



Ambiente



AGENDA DEL DÍA

1. Saludo y bienvenida
2. Presentación equipo coordinadores y transversales.
3. Acciones estratégicas cierre de gobierno
4. Socialización de los procesos de Adaptación, Mitigación y Gestión del Riesgo.
5. Presentación del estado PQRS en ARCA
6. Varios y cierre.



**María Fernanda Torres
Penagos**

**Directora Cambio
Climático y Gestión del
Riesgo**

2. Presentación equipo coordinadores y transversales



COORDINADORES



Mauricio Galván Gómez

Mitigación



Zoraida Piedrahita Calle

Gestión del Riesgo



Luis Alberto Guerra
Vargas

Adaptación

Equipo Transversal DCCGR

Propósito: soporte técnico, jurídico, administrativo, planeación y articulación para el cumplimiento de la agenda de la Dirección.



¿Por qué existe el equipo transversal?

- Garantizar la **articulación técnica, administrativa y estratégica** para el cumplimiento de las metas de la Dirección.
- Asegurar la **continuidad operativa y la ejecución eficiente** en el contexto de cierre de gobierno.
- Facilitar la **toma de decisiones informadas**, mediante insumos técnicos, financieros y de seguimiento.
- Brindar **soporte permanente a la Dirección y a los equipos misionales**.

¿Qué aporta el equipo transversal a la Dirección?

Planeación, seguimiento y reporte

Soporte al PIIP, PAI, CONPES y reportes institucionales.

Soporte jurídico y contractual

Acompañamiento a procesos contractuales, normativos y de supervisión.

Gestión financiera y cooperación

Articulación de recursos, fondos climáticos y seguimiento presupuestal.

Enfoque territorial y poblacional

Integración de agendas territoriales y enfoque diferencial.

Articulación interinstitucional

Coordinación interna y externa para el cumplimiento de compromisos.



Resultado esperado:

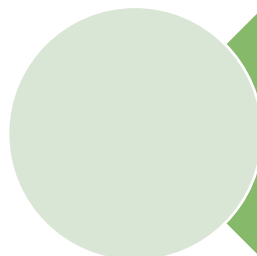
Mayor **eficiencia, coherencia institucional y capacidad de respuesta** de la Dirección.

Integrantes del Equipo Transversal

Agenda técnica y articulación estratégica



Carlos Enrique Díaz Reyes: Asesor de la DCCGR.
Apoyo técnico y administrativo a la toma de decisiones, seguimiento a compromisos estratégicos y articulación institucional.



Danys Ortiz: Consolidación de la agenda técnica de la Dirección, articulación intergrupos y apoyo a supervisión.



Luisa Fernanda Umaña Hernández: Análisis técnico-estratégico en mitigación, adaptación y mercados de carbono.

Étnico-territorial, diálogo social



Lorena María Aristizábal Farah: Enfoque étnico-territorial, diálogo social y derechos humanos en acción climática.



Hernán Rodríguez Rojas: Seguimiento a compromisos étnico-territoriales y proyectos asociados.

**Apoyo
administrativo,
documental y
PQRS**



Luisa María Huerfano Patiño: Apoyo administrativo y logístico al despacho de la Dirección.



Deisy Pulido: Apoyo administrativo, agenda, logística y supervisión administrativa.



Myriam Silva Cerinza: Gestión documental y archivo de la DCCGR.



Leidy Daza Naveros: Seguimiento a PQR, atención ciudadana y apoyo a supervisión contractual.



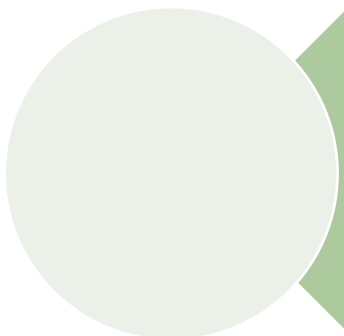
Álvaro Velásquez: Respuesta jurídica a PQR, Congreso, entes de control y autoridades judiciales.



Diana Milena Holguín Alfonso: Agenda regulatoria y seguimiento a órdenes judiciales en cambio climático.



Laura Marcela Sánchez Ávila: Contratación con cooperantes internacionales y agenda regulatoria climática.



Santiago Martínez Holguín: Agenda regulatoria en adaptación e institucionalidad climática.

Agenda regulatoria

Contractual y Seguimiento Convenios



Laura Carolina Gómez: Apoyo jurídico y contractual al despacho de la Dirección.



Luis Carlos Martínez Prada: Acompañamiento jurídico integral a la gestión contractual de la Dirección.

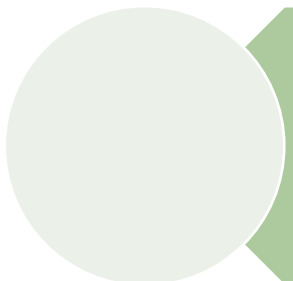


Deisy Milena Peña Núñez: Soporte financiero a la estructuración, ejecución y liquidación contractual.

Cooperación internacional y negociación



Jenny Marcela Salguero Cruz:
Cooperación internacional, negociación
multilateral y comités técnicos.



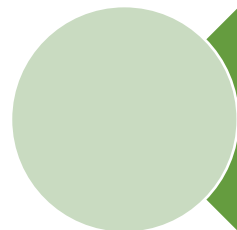
María Cristina Cifuentes (OAI):
Articulación OAI–DCCGR, NDC 3.0,
transición justa y enfoque de paz.

Financiamiento climático



Martha Natalia Silva Ulloa: Gestión de
proyectos y portafolio de
financiamiento climático (GCF, GEF...)

Planeación, seguimiento y gestión institucional



Laura Yadira Velasco Prada: Planeación, presupuesto, PAC, PAI y seguimiento a proyectos de inversión de la DCCGR.



Lady Nataly Muñoz: MIPG, SIG, indicadores, SISCONPES, SINERGIA, +CLIMA y reportes institucionales.



María José Barrera: Seguimiento a compromisos, consolidación de informes y control de calidad de la información.



Julian Alfonso Orjuela Benavides: Seguimiento a políticas públicas, PND, NDC y articulación interinstitucional.

3. Acciones estratégicas cierre de Gobierno 2026



Acciones de Cierre de Gobierno 2026 - DCCGR

METAS PND

- ▶ Reglamentación de artículo 230 (Salvaguardas y RENARE)
- ▶ IT4 113: REDD+, Salvaguardas (consulta previa)
- ▶ IT4 102: PNIMAR (Indígena)
- ▶ NT4 139: PNMAR (Afro)

OTRAS ACCIONES ESTRATÉGICAS

- ▶ Programa Nacional de Cupos Transables de Emisiones
- ▶ Reporte Obligatorio de Emisiones - ROE
- ▶ Biocarbono-ERPA



01

Salvuardas Sociales y
Ambientales y REDD+
(Compromiso IT4-113 del
PND 2022 - 2026)

Salvuardas sociales y ambientales.

TIPO DE META	PLANTEAMIENTO	Cómo vamos	Alertas.
Artículo 230, Ley 2294 (PND 2022-2026)	<i>PARÁGRAFO SEGUNDO. Los titulares de las iniciativas de mitigación de gases de efecto invernadero deberán cumplir lo previsto en la normativa en materia ambiental, social y económica (...) cumplir las salvaguardas sociales y ambientales definidas por la Convención Marco de las Naciones Unidas para el Cambio Climático (...) incluida la consulta previa libre e informada de ser procedente (...) y las demás herramientas, condiciones, criterios y requisitos que sean definidos en el marco del Sistema Nacional de Salvaguardas (...) El Gobierno nacional reglamentará la materia.</i>	<p>1. Borrador de Decreto reglamentario con una primera revisión de la Oficina Asesora Jurídica y en proceso de ajuste de la DCCGR.</p> <p>2. Estructuración de 7 convenios por el FPVB</p>	Relacionamiento de alto nivel con MinComercio, MinHacienda, MinInterior y Función Pública.
IT4 -113 (MPC)	<i>El Gobierno Nacional, en cabeza de MinAmbiente, en coordinación con MinInterior, regulará y reglamentará los mecanismos Redd+, los derechos de carbono, garantizando el derecho fundamental a la Consulta Previa, Libre e Informada, desde el principio de no regresividad, en concertación con los pueblos y organizaciones indígenas.</i>	3.CEMCO: Actualmente la DCCGR está consolidando las respuestas a comentarios de Consulta pública	- Cumplimiento de términos de los convenios.
T 248 de 2024			



02

Mercado de Carbono

Programa Nacional de Cupos Transables de Emisión de GEI (PNCTE)

TIPO DE META	PLANTEAMIENTO	Cómo vamos	Alertas.
Ley 1931 de 2018.(artículos 29 al 32)	<p>ARTÍCULO 30. Programa nacional de cupos transables de emisión de GEI. Créese el Programa Nacional de Cupos Transables de Emisión de Gases de Efecto Invernadero (PNCTE), en virtud del cual se establecerán y subastarán cupos transables de emisión de GEI. De manera eventual, este programa también podrá otorgar de manera directa cupos transables de emisión a agentes regulados que cumplan los requisitos que establezca el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.</p> <p>El PNCTE también comprenderá la verificación y certificación de reducciones de emisiones o remociones de GEI, que se produzcan como resultado de la implementación voluntaria de iniciativas públicas o privadas de reducción o remoción de GEI, adelantadas por agentes diferentes a los regulados.</p> <p>El PNCTE será reglamentado y puesto en operación por el Gobierno Nacional.</p>	Ya se llevó a cabo por consulta pública, tiene concepto favorable de OAJ y se encuentra en fase final de ajustes técnicos.	<p>Tiene como límite de implementación 2030 según Ley 2169 de 2021.</p> <p>Acción de cumplimiento.</p>

Reporte Obligatorio de Emisiones de GEI (ROE)

TIPO DE META	PLANTEAMIENTO	Cómo vamos	Alertas.
Ley 2169 de 2021	<p>ARTÍCULO 16. Las personas jurídicas, públicas, privadas o mixtas, teniendo en cuenta los criterios que defina el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, considerando, entre otros, el nivel de emisiones de GEI y el tamaño de las empresas, deberán reportar de forma obligatoria sus emisiones directas e indirectas de GEI y la información y documentación para la elaboración de inventarios de GEI. El ROE será parte del Sistema de Información Ambiental de Colombia (SIAC). El Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible determinará las metodologías para el cálculo de las emisiones directas e indirectas que deberán ser reportadas, así como los métodos, instrumentos, procesos y periodicidad del reporte de las emisiones de GEI y la información y documentación para la elaboración de inventarios de GEI.</p> <p><u>El ROE será exigible a partir de la expedición de la presente Ley y una vez el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible expida la reglamentación del presente artículo.</u></p>	<p>Hay documento borrador de iniciativa, en revisión del VOAT.</p>	<ul style="list-style-type: none">- Mientras no reglamentemos no es exigible el reporte de emisiones general.- Sentencia del Tribunal Administrativo de Cundinamarca vencida en diciembre de 2024 e incidente de desacato en 2025.



