBRE CAMBIO CLIMÁTICO:** Para realizar este trabajo es necesario incluir la estrategia nacional, en cada uno de los planes de acción, desde el componente de educación y comunicación para que en ese marco se construyan acciones en cada uno de sus territorios con el fin de promover el desarrollo de una cultura que se prepara para los cambios en el clima y que promueve la reducción de emisiones en todos los entornos.

En este sentido, resulta necesario fortalecer la participación y articulación de los Nodos Regionales de Cambio Climático en los Comités Técnicos Interinstitucionales de Educación Ambiental –CIDEA, así como proyectar las acciones del territorio a partir de los proyectos escolares PRAE´s y los Comunitarios PROCEDA en torno al cambio climático. Este trabajo permitirá el logro de las metas que se concreten en relación con la Mitigación y la Adaptación al cambio climático.

Aspectos técnicos

11.4.1 Gestión para el cumplimiento del proceso de transparencia y acceso a la información (Ley 1712 de 2014)

Bueno aquí se está haciendo las siguientes actividades

SIGEP: en el portal de SISTEMA DE LA INFORMACIÓN DE Y GESTIÓN DEL EMPLEO PUBLICO se tiene en un 100% las hojas de vida de los contratistas y funcionarios de la Corporación, se está trabajando en la actualización de hojas de vida.

SUIT: en el portal de SISTEMA ÚNICO DE INFORMACIÓN DE TRAMITES se logró alimentar los formularios de datos y finalizar en un 96% todos los tramites, estos fueron 22 de los 24 tramites integrados en el SUIT. Se está trabajando en la Racionalización de algunos momentos.



SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN
PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA
FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN
EJECUTIVO DE PROYECTOS

PCE-01-F-15

VERSIÓN: 2.0

FECHA: 07/10/2015

Página 9 de 19

SUIT **FUNCIÓN PÚBLICA** **TODOS POR UN NUEVO PAÍS**
PAZ EQUIDAD EDUCACIÓN

CORPOCESAR JOSE LUIS PEÑARANDA TORO (JPENARANDA240) Cerrar sesión

Administración Formato integrado Reportes Racionalización Mi cuenta

Opciones de menú
Avance institución

Porcentaje de avance 100%
Para tener una gestión de usuarios al 100%, debe tener como mínimo:
- Un usuario con rol de Administrador de usuarios
- Un usuario con rol de Administrador de trámites

Gestión de formularios
Porcentaje de avance 86%
Para tener una gestión de formularios al 100%, todos los formularios que se encuentran en su inventario deben estar asociados por lo menos a un formato integrado

Gestión de inventarios
Porcentaje de avance en la inscripción de trámites y Otros Procedimientos Administrativos-OPAS: 96%
Para tener una gestión de inscripción de formatos integrados (Sean trámites o procedimientos administrativos) al 100%, debe tener todos los formatos integrados en estado 'Inscrito'

ces/instituciones/detalle_institucion.jsf?_adf.ctrl-stat... - 62 Bogotá D.C. | Soporte: Mesa de servicio Correo: soportesuit@funcionpublica.gov.co | Telefónico: (57+1) 5667634 | 2013

SUIT **FUNCIÓN PÚBLICA** **TODOS POR UN NUEVO PAÍS**
PAZ EQUIDAD EDUCACIÓN

CORPOCESAR JOSE LUIS PEÑARANDA TORO (JPENARANDA240) Cerrar sesión

Administración **Formato integrado** Reportes Racionalización Mi cuenta

Opciones de menú
Inicio
Gestionar puntos de atención
Búsqueda de formatos integrados

Gestión de formatos integrados

Sin gestión (0)	
En creación (0)	
Tareas pendientes (0)	
Enviados para revisión (0)	
Inscritos (22)	



SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN
PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA
FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN
EJECUTIVO DE PROYECTOS

PCE-01-F-15

VERSIÓN: 2.0

FECHA: 07/10/2015

Página 10 de 19

DATOS ABIERTOS: Esta actividad está en proceso se está buscando la información para que las personas encargadas puedan dar el visto bueno y poder subirla a la plataforma, se está trabajando en subir más información de uso para el ciudadano.