RENARE

03

**Registro Nacional de
Reducción de Emisiones
de Gases de Efecto
Invernadero
(RENARE)**

Registro Nacional de Reducción de Emisiones de GEI - RENARE

TIPO DE META	PLANTEAMIENTO	Cómo vamos	Alertas.
Artículo 230, Ley 2294 (PND 2022-2026)	<p><i>El Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible reglamentará el funcionamiento y definirá la administración de este registro, y podrá implementar las soluciones tecnológicas y condiciones de operatividad con otras herramientas tecnológicas del Sistema Nacional de Información Ambiental -SIAC- o con otras herramientas tecnológicas que se requieran para su funcionamiento.</i></p> <p><i>Toda persona, natural o jurídica, pública, privada o mixta que pretenda optar a pagos por resultados, o compensaciones similares, incluyendo transferencias internacionales, o que pretenda demostrar resultados en el marco del cumplimiento de las metas nacionales de cambio climático establecidas bajo la Convención Marco de las Naciones Unidas para el Cambio Climático -CMNUCC-, como consecuencia de iniciativas de mitigación que generen reducción de las emisiones y remoción de gases de efecto invernadero -GEI- en el país, deberá registrarse previamente en el RENARE, de conformidad con la reglamentación que para tal efecto expida el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.</i></p>	<p>1. Se están desarrollando mesas técnicas preliminares para diseñar e iniciar el proceso de migración a IDEAM.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Este proceso debe estar armonizado con la reglamentación de la Salvaguardas. - Se requiere ajuste reglamentario para migración y revisión de plataforma tecnológica.

04

**Plan Nacional de
Mitigación,
Adaptación y
Resiliencia
Climática**

**Compromiso IT4-
102 del PND 2022 -
2026**

PNIAMARC

TIPO DE META	PLANTEAMIENTO	Cómo vamos	Alertas.
IT4-102 del PND 2022 - 2026	<p>El Gobierno Nacional, en cabeza del Ministerio de Ambiente, en coordinación con UNGRD, DNP, IDEAM y Ministerio del Interior, y en concertación con los pueblos y organizaciones indígenas, debe garantizar la formulación e implementación del Plan Nacional Indígena de Mitigación, Adaptación y Resiliencia Climática, desde los sistemas de conocimientos y saberes indígenas. El presente Plan incluirá los siguientes elementos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Programas para la adaptación, mitigación y resiliencia en territorios afectados por el cambio climático en la territorialidad indígena. • Programas para la gestión sostenible de bosques, biodiversidad y los espacios de vida. • Programas para el fortalecimiento institucional para el acceso directo a los recursos de financiación climática. • Programa de gestión del conocimiento para la acción climática. • Estrategia de incidencia para la acción climática de los pueblos indígenas. 	<p>Se concertó y protocolizó el PNIMARC con MPC. Para 2026 debemos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Concertar los indicadores y presupuesto del plan que se planea realizar a través de mesas técnicas con la MPC. - Implementar fase inicial del PNIMARC, que estará sujeta a la concertación de la fase anterior. 	<p>- Pendientes de la aprobación de recursos en el Fondo Adaptación.</p>



05

**Plan Nacional de
Mitigación,
Adaptación y
Resiliencia
Climática**

**Compromiso NT4-
139 del PND 2022 -
2026**

PNAMARC

TIPO DE META	PLANTEAMIENTO	Cómo vamos
NT4-139 del PND 2022 - 2026	El Ministerio de Ambiente, en articulación con IDEAM, UNGRD, DNP, MinAgricultura, MinSalud, y otras carteras ministeriales liderará la formulación de un plan con enfoque regional para la mitigación y adaptación al cambio climático para territorios de comunidades Negras, Afrocolombianas, Raizales y Palenqueras; la formulación se realizará de manera conjunta con las instancias representativas de comunidades negras, afrocolombianas, raizales y palenqueras que corresponda.	Se firmó el contrato el 2 de diciembre de 2025 con temporal ASOJAGCENVA para Plan con enfoque regional para la mitigación, adaptación y resiliencia al cambio climático para territorios de comunidades Negras, Afrocolombianas, Raizales y Palenqueras.



06

Programa de Reducción de Emisiones - Biocarbono Orinoquia

4. Socialización de los procesos de Adaptación, Mitigación y Gestión del Riesgo



Adaptación al Cambio Climático

Dirección de Cambio Climático y Gestión del Riesgo
Febrero 2026



GRUPO DE ADAPTACIÓN

ALCANCE Y MISIÓN



Competencias GIT Adaptación al Cambio Climático



Imagen generada en Gemini

Proponer elementos técnicos para elaborar políticas

Gestión recursos para la adaptación junto con ONVS

Orientar estudios impacto por cambio climático en Biodiversidad y SE

Orientar estudios costos de adaptación al cambio climático

Proponer criterios que deban considerarse en el licenciamiento ambiental

Identificar medidas de adaptación [Eficaces, Adecuadas, Sostenibles, Participativas]

Implementar el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (PNACC)

Acompañar formulación e implementación de instrumentos (sectoriales y territoriales)

Proponer elementos técnicos para el Sistema M&E de la Adaptación (NDC, PND, E2050)

Articular SINA-SISCLIMA-SNGRD

Fortalecer Instrumentos de la PNCC

Objetivo nacional de adaptación (PNACC, 2012)

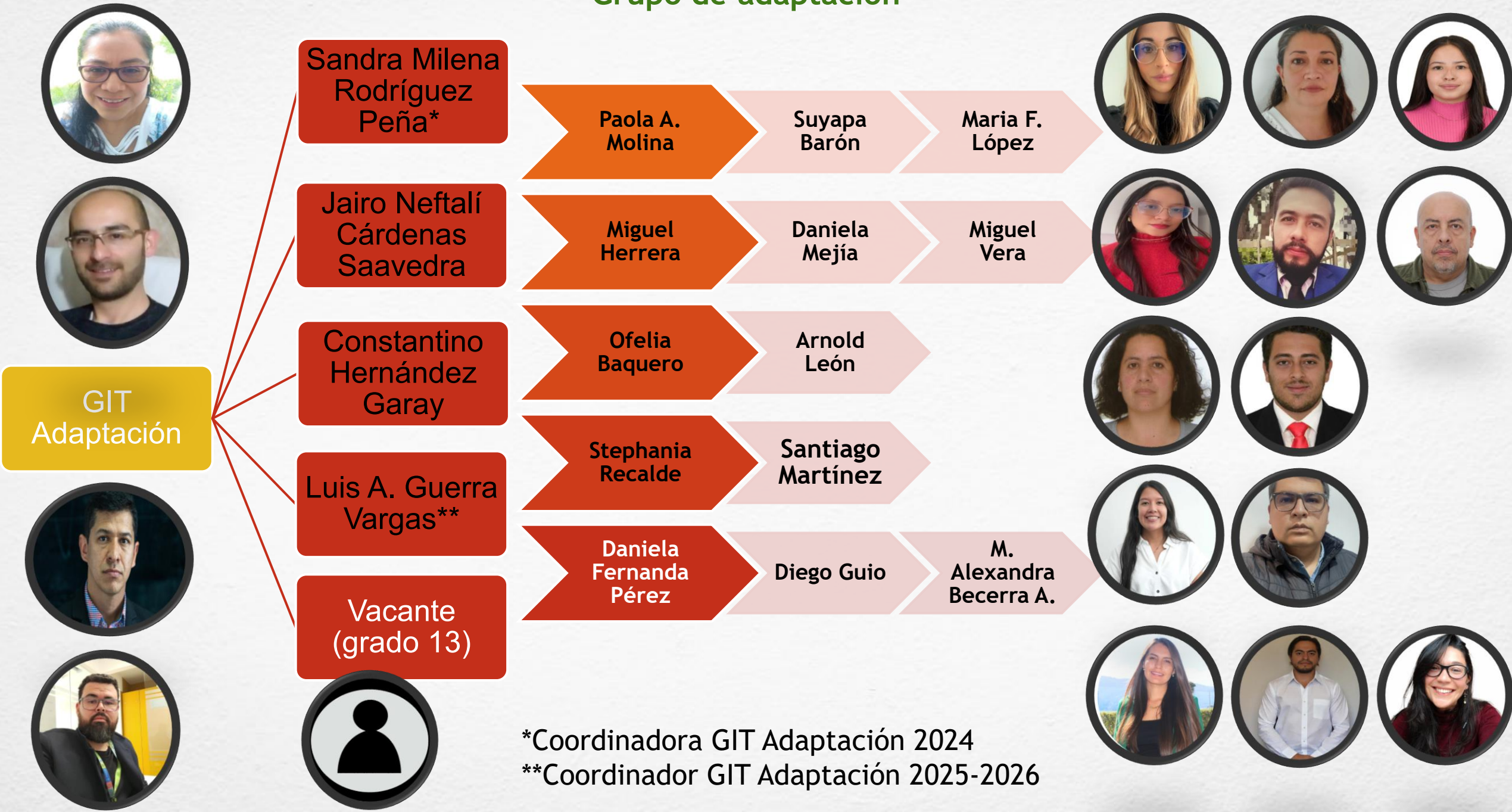


- El principal objetivo de la adaptación en Colombia es lograr...
- la reducción del riesgo y los impactos socio-económicos asociados a la variabilidad y al cambio climático

Funcionarios GIT Adaptación

Contribuir en la implementación de la política nacional de cambio climático a través del diseño y aplicación de estrategias, planes, programas, proyectos y acciones, encaminadas a **reducir la vulnerabilidad al cambio climático y aumentar la capacidad de adaptación** de los territorios, sectores y comunidades, según los lineamientos nacionales vigentes

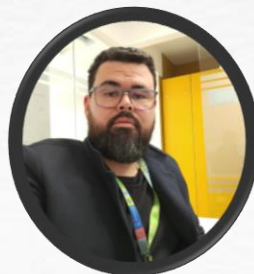
Grupo de adaptación



Propuesta de equipos 2026



Equipo AbE



Equipo Territorialización



Equipo Transparencia



Apoyo en asuntos transversales (étnicos y jurídicos, y de educación*)

Actividades del 2026

► Estratégicas (PAI 2026):

- **Guía AbE/SbN:** actualización técnica, casos, concertación y socialización.
- **BTR2/4CNCC:** insumos y preparación de capítulos.
- **Guía para la estrategia de asistencias técnicas** en marco de NDC 3.0/PNCC/PNACC/PIGCCS Ambiente (diagnóstico, piloto, guía) en NRCC.

► Itinerantes:

- **Enfoque étnico-territorial y género:** Acompañar implementación **PNIMARC** con AbE, AbC e indicadores socioculturales.
- **Normativa e institucionalidad climática** (agenda regulatoria).
- **Hoja de ruta PNACC.** Fase planeación (interna) y con alcance a GT-ARC de CICC.
- **SISCLIMA/CICC/NRCC** y coherencia nacional, sectorial y territorial. Participación en comités claves.
- Alcance **M&E de adaptación (SNICC/SIIVRA)** con IDEAM.
- **Financiamiento climático:** lineamientos para formular, evaluar y seguir proyectos; y conceptos para comités.
- **Acompañamiento técnico** desde competencias del grupo a **sentencias:** río Atrato, río Ranchería, La Guajira, Amazonía, otras.
- **Transversal:** PQRSD/ARCA, seguimiento a compromisos NDC 3.0 y reporte (+CLIMA). Conpes. Políticas públicas ambientales en actualización.
- Revisión de **iniciativas legales** y/o normativas.
- Infraestructura para **negociaciones CMNUCC (COP31)** y articulación con OAI y AILAC.
- **Aportes transversales** a: Ciudades resilientes, Licenciamiento ambiental y Pérdidas y daños.

PAI 2026 - Guía AbE (actualización)



En el 2018 Minambiente publicó la Guía de Adaptación Basada en Ecosistemas con el propósito de incorporar ABE en los procesos de planificación y gestión y facilitar la formulación de proyectos con este enfoque.



La evolución de la agenda climática, sus instrumentos de planificación, seguimiento y evaluación, la sinergia con la agenda de biodiversidad y el ascenso de las Soluciones basadas en naturaleza hacen necesaria una evaluación y actualización de la guía, para mantener su pertinencia, aplicabilidad y contribución a los procesos de adaptación para territorios y sectores.



Es importante lograr su armonización con otros enfoques basados en ecosistemas (mitigación y gestión del riesgo), incorporar desarrollos en financiamiento climático, integración en el sistema nacional ambiental y armonización con el sisclima y el sistema nacional de gestión del riesgo, articulación con la NDC 3.0 y con la E-2050.

BTR2 y 4CNCC (Adaptación)



En el marco de la convención marco de las naciones unidas para el cambio climático (CMNUCC) La decisión 1/CP.24, párrafo 43 a), según la cual cada Parte podrá presentar su comunicación nacional y su informe bienal de transparencia en un único informe combinado de conformidad con las modalidades, los procedimientos y las directrices (MPGs).



La CMNUCC y CMA del Acuerdo de París (8/CMA.1) "Decide que las Partes deberán presentar su primer informe bienal de transparencia y su informe del inventario nacional, en caso de que presenten este último separadamente, de conformidad con las modalidades, procedimientos y directrices, a más tardar el 31 de diciembre de 2024".



Colombia entregó el 31 de diciembre de 2024 su primer reporte Bienal de transparencia (BTR por sus siglas en inglés) a la CMNUCC y en ese sentido debe entregar en el año 2026 su segundo BTR.



Es importante participar de los procesos relacionados con los contenidos de los diferentes capítulos de este documento especialmente luego que Colombia decidiera hacer reporte sobre los temas de adaptación y solicitar revisión internacional TER - BTR.

Guía para las asistencias técnicas NRCC



Se desea crear un marco común y concertado para planear, desarrollar y evaluar asistencias técnicas, alineados con instrumentos, para la adaptación con alcance a NRCC.

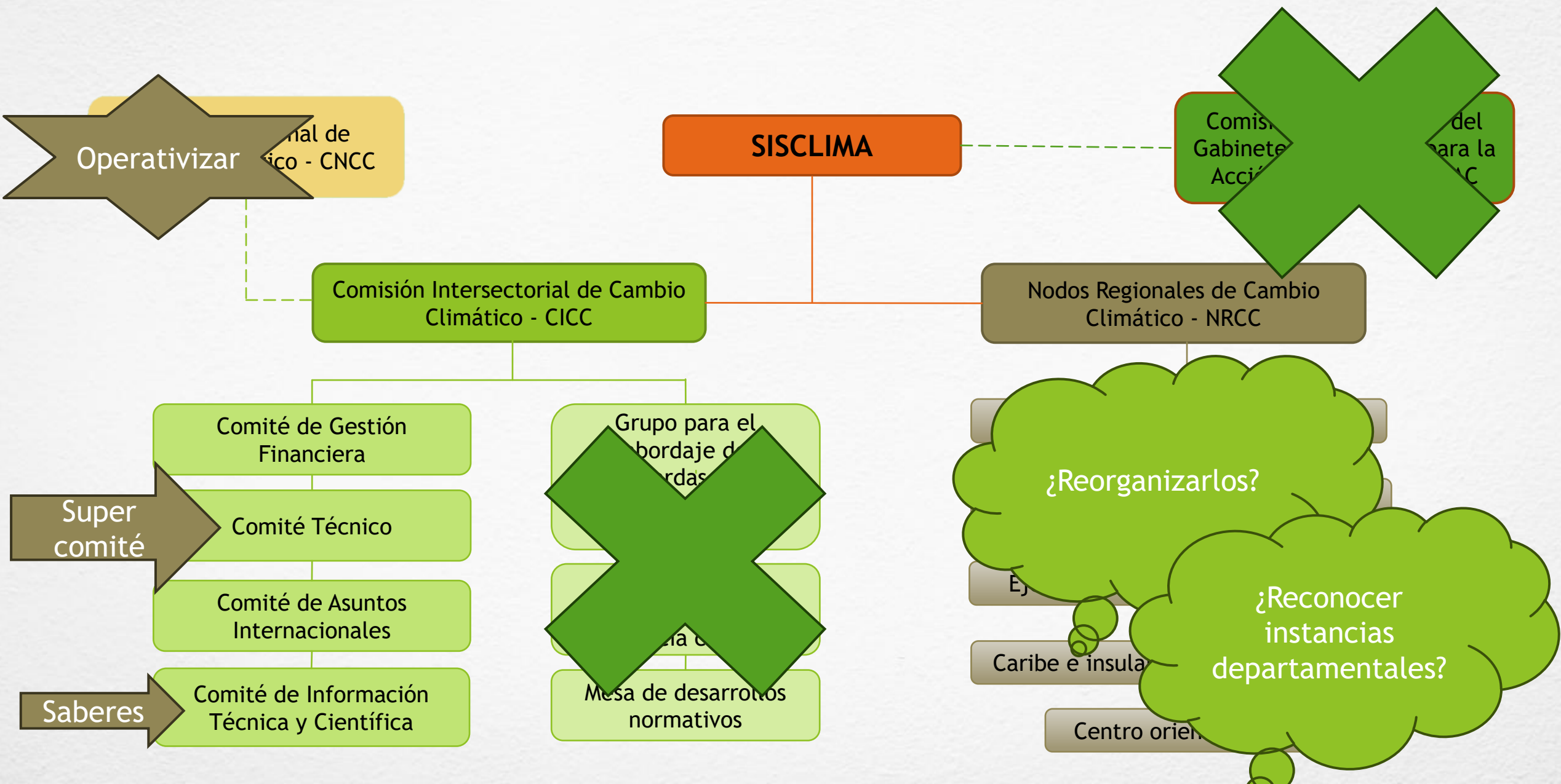


Se construirá como estrategia fortalecimiento de capacidades y la incorporación efectiva de la adaptación en instrumentos territoriales, mejorar la coordinación con los NRCC e identificar necesidades y brechas.



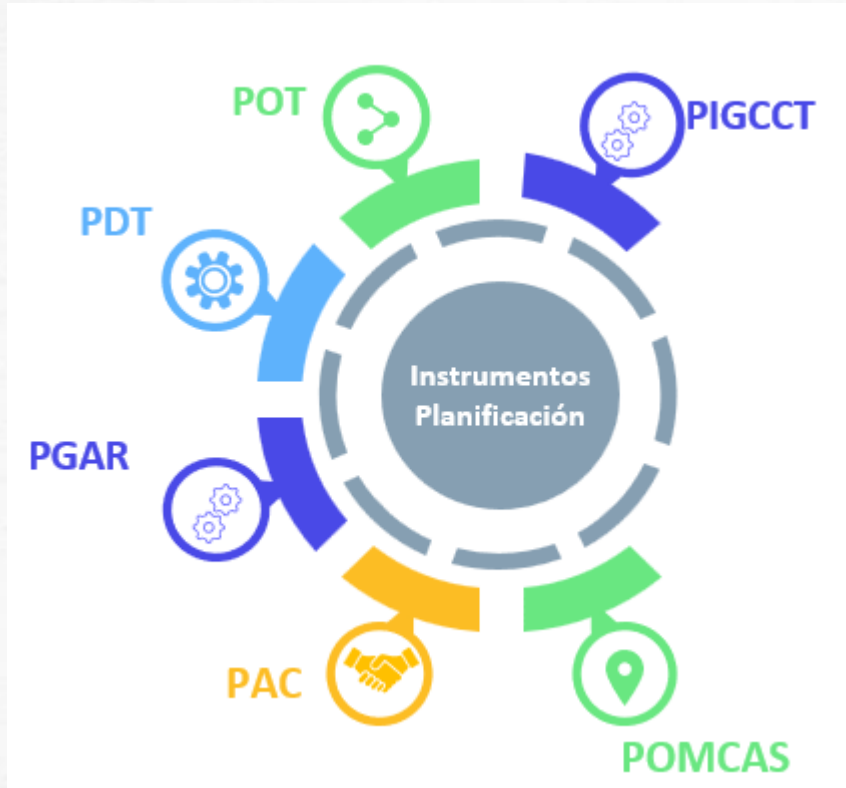
Aporta a la construcción de política pública al consolidar en un documento vivo la metodología, criterios de priorización y lecciones aprendidas para su aplicación estándar en próximas vigencias.