VITAL: en este portal de la VENTANILLA ÚNICA DE TRAMITES AMBIENTALES (ANLA) se está trabajando en la contratación de tres técnicos que comiencen a subir la información y brindar la asesoría necesaria para iniciar con la ventanilla Vital en la Corporación, además se está comprando los equipos físicos necesarios para la puesta en marcha, en estos momentos está en la adquisición de equipos físicos (computadores, escáner, puesto de trabajo), se está trabajando en la actualización de la base de datos, procedimientos y actividades.

Envió anexo de los estudios previos, y formulación del proyecto Vital.

11.4.2 Soporte interno en tecnología

Para esta actividad se tiene previsto la adquisición de la intranet el próximo año.

Anexo estudios previos (tener en cuenta que la adquisición de esta se debe actualizar a su última versión)

11.4.3 Gestión para la adquisición e implementación de hardware y software de seguridad informática.

Para esta actividad se tiene previsto la adquisición de la intranet el próximo año.

Anexo estudios previos (tener en cuenta que la adquisición de esta se debe actualizar a su última versión)

11.4.4. Adquisición y operación de un software integral de presupuesto, contabilidad, nómina, almacén

Para esta actividad se tiene previsto la adquisición de la intranet el próximo año.

Anexo estudios previos (tener en cuenta que la adquisición de esta se debe actualizar a su última versión)

11.4.5 Adquisición de equipos y elementos tecnológicos (software, hardware, licencias).

Se compraron 20 computadores con su debida licencia de 60 que se tenían previsto el próximo año se diligencian los demás.

Anexo estudio previo de los computadores que se encuentra en disposición para comprar

11.4.6. Formación de los funcionarios de la entidad en el uso de las TIC'S

Se tienen previstas para el otro año. Se está revisando.



SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN
PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA
FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN
EJECUTIVO DE PROYECTOS

PCE-01-F-15
VERSIÓN: 2.0
FECHA: 07/10/2015
Página 11 de 19

Haga clic aquí para escribir texto.

Requisitos legales

Por ser un proyecto de Fortalecimiento Institucional, requiere ninguno de los requisitos.

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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
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 ¹	<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"/>

4. IDENTIFICACIÓN Y DESCRIPCIÓN DEL PROBLEMA

Definición del problema

¿Todos los trámites se hacen de manera antigua y esto hace que los procesos presenten algunas deficiencias?

Nota: se anexa Árbol de Problemas

¹ Geológico, geotécnico, hidráulico, hidrológico, de socavación, etc.



SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN
PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA
FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN
EJECUTIVO DE PROYECTOS

PCE-01-F-15

VERSIÓN: 2.0

FECHA: 07/10/2015

Página 12 de 19

5. OBJETIVOS

a) OBJETIVO GENERAL.

Fortalecer la capacidad institucional para implementar las medidas de mitigación y adaptación al cambio climático en la jurisdicción de Corpocesar

b) Objetivos específicos.

O.E-1: Aumentar la capacidad operativa institucional para la gestión del Cambio Climático.

O.E-2: Contar con equipos para la implementación adecuada de TIC'S

O.E-3: Generar conocimiento e información en Cambio Climático

Nota: se anexa Árbol de Objetivos

6. PRODUCTOS Y ACTIVIDADES

Identificación de los productos y actividades por objetivo específico

Objetivos	Productos	Actividades
Aumentar la capacidad operativa institucional para la gestión del Cambio Climático.	Dependencias de Corpocesar en la gestión de Cambio Climático fortalecidas	2.1.1 Promoción y apoyo a los Nodos Regionales de Cambio Climático
Contar con equipos para la implementación adecuada de TIC'S.	Instrumentos de planificación con criterios del Cambio Climático articulados	Adquirir equipos de cómputo y software de oficina
Generar conocimiento e información en Cambio Climático	Sistema de Información Ambiental fortalecido	Realizar la conceptualización, diseño y puesta en marcha de un sistema de monitoreo, evaluación y reporte de Cambio Climático.