Proyecto Decreto Sisclima (2025)



Asistencia para la incorporación de cambio climático en instrumentos de ordenamiento y planificación territorial y ambiental

Determinantes Ambientales



Construcción de Indicador Mínimo de Gestión IMG:

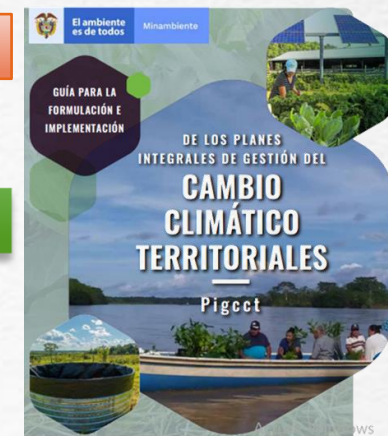
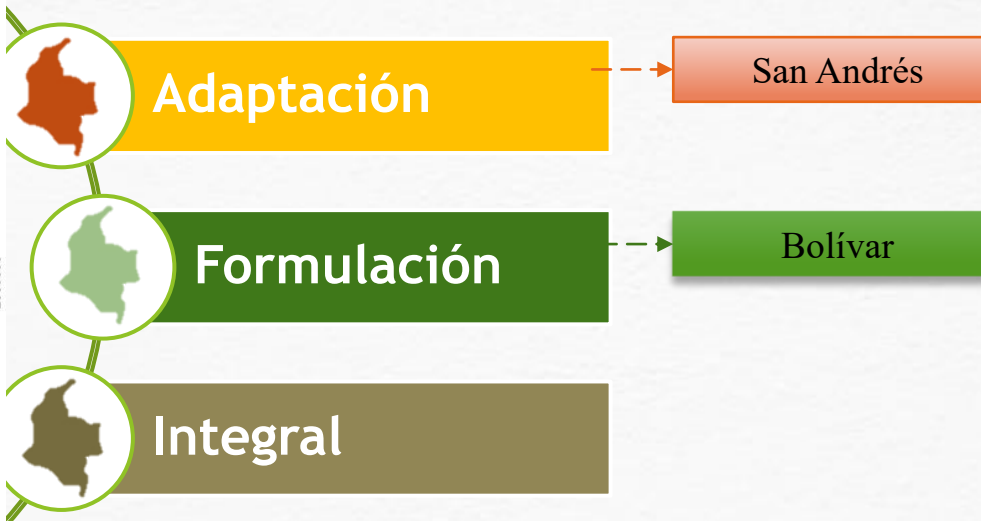
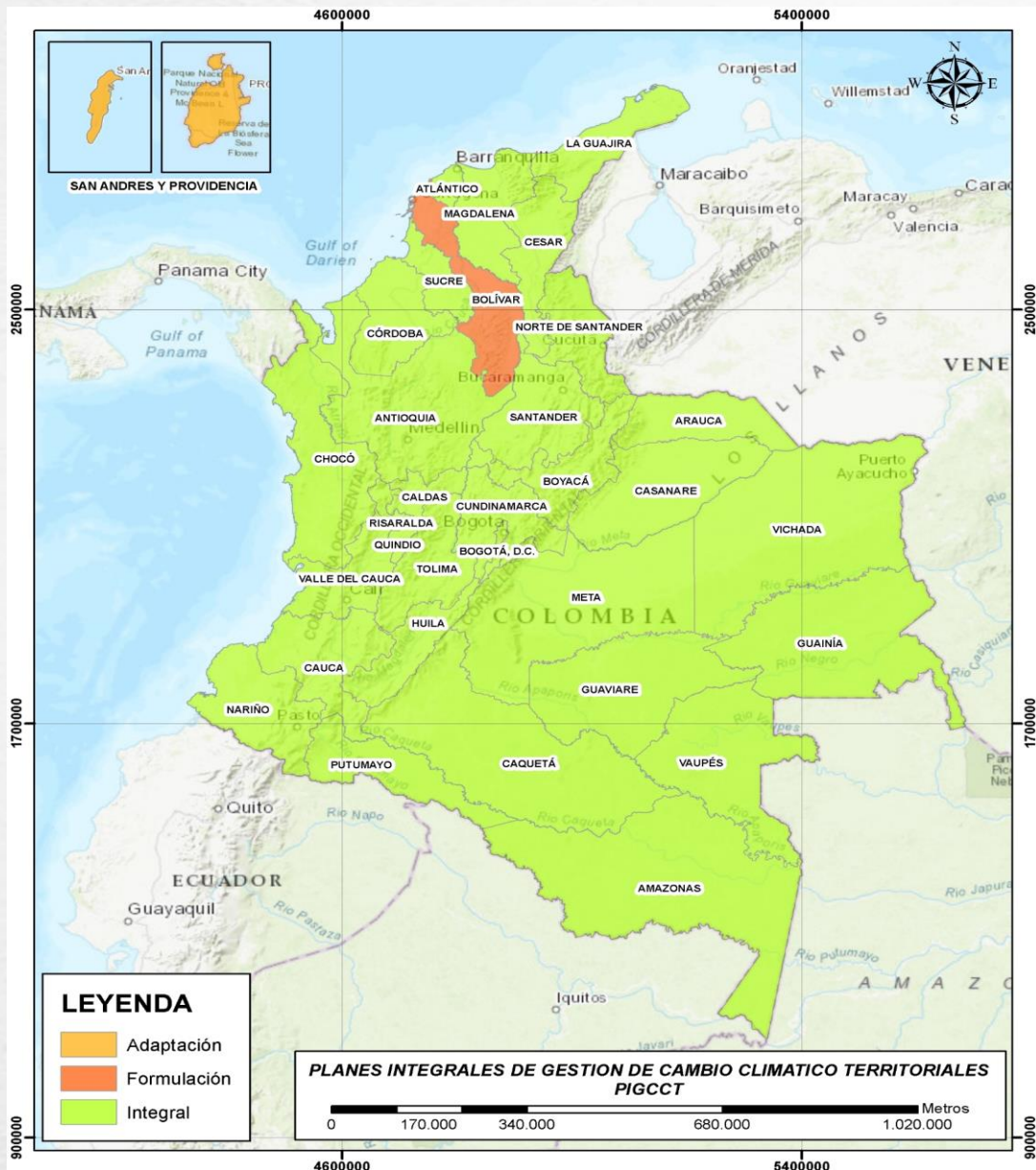
“Instrumentos de planificación, ordenamiento y manejo de competencia de la autoridad ambiental que incorporan consideraciones de variabilidad y cambio climático, en ajuste, actualización, formulación, adoptados y/o aprobados”



<https://www.minambiente.gov.co/wp-content/uploads/2024/05/Consideraciones-Cambio-Climatico-para-el-Ordenamiento-Territorial-ISBN.pdf>

Alcance a todos los GIT/DCCGR

Acompañamiento en la Formulación e implementación de los PIGCCT



Reportes +Clima

MET_IN001: Ejecutar a 2025, nueve (9) pilotos para la implementación de acciones de los Planes Integrales de Gestión del Cambio Climático Territoriales (PIGCCT), por parte de las entidades territoriales

MET_IN002: Formulados y en implementación a 2030 el cien por ciento (100%) de los Planes Integrales de Gestión del Cambio Climático Territoriales (PIGCCT), por parte de las entidades territoriales.

Estado a 2025



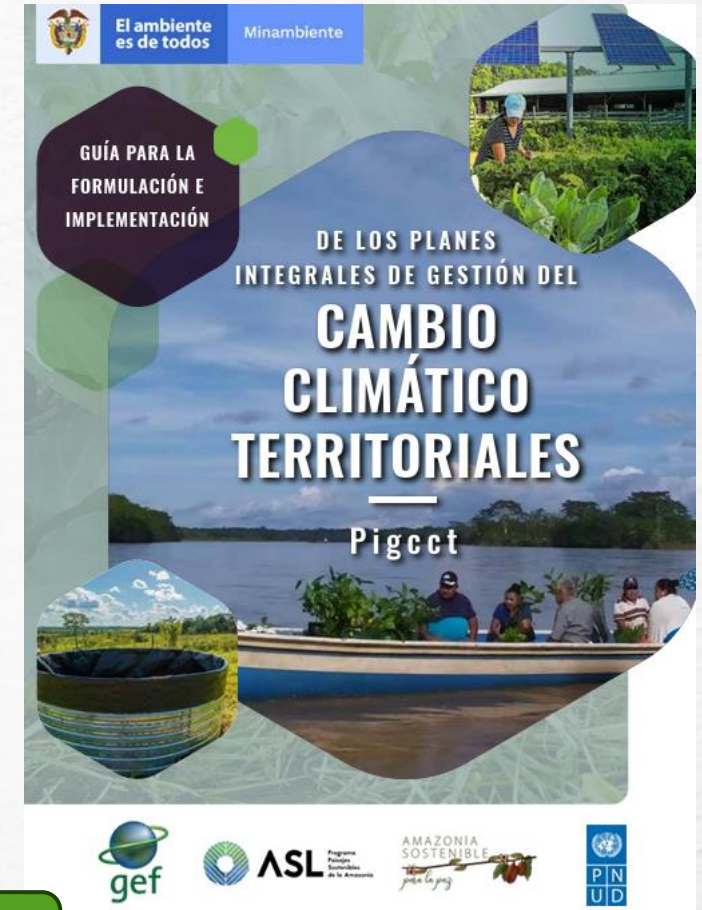
Guía para la formulación e implementación de los PIGCCT (Minambiente, 2022)

(Resolución 849 de 2022)

El Ciclo de Formulación (Los 4 Momentos)

Según la guía, todo proceso de acompañamiento a territorios debe asegurar estas fases:

- ▶ **Fase de Alistamiento:**
 - ▶ Conformación del equipo técnico y gobernanza (Nodos Regionales de Cambio Climático).
 - ▶ Identificación de actores clave y fuentes de información.
- ▶ **Fase de Diagnóstico (Línea Base):**
 - ▶ **Perfil de Vulnerabilidad y Riesgo:** ¿Qué tan expuesto está el territorio?
 - ▶ Inventario de emisiones (Mitigación).
- ▶ **Fase de Formulación (La Estrategia):**
 - ▶ Definición de la visión a 2050 (Estrategia E2050).
 - ▶ Priorización de medidas: ¿Qué acciones de adaptación son urgentes? (Ej: infraestructura resiliente, AbE).
- ▶ **Fase de Implementación y Seguimiento:**
 - ▶ Diseño del plan de inversiones.
 - ▶ Sistema de Monitoreo, Reporte y Verificación (MRV) e indicadores de adaptación.



Alcance a todos los GIT/DCCGR

NDC 3.0 / AdCom

- ▶ **Reafirma el PNACC:**
 - ▶ Gestionar el conocimiento sobre el cambio climático y sus impactos potenciales.
 - ▶ Incorporar la adaptación al cambio climático en la planificación ambiental, territorial y sectorial.
 - ▶ Promover la transformación del desarrollo para la resiliencia al cambio climático.

- ▶ **9 Objetivos y prioridades Adaptación 2026-2035:**
 1. Biodiversidad y servicios ecosistémicos
 2. Recursos hídricos
 3. Seguridad alimentaria y producción agropecuaria
 4. Salud humana
 5. Infraestructura
 6. Riesgo de desastres
 7. Patrimonio cultural
 8. Hábitat humano
 9. Soberanía y democratización energética

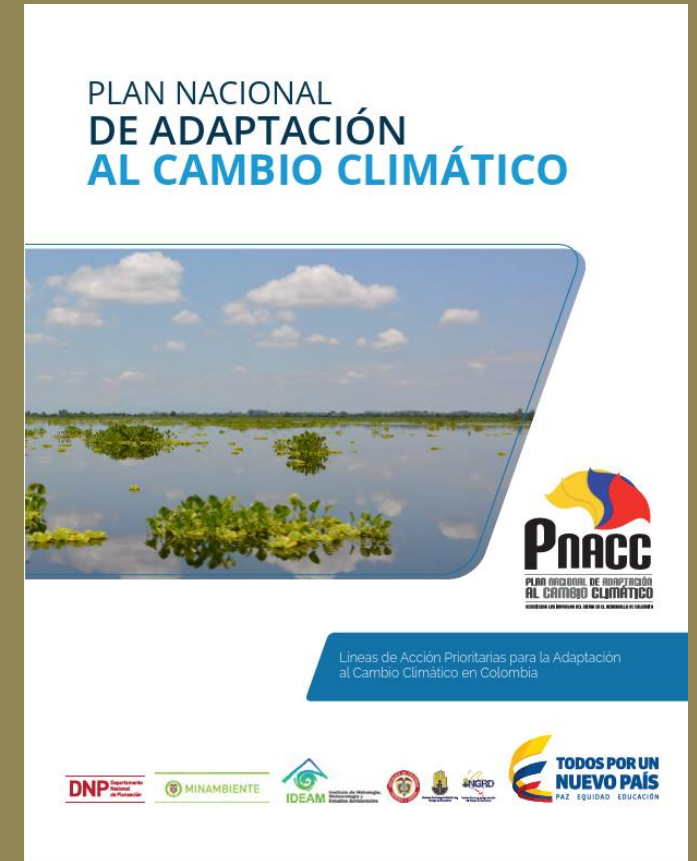
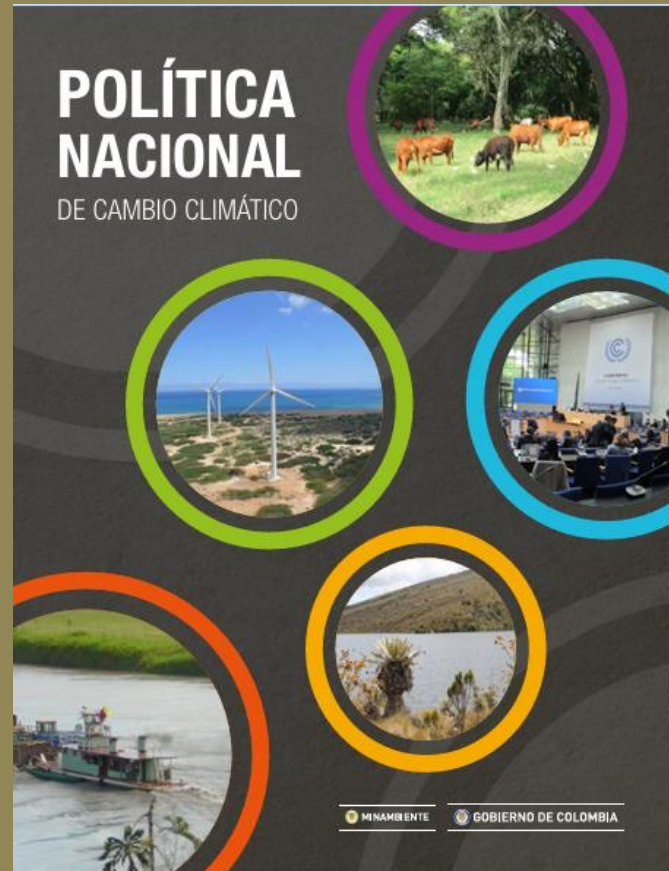
Metas y medidas Adaptación y Pérdidas y daños (Anexo 4; pág. 169).

- ▶ Ambiente: 19 compromisos (9 BySE; 5 RRHH; 3 RRDD; 1 PPCC; 1 PyD)
- ▶ GIT adaptación: ND3AXX.

En: <https://unfccc.int/NDCREG> (enlace de Colombia)



PNCC y PNACC ¿Actualización?



BTR1 – Plan mejora y lecciones aprendidas

Reporte voluntario completo del componente de adaptación bajo Capítulo IV de las MPGs demostrando compromiso con la transparencia y superando los requerimientos mínimos del Marco de Transparencia Reforzado.

Colombia integró saberes indígenas, autonomía de pueblos y enfoque de género en sus prioridades de adaptación

Desarrollo de directrices para integración de adaptación en instrumentos de planificación



BTR1 – Plan mejora y lecciones aprendidas

Identificación de brechas de financiamiento y necesidades de apoyo

Necesidad de acelerar la implementación completa del sistema de M&E para lograr el objetivo de tener el SIIVRA plenamente funcional.

Necesidad de estandarización indicadores para la comparabilidad intersectorial y la priorización basada en evidencia de acciones de adaptación a nivel nacional.

Fortalecer capacidad técnica para recolectar, analizar y reportar información sobre pérdidas y daños



Debilidades y Amenazas

GIT Adaptación 2026

Debilidades	Amenazas
<ul style="list-style-type: none"> Motivación baja por pagos atrasados e inestabilidad/continuidad del personal disponible. Pérdida de memoria institucional previo a 2025. 	<ul style="list-style-type: none"> Pérdida o disminución del compromiso, derivado de la persistencia en los retrasos o falta de pago, afectando la capacidad operativa del GIT.
<ul style="list-style-type: none"> Brecha de capacidad operativa vs. Demanda fuera de los objetivos del GIT Adaptación. Dependencia alta de articulación con externos (IDEAM/DNP/UNGRD/OAI + Coop.) para atención a los instrumentos clave (BTR2/4CNCC, Sist. M&E, PIGCCS Ambiente, NDC 3.0 y COPs) 	<ul style="list-style-type: none"> Falta de apropiación y compromiso de otros grupos en procesos conjuntos. Atención a temas que requieren un trabajo conjunto entre los GIT de la Dirección, o con contras áreas o entidades. Adaptación como prioridad sin asignación de recursos
<ul style="list-style-type: none"> “Infraestructura” institucional y capacidades limitadas para negociaciones de adaptación (equipo, roles, posición, estrategia, continuidad). Déficit de presupuesto para presencia territorial sostenida (NRCC) y acompañamiento a compromisos (sentencias, PND, CONPES). 	<ul style="list-style-type: none"> Falta de claridad en las competencias y roles para la adaptación en la arquitectura institucional (DNP, Ideam, Fondo de adaptación, UNGRD, ministerios Sisclima) Riesgo de fragmentación y agotamiento del equipo.
<ul style="list-style-type: none"> Participación reducida del GIT Adaptación en la gobernanza para el cumplimiento de objetivos estratégicos, como ODS, PND, E2050. 	<ul style="list-style-type: none"> Desarticulación con el SINA, que se refleja en duplicidad o dispersión de esfuerzos, múltiples metas y compromisos en varios instrumentos clave.

Fortalezas y Oportunidades GIT Adaptación 2026

Fortalezas	Oportunidades
<ul style="list-style-type: none"> Mandato y objetivos claros: PAI 2026 Equipo con alta capacidad técnica, eficacia y experiencia. 	<ul style="list-style-type: none"> Unificar lenguaje adaptación y mejorar la oferta técnica (AbE/SbN) Fortalecer la gestión administrativa y contractual del equipo.
<ul style="list-style-type: none"> Conocimiento profundo de los instrumentos. Acompañamiento permanente a NRCC y conocimiento del entorno. 	<ul style="list-style-type: none"> Fortalecer esquemas de trabajo conjunto entre los GIT DCCGR, y actores externos. Acompañar medidas AdCom (NDC 3.0)
<ul style="list-style-type: none"> Capacidad de articulación interinstitucional en construcción (GT-ARC CICC) Trabajo en equipo dentro del GIT adaptación 	<ul style="list-style-type: none"> Visibilizar el aporte del grupo en la construcción de los PIGCC Territoriales. Encaminar los recursos de cooperación hacia instrumentos eficaces y medibles.
<ul style="list-style-type: none"> Guías y orientaciones interiorizadas y prestas para la asistencia y acompañamiento técnico. 	<ul style="list-style-type: none"> Actualización de la página web y material divulgativo digital como estrategia de comunicación y divulgación
<ul style="list-style-type: none"> Interdisciplinariedad e intercambio permanente de ideas. 	<ul style="list-style-type: none"> Uso de inteligencia artificial, uso de herramientas tecnológicas, fomento de la innovación, aportes de la Academia (pasantes, practicantes, alianzas)

GRUPO GESTIÓN DEL RIESGO

DCCGR – MINAMBIENTE





01

Generalidades
Grupo de Gestión del Riesgo
DCCGR

Funciones GGR - Resolución 0142 del 04 de Febrero de 2022

1. Proponer planes programas y/o proyectos que sobre la GRD deban incorporarse al proyecto del PND, PNGRD y demás instrumentos similares

2. Articulación de las entidades del SINA y SNGRD

3. Generar elementos técnicos, Políticas estrategias, planes, programas, proyectos y acciones para desarrollar los procesos de conocimiento del riesgo, reducción del riesgo y manejo de desastres y articulado a la Gestión del Cambio Climático y la Gestión Ambiental.