7. PRESUPUESTO

Detalle de costos (costo de las actividades)

PRESUPUESTO 2016 MGA



SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN
PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA
FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN
EJECUTIVO DE PROYECTOS

PCE-01-F-15
VERSIÓN: 2.0
FECHA: 07/10/2015
Página 13 de 19

ALTERNATIVA: 11.4 Fortalecimiento e implementación de las TIC´s.			
OBEJTIVO ESPECIFICO 1:	Aumentar la capacidad operativa institucional para la gestión del Cambio Climático		
PRODUCTO	ACTIVIDADES	AINSUMOS	COSTO
Dependencias de Corpoesar en la gestión de Cambio Climático fortalecidas	2.1.1 Promoción y apoyo a los Nodos Regionales de Cambio Climático	1. MANO DE OBRA CALIF	\$0,00
		2. MANO DE OBRA NO CALIF	\$0,00
		3. TRANSPORTE	\$30.000.000,00
		4. MATERIALES	\$0,00
		5. MAQUINARIA Y EQUIPO	\$0,00
		6. OTROS GASTOS GENERALES	\$0,00
		SUBTOTAL	\$30.000.000,00
	TOTAL PRODUCTO	\$30.000.000,00	
PRODUCTO	ACTIVIDADES	AINSUMOS	COSTO
OBEJTIVO ESPECIFICO 2:	Contar con equipos para la implementación adecuada de TIC´S.		
PRODUCTO	ACTIVIDADES	AINSUMOS	COSTO
Instrumentos de planificación con criterios del Cambio Climático articulados	Adquirir equipos de cómputo y software de oficina	1. MANO DE OBRA CALIF	\$0,00
		2. MANO DE OBRA NO CALIF	\$0,00
		3. TRANSPORTE	\$0,00
		4. MATERIALES	\$40.000.000,00
		5. MAQUINARIA Y EQUIPO	\$0,00
		6. OTROS GASTOS GENERALES	\$0,00
		SUBTOTAL	\$40.000.000,00
	TOTAL PRODUCTO	\$40.000.000,00	



SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN
PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA
FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN
EJECUTIVO DE PROYECTOS

PCE-01-F-15

VERSIÓN: 2.0

FECHA: 07/10/2015

Página 14 de 19

OBEJTIVO ESPECIFICO 3:	Generar conocimiento e información en Cambio Climático		
PRODUCTO	ACTIVIDADES	AINSUMOS	COSTO
<i>Sistema de Información Ambiental fortalecido</i>	<i>Realizar la conceptualización, diseño y puesta en marcha de un sistema de monitoreo, evaluación y reporte de Cambio Climático.</i>	<i>1. MANO DE OBRA CALIF</i>	\$0,00
		<i>2. MANO DE OBRA NO CALIF</i>	
		<i>3. TRANSPORTE</i>	\$30.000.000,00
		<i>4. MATERIALES</i>	
		<i>5. MAQUINARIA Y EQUIPO</i>	
		<i>6. OTROS GASTOS GENERALES</i>	\$0,00
		SUBTOTAL	\$30.000.000,00
	TOTAL PRODUCTO	\$30.000.000,00	
TOTAL PROYECTO 2016			\$100.000.000,00

PRESUPUESTO 2017 MGA			
ALTERNATIVA: 11.4 Fortalecimiento e implementación de las TIC's.			
OBEJTIVO ESPECIFICO 1:	Aumentar la capacidad operativa institucional para la gestión del Cambio Climático		
PRODUCTO	ACTIVIDADES	AINSUMOS	COSTO
<i>Dependencias de Corpocesar en la gestión de Cambio Climático fortalecidas</i>	<i>2.1.1 Promoción y apoyo a los Nodos Regionales de Cambio Climático</i>	<i>1. MANO DE OBRA CALIF</i>	\$0,00
		<i>2. MANO DE OBRA NO CALIF</i>	\$0,00
		<i>3. TRANSPORTE</i>	\$5.000.000,00
		<i>4. MATERIALES</i>	\$0,00
		<i>5. MAQUINARIA Y EQUIPO</i>	\$0,00
		<i>6. OTROS GASTOS GENERALES</i>	\$0,00
		SUBTOTAL	\$5.000.000,00



SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN
PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA
FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN
EJECUTIVO DE PROYECTOS