4. Promover, liderar y participar en la elaboración de orientaciones, lineamientos, protocolos, metodologías y demás instrumentos que en materia de GRD

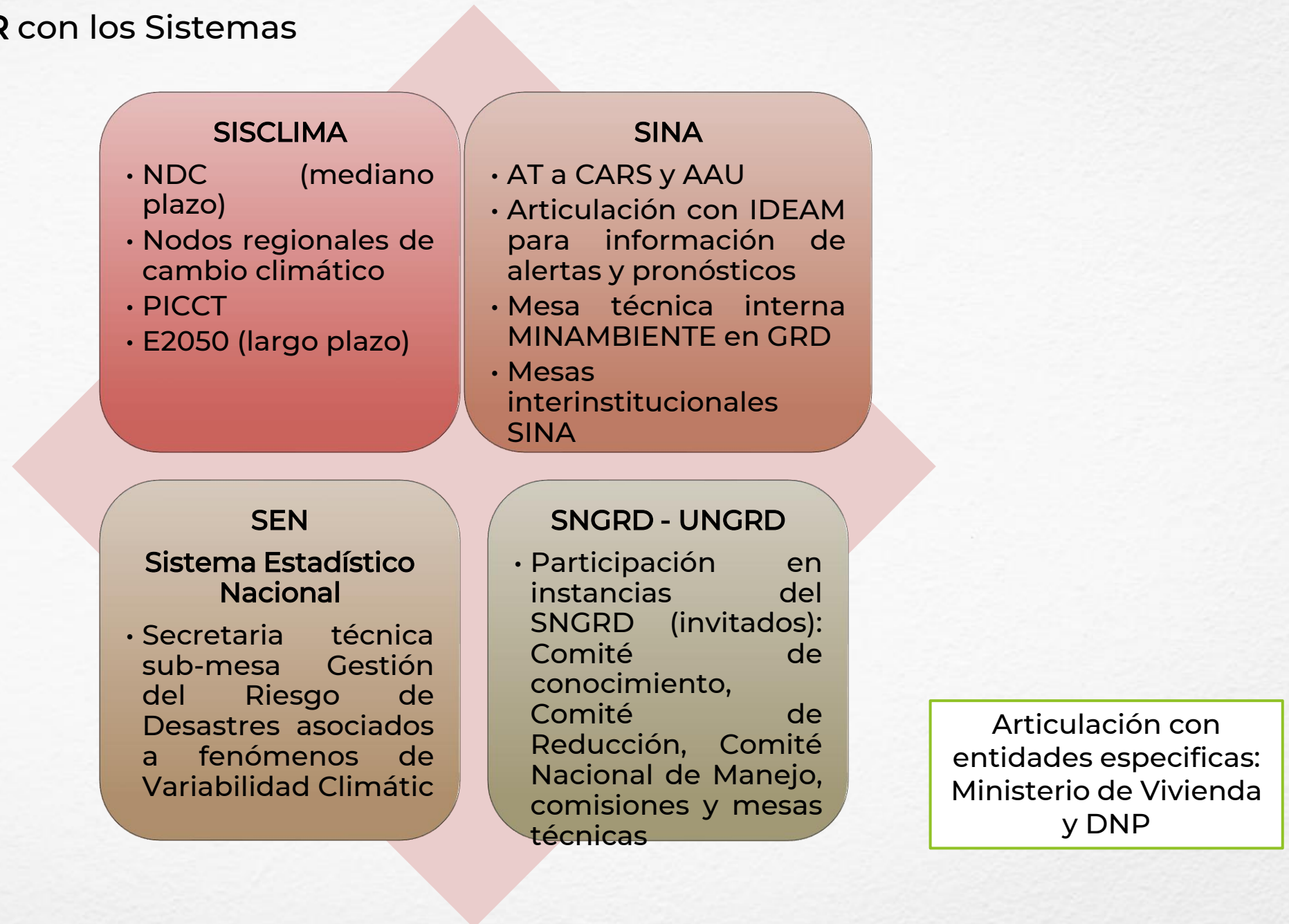
5. Promover, liderar y participar en espacios de asistencia técnica a nivel nacional o internación relacionadas con la GRD, Gestión ambiental y demás asociadas con la temática de Cambio Climático

6. Elaborar, protocolos, metodologías, lineamientos, directrices, orientaciones y demás instrumentos que consideren la incorporación de conceptos de Cambio Climático y GRD para articular (MINAMBIENTE, el SINA, SISCLIMA y el SNGRD)

Organigrama de Minambiente - Decreto 1682 del 2017



Articulación del GGR con los Sistemas





02

Procesos

Grupo de Gestión del Riesgo

DCCGR

FUNCIONARIOS

- **Coordinadora** Grupo de Gestión del Riesgo
- Profesional líder del Proceso Conocimiento del Riesgo
- Delegada Comisión Nacional Técnica Asesora de Conocimiento del Riesgo y Comisión Nacional Asesora para la Investigación en Gestión del Riesgo de Desastres
- Punto focal con la oficina de comunicaciones

Zoraida Piedrahita

Administradora en salud con énfasis en gestión sanitaria y ambiental



- Profesional líder del Proceso Reducción del Riesgo
- Delegado Comisión Nacional Técnica Asesora de Reducción del Riesgo.
- Responsable del reporte en el PNGRD e indicadores del marco de SENDAI
- Punto focal técnico en la "Sentencia Pijao"
- Orientación para la

César Rubén Morera Barragán

Administrador Ambiental



- Profesional líder del proceso de Pérdidas y Daños
- Delegado Comisión Técnica Nacional Asesora de Riesgos Tecnológicos – CNARIT
- Misión de institucionalidad climática (proyecto normativo y memoria justificativa)

Néstor Garzón

Ingeniero Catastral y Geodesta



Profesional líder del Proceso Manejo del Desastre



Profesional Transversal Grado 13



Carlos Díaz
Economista
Asesor DCCGR – Grupo Mitigación

CONTRATISTAS

Proceso Conocimiento del Riesgo

- Acciones 1.25. 1.30 y 1.31. del CONPES 4058.
- **Secretaría Técnica** de la Submesa Técnica Estadística de GRD asociada a la Variabilidad Climática.
- Procesos de **sensibilización, formación y educación ambiental.**
- **Fortalecimiento** a los e

Natalia
Córdoba
Geógrafa



- **Componente social y comunitario** en los procesos de apropiación social, educativos, divulgativos y comunicativos del GGR.
- Acuerdo PND con **comunidades étnicas** (comunidades Negras, Afrocolombianas, Raizales y Palenqueras).

Gabriel
Avellaneda
Antropólogo



- **Riesgo Ecológico**
- **Mesa Técnica de Gestión del Riesgo** del SINA
- Componente **ecológico** en el **enfoque de pérdidas y daños.**
- Revisión de **proyectos** y seguimiento a los planes.

Adriana
Botero
Ing. Ambiental y
sanitaria/Bióloga



Proceso Reducción del Riesgo

- **Gestión de áreas de riesgo** no mitigable.
- Asistencia técnica para **orientar la GRD** en el **ordenamiento territorial.**
- Revisión de **proyectos.**

Diana Pérez
Ing. Geóloga



- Enfoque **Reducción de Riesgo de Desastres** basado en Ecosistemas.
- Apoyo técnico en **pérdidas y daños** por Cambio Climático y desastres.

Olga Nieto
Bióloga



- Cumplimiento de la meta de **incendios forestales de la NDC.**
- Apoyar fortalecimiento técnico en la **prevención de incendios forestales.**

Maria
Angelica
Ing. Ambiental
sanitaria



- Comisión Técnica Nacional Asesora para incendios forestales – **CTNAIF.**
- **Manejo integral del fuego.**
- Punto focal con la **DBBSE.**

Marlen
Velásquez
Ing. Forestal



CONTRATISTAS

Proceso Manejo del Desastre

- Metodología EDANA – C.
- Pérdidas no económicas y desplazamiento climático.
- Apoyar la hoja de ruta sectorial en materia de pérdidas y daños ambientales.

Martha Cecilia
Ochoa
Administradora
Ambiental



- Plan de Gestión del Riesgo de Desastres del sector Ambiente.
- Mesa Técnica de Gestión del Riesgo del Minambiente.
- Riesgo tecnológico
- Plan Nacional de Contingencias.

Dania Sofia
Varona
Geóloga



- Estrategia de protección financiera sector ambiente.
- Valoración económica ambiental de la EDANA – C.
- Componente económico en el proceso de pérdidas y daños y EcoRRD.

Cristian Novoa
Economista
Ambiental



- Apoyo en los procesos e implementación de acciones relacionados a la temática Pérdidas y daños

Stephany
Novoa
Ing. Ambiental



- Seguimiento y monitoreo de eventos
- Ruta metodológica para la priorización de ecosistemas estratégicos en la reducción de riesgos de desastres
- Apoyar los enfoques de EcoRRD y SbN

Henry
Rodríguez
Ing. Ambiental



CONTRATISTAS

Transversales GGR

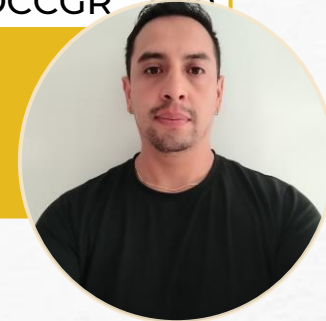
- **Asesoría jurídica** en materia de medio ambiente, gestión del riesgo de desastres y ordenamiento territorial.

Lucy Kolter
Arrieta
Abogada



- Apoyar con técnicamente los **Sistemas de Información Geográfica** en los procesos del grupo de gestión del riesgo (EcoRRD, EDANA C, IF, pérdidas y daños).
- **Mesa de monitoreo y seguimiento de puntos de calor.**
- Apoyar a la DCCGR con

Ricardo Tiga
Molina
Ing. Catastral y
Geodesta





03

Logros, oportunidades, fortalezas
y riesgos

Grupo de Gestión del Riesgo
DCCGR

Logros 2023 - 2024 – 2025

01. Desarrollo de metodologías

- Guía para la implementación de medidas de Reducción de Riesgo de Desastre basado en Ecosistemas.
- Actualización de la metodología EDANA – C

02. Fortalecimiento institucional

- 28 Asistencias técnicas a las AA en la incorporación de la Gestión del Riesgo en el ordenamiento territorial.
- 32 asistencias técnicas a las AA en la implementación de la metodología EDANA - C.

03. Proyectos

- Diseño e implementación de SbN enfocado en Eco-RRD para mejorar la resiliencia en los socio-ecosistemas marino costeros de Colombia”, en Chiquí, San Bernardo del Viento, Córdoba
- Conformación de 80 Brigadas Forestales Comunitarias
- Formulación del plan con enfoque regional de adaptación, mitigación y resiliencia para territorios de comunidades negras, afrocolombianos, raizales y palenqueras.



LOGROS



04. Redes de conocimiento

- Cursos virtuales: 1.073 personas certificadas en “Introducción al Cambio Climático y Gestión del Riesgo” y 229 en “Soluciones Basadas en la Naturaleza para la Acción Climática (formulación e implementación)”
- 2 encuentros de Enlaces de Gestión del Riesgo y la Adaptación al Cambio Climático
- 8 Webinars para el fortalecimiento de capacidades de los enlaces de GRD del SINA

05. Respuesta estratégica ante la variabilidad climática

- Gerencia compartida UNGRD, Fenómeno El Niño 2023 - 2024
- Consolidación de la Mesa de monitoreo y seguimiento a puntos de calor (protocolo, reportes)



Apuestas en el PAI 2026

Estrategia de apropiación social para la prevención de incendios forestales formulada y validada.

01

Ajuste y actualización de la metodología EDANA-C, incorporando criterios de adaptación, mitigación y gestión del riesgo.

02

Asistencias técnicas para la aplicación de la metodología EDANA-C a nivel territorial.

03

Identificación de municipios y autoridades ambientales interesadas en adelantar procesos de gestión de áreas en riesgo no mitigable.

04

Formulación de una guía metodológica para la evaluación de pérdidas y daños climáticos en el país.

05

Oportunidades, fortalezas y riesgos

Oportunidades

Compromiso interinstitucional para el cumplimiento y reporte de la meta de incendios forestales de la NDC en los distintos niveles de gobierno

Fortalecer al equipo para la revisión de proyectos (OAP, PIGCCS, PIGCCT)

Definir el alcance y continuidad del concepto de riesgo ecológico

Alineación de la EDANA-C con PNN incorporando indicadores de pérdidas no económicas (biodiversidad y servicios ecosistémicos)

Mejora del reporte de afectaciones y daños del sector ambiente (CAR) para fortalecer la evaluación de daños y pérdidas por eventos ENOS

Definición de alcance y competencias de los Grupos de la DCCGR frente a la Gestión del Riesgo por Cambio Climático

Fortalezas

Capacidad de articulación interna y externa del Grupo de Gestión del Riesgo

Incorporación del Manejo Integral del Fuego y la gestión de incendios forestales en el SINA

Seguimiento y acompañamiento a la Red Nacional de Brigadas Forestales Comunitarias e implementación de la fase II del proyecto

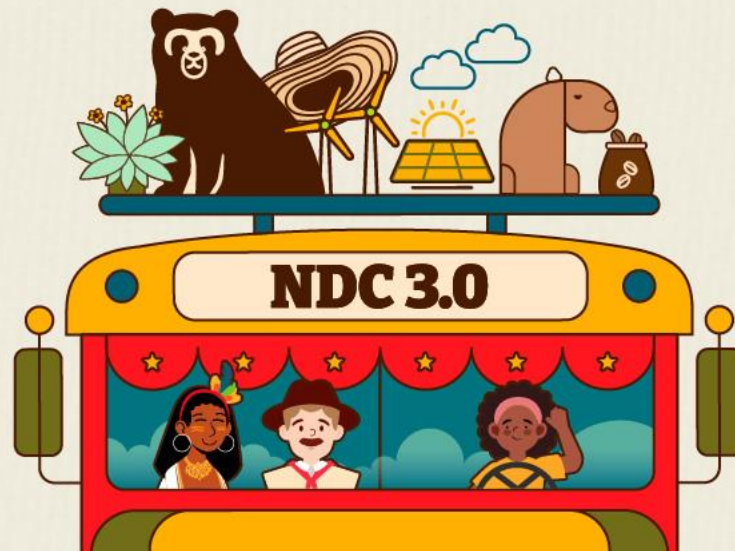
Ejercicio de la secretaría técnica en Pérdidas y Daños y articulación intersectorial con DNP en el marco de la acción climática

Riesgos

Sobrecarga institucional por el seguimiento y reporte de instrumentos que desbordan tiempos y prioridades

Falta de claridad en las competencias del sector ambiente en la gestión del riesgo de desastres

Demora en los tiempos de respuesta frente a solicitudes realizadas a otras direcciones o la OAJ



EQUIPO ESTRATEGIAS CLIMÁTICAS

NDC Y ESTRATEGIA DE LARGO PLAZO E2050

EQUIPO ESTRATEGIAS CLIMÁTICAS



**Michelle
Hernández**
E2050



Jessica Pinilla
Género



**Juan Pablo
Benavides**
*Líder Estrategias
climáticas*



Valeria Rodríguez
*PdIS sectoriales y
empresariales*



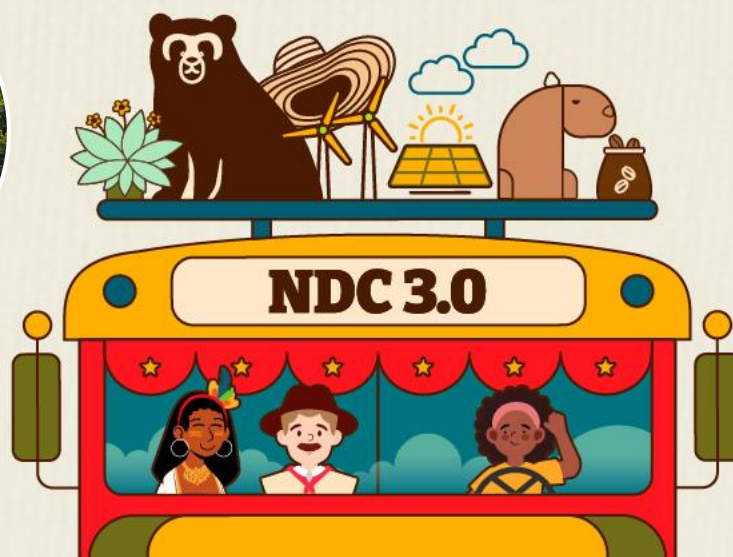
**Juan Camilo
Herrera**
Mitigación NDC



Diana López
Empresarial



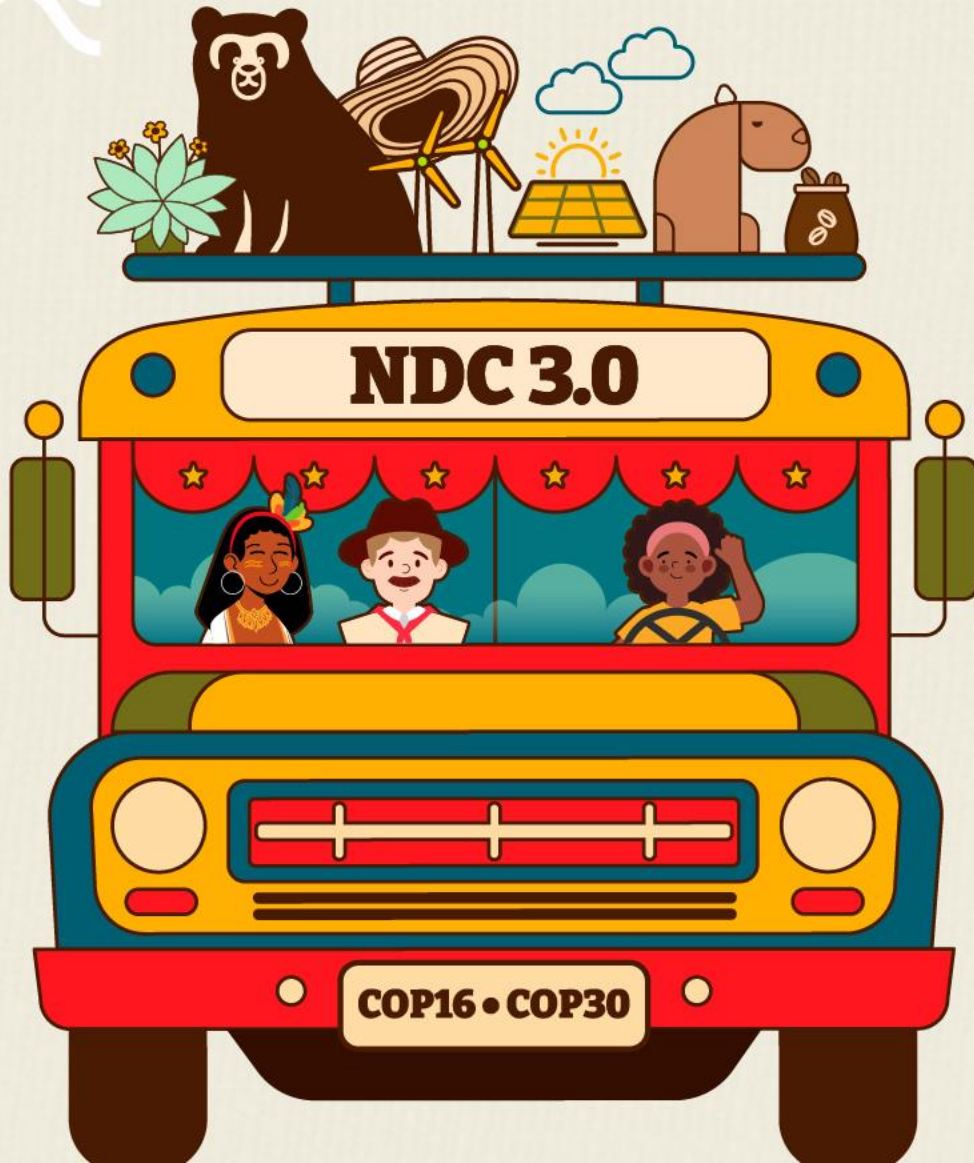
**María Cristina
Cifuentes**
Paz



Laura Moreno
*PdIS territoriales y
empresariales*



Carolina Garzón
*Mitigación NDC y
E2050*



COMPROMISOS Y

OBJETIVOS 2026

Acompañamiento a temas de implementación

Laura

Pdl territoriales y empresariales (2.0 y 3.0), reportes de gestión

**Lineamientos
actualización
+clima**

(sin concertación con DNP)

**Balance
medidas 3.0**
(reuniones con
entidades, cartas de
intención, etc)

**Insumos BTR
desde PdlS**

Valeria

Pdl sectoriales y empresariales (2.0 y 3.0), reportes de gestión

Michelle

**Diagnóstico y
evaluación E2050**
(ciclo de ambición ELP)

Consultoría de análisis
de la integración
E2050 en instrumentos
de planeación (GIZ)

**Implementación
curso E2050**
Por definir

Insumos BTR E2050

Jessica

PdlS medidas género
(PBL, CONPES cuidado, Ley Mujer
rural) (medida sistema)