PCE-01-F-15

VERSIÓN: 2.0

FECHA: 07/10/2015

Página 15 de 19

PRODUCTO	ACTIVIDADES	TOTAL PRODUCTO AINSUMOS	\$5.000.000,00 COSTO
OBEJTIVO ESPECIFICO 2:	<i>Contar con equipos para la implementación adecuada de TIC´S.</i>		
PRODUCTO	ACTIVIDADES	AINSUMOS	COSTO
<i>Instrumentos de planificación con criterios del Cambio Climático articulados</i>	<i>Adquirir equipos de cómputo y software de oficina</i>	<i>1. MANO DE OBRA CALIF</i>	\$0,00
		<i>2. MANO DE OBRA NO CALIF</i>	\$0,00
		<i>3. TRANSPORTE</i>	\$0,00
		<i>4. MATERIALES</i>	\$10.000.000,00
		<i>5. MAQUINARIA Y EQUIPO</i>	\$0,00
		<i>6. OTROS GASTOS GENERALES</i>	\$0,00
		SUBTOTAL	\$10.000.000,00
	TOTAL PRODUCTO	\$10.000.000,00	
OBEJTIVO ESPECIFICO 3:	<i>Generar conocimiento e información en Cambio Climático</i>		
PRODUCTO	ACTIVIDADES	AINSUMOS	COSTO
<i>Sistema de Información Ambiental fortalecido</i>	<i>Realizar la conceptualización, diseño y puesta en marcha de un sistema de monitoreo, evaluación y reporte de Cambio Climático.</i>	<i>1. MANO DE OBRA CALIF</i>	\$0,00
		<i>2. MANO DE OBRA NO CALIF</i>	
		<i>3. TRANSPORTE</i>	\$5.000.000,00
		<i>4. MATERIALES</i>	
		<i>5. MAQUINARIA Y EQUIPO</i>	
		<i>6. OTROS GASTOS GENERALES</i>	\$0,00
	SUBTOTAL	\$5.000.000,00	



SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN
PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA
FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN
EJECUTIVO DE PROYECTOS

PCE-01-F-15

VERSIÓN: 2.0

FECHA: 07/10/2015

Página 16 de 19

	TOTAL PRODUCTO	\$5.000.000,00
	TOTAL PROYECTO 2017	\$20.000.000,00

PRESUPUESTO 2018 MGA			
ALTERNATIVA: 11.4 Fortalecimiento e implementación de las TIC's.			
OBEJTIVO ESPECIFICO 1:	Aumentar la capacidad operativa institucional para la gestión del Cambio Climático		
PRODUCTO	ACTIVIDADES	AINSUMOS	COSTO
Dependencias de Corpocesar en la gestión de Cambio Climático fortalecidas	2.1.1 Promoción y apoyo a los Nodos Regionales de Cambio Climático	1. MANO DE OBRA CALIF	\$0,00
		2. MANO DE OBRA NO CALIF	\$0,00
		3. TRANSPORTE	\$20.000.000,00
		4. MATERIALES	\$0,00
		5. MAQUINARIA Y EQUIPO	\$0,00
		6. OTROS GASTOS GENERALES	\$0,00
		SUBTOTAL	\$20.000.000,00
	TOTAL PRODUCTO	\$20.000.000,00	
PRODUCTO	ACTIVIDADES	AINSUMOS	COSTO
OBEJTIVO ESPECIFICO 2:	Contar con equipos para la implementación adecuada de TIC'S.		
PRODUCTO	ACTIVIDADES	AINSUMOS	COSTO
Instrumentos de planificación con criterios del Cambio Climático articulados	Adquirir equipos de cómputo y software de oficina	1. MANO DE OBRA CALIF	\$0,00
		2. MANO DE OBRA NO CALIF	\$0,00
		3. TRANSPORTE	\$0,00
		4. MATERIALES	\$25.000.000,00
		5. MAQUINARIA Y EQUIPO	\$0,00
		6. OTROS GASTOS GENERALES	\$0,00



SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN
PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA
FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN
EJECUTIVO DE PROYECTOS

PCE-01-F-15

VERSIÓN: 2.0

FECHA: 07/10/2015

Página 17 de 19

		SUBTOTAL	\$25.000.000,00
		TOTAL PRODUCTO	\$25.000.000,00
OBEJTIVO ESPECIFICO 3:	Generar conocimiento e información en Cambio Climático		
PRODUCTO	ACTIVIDADES	AINSUMOS	COSTO
<i>Sistema de Información Ambiental fortalecido</i>	<i>Realizar la conceptualización, diseño y puesta en marcha de un sistema de monitoreo, evaluación y reporte de Cambio Climático.</i>	1. MANO DE OBRA CALIF	\$0,00
		2. MANO DE OBRA NO CALIF	
		3. TRANSPORTE	\$15.000.000,00
		4. MATERIALES	
		5. MAQUINARIA Y EQUIPO	
		6. OTROS GASTOS GENERALES	\$0,00
			SUBTOTAL
	TOTAL PRODUCTO	\$15.000.000,00	
		TOTAL PROYECTO 2018	\$60.000.000,00

PRESUPUESTO 2019 MGA

ALTERNATIVA: 11.4 Fortalecimiento e implementación de las TIC's.