**Implementación
plan de acción
de género y CC**

**Capacidad sect.
instalada género
y cc**

**Género y
biodiversidad**

**Insumos BTR
género**



Acompañamiento a temas de implementación

Diana

Valoración inicial ruta de implementación
empresas y mapeo informes de sostenibilidad

Agenda sector privado para implementación de
medidas sectoriales

Carolina

Apoyo diagnóstico y
evaluación E2050

Hoja de ruta
presupuesto de carbono

Documento
modelación NDC3.0
(ajustes modelo, apropiación)

Insumos BTR
(proyecciones, reducciones)

**Juan
Camilo**
(Mayo ☺)

**Informe de evaluación del presupuesto de
carbono y sectorialización**

Valoración cualitativa y cuantitativa medidas
(articulación BTR2)

**María
Cristina**

Matriz de paz NDC3.0
(fortalecimiento de capacidades y estrategia implementación)

NNJA
(articulación con UNICEF)

Apoyo transición justa



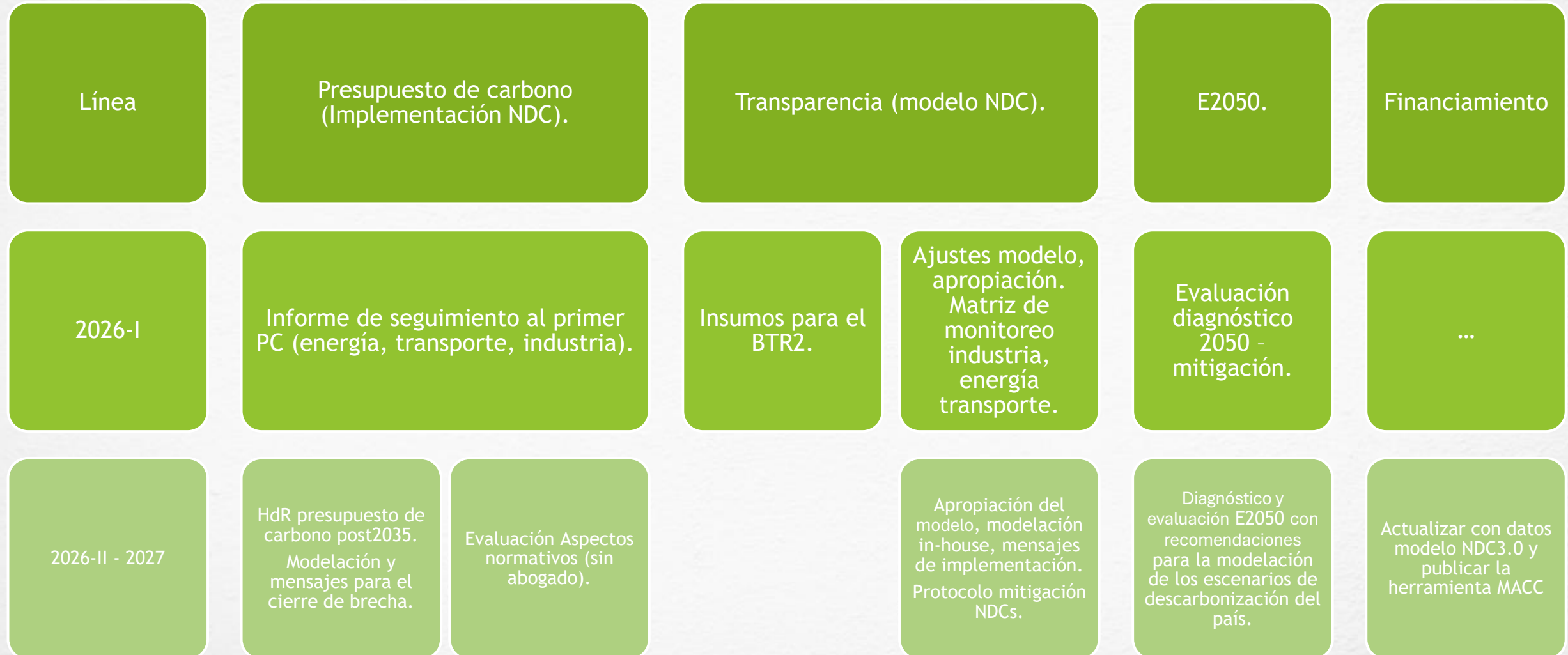
Planeación Ene-Jun

Línea	Ene	Feb	Mar	Abr	Mayo	Junio
Pdl y empresarial	Matriz compromisos NDC3.0	Lineamientos actualización +clima	Informe de avance estado PdIS		PdIS formulados	Insumos BTR desde PdIS Informe de avance estado PdIS
E2050	Evaluación y diagnóstico E2050 Consultoría integración E2050 en instrumentos de planeación Implementación curso E2050 (Por definir) Apoyo preparación insumos BTR2 en línea con la E2050					Finalización evaluación E2050
Transversal género	Fortalecimiento de capacidades en género y CC (DCCGR) Identificación capacidad instalada de género en sectores (NDC)	Análisis y reporte del avance en la implementación de la medida priorizada por parte del MinEnergía y MinComercio en PAGCC CO	Hoja de ruta del sistema de impactos diferenciales del CC	Inicio implementación estrategia de resiliencia de organizaciones de cuidado	Acompañamiento BTR insumos de género / articulación equipo de género de BTR	Análisis y reporte del avance en el desarrollo de articulación con por comités y/o subcomités de género sectoriales

Planeación Ene-Jun

Línea	Ene	Feb	Mar	Abr	Mayo	Junio
Mitigación		Ajustes modelo, apropiación. Matriz de monitoreo industria, energía transporte			Informe de evaluación del presupuesto de carbono y sectorialización	Cap 2 BTR2
Empresarial		Valoración ruta de implementación empresarial	Agendas o planes de trabajo con empresas priorizadas	Implementación de agendas con empresas priorizadas		
Otros temas				Foro de combustibles fósiles		
Transversal paz					Estrategia implementación matriz paz	

Mitigación mediano plazo



Necesidades de articulación

Grupo mitigación

- Roles
proceso
BTR2
4CNCC

Grupo adaptación

- Costeo
medidas
adaptación
NDC 3.0

Ideam

- Reunión de
articulación
BTR con
Ideam-
directora

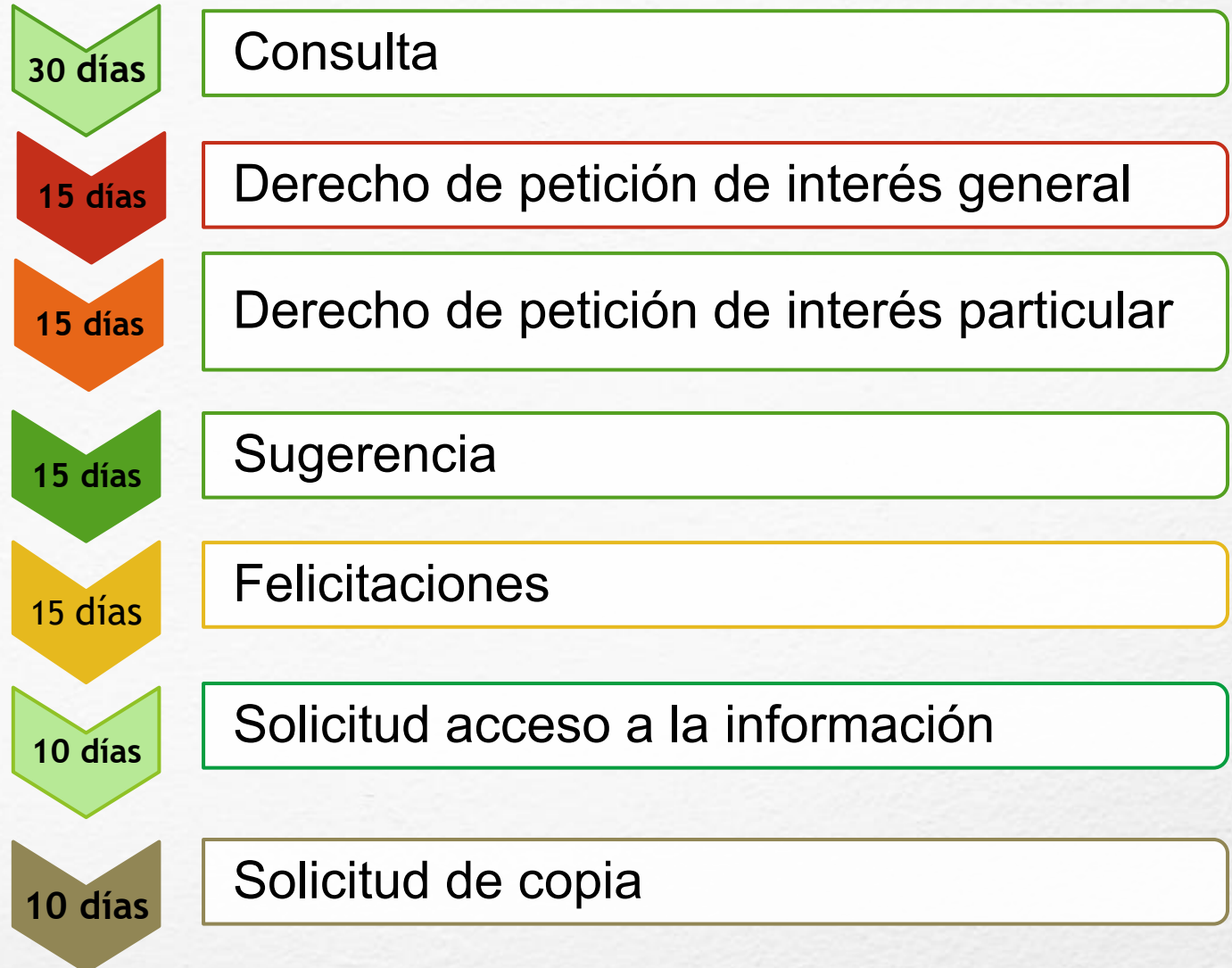


5. Presentación del estado de PQRSFD en ARCA



PQRSFD – Peticiones, Quejas, Reclamos, Sugerencias, Felicitaciones y Denuncias

Art. 23 Constitución y Ley 1755 de 2015 – Toda persona tiene derecho a presentar peticiones respetuosas a las autoridades por motivos de interés general o particular y a obtener pronta resolución





5 días

Solicitudes del Congreso de la República
(Solicitud Senadores / Representantes)

**DE ACUERDO
CON LO
INDICADO**

Requerimientos judiciales