OBEJTIVO ESPECIFICO 1:	Aumentar la capacidad operativa institucional para la gestión del Cambio Climático		
PRODUCTO	ACTIVIDADES	AINSUMOS	COSTO
<i>Dependencias de Corpocesar en la gestión de Cambio Climático fortalecidas</i>	<i>2.1.1 Promoción y apoyo a los Nodos Regionales de Cambio Climático</i>	1. MANO DE OBRA CALIF	\$0,00
		2. MANO DE OBRA NO CALIF	\$0,00
		3. TRANSPORTE	\$20.000.000,00
		4. MATERIALES	\$0,00
		5. MAQUINARIA Y EQUIPO	\$0,00
		6. OTROS GASTOS	\$0,00



SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN
PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA
FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN
EJECUTIVO DE PROYECTOS

PCE-01-F-15

VERSIÓN: 2.0

FECHA: 07/10/2015

Página 18 de 19

		<i>GENERALES</i>		
		<i>SUBTOTAL</i>	\$20.000.000,00	
		<i>TOTAL PRODUCTO</i>	\$20.000.000,00	
PRODUCTO	ACTIVIDADES	AINSUMOS	COSTO	
OBEJTIVO ESPECIFICO 2:	Contar con equipos para la implementación adecuada de TIC'S.			
PRODUCTO	ACTIVIDADES	AINSUMOS	COSTO	
<i>Instrumentos de planificación con criterios del Cambio Climático articulados</i>	<i>Adquirir equipos de cómputo y software de oficina</i>	<i>1. MANO DE OBRA CALIF</i>	\$0,00	
		<i>2. MANO DE OBRA NO CALIF</i>	\$0,00	
		<i>3. TRANSPORTE</i>	\$0,00	
		<i>4. MATERIALES</i>	\$40.000.000,00	
		<i>5. MAQUINARIA Y EQUIPO</i>	\$0,00	
		<i>6. OTROS GASTOS GENERALES</i>	\$0,00	
				<i>SUBTOTAL</i>
		<i>TOTAL PRODUCTO</i>	\$40.000.000,00	
OBEJTIVO ESPECIFICO 3:	Generar conocimiento e información en Cambio Climático			
PRODUCTO	ACTIVIDADES	AINSUMOS	COSTO	
<i>Sistema de Información Ambiental fortalecido</i>	<i>Realizar la conceptualización, diseño y puesta en marcha de un sistema de monitoreo, evaluación y reporte de Cambio Climático.</i>	<i>1. MANO DE OBRA CALIF</i>	\$0,00	
		<i>2. MANO DE OBRA NO CALIF</i>		
		<i>3. TRANSPORTE</i>	\$20.000.000,00	
		<i>4. MATERIALES</i>		
		<i>5. MAQUINARIA Y EQUIPO</i>		
		<i>6. OTROS GASTOS GENERALES</i>	\$0,00	



SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN
PROCESO DE PLANEACIÓN ESTRATEGICA
FORMATO PARA PRESENTAR RESUMEN
EJECUTIVO DE PROYECTOS

PCE-01-F-15

VERSIÓN: 2.0

FECHA: 07/10/2015

Página 19 de 19

		SUBTOTAL	\$20.000.000,00
		TOTAL PRODUCTO	\$20.000.000,00
TOTAL PROYECTO 2016			\$80.000.000,00

8. FUENTES DE FINANCIACIÓN

Nombre de la entidad	Tipo de recurso	Naturaleza del aporte	Valor
Corpocesar	Público	Monetario	260.000.000

9. BENEFICIOS DEL PROYECTO

Los beneficios que traerá la implementación de este aplicativo es la de generar ahorros de tiempos y dinero al evitar desplazamiento, estimula la disminución de papel, menores tiempos de respuesta en las notificaciones.

10. ANEXOS

Anexar soportes técnicos tales como: planos, fichas técnicas, cotizaciones, análisis de precios unitarios (APU), memoria fotográfica. Etc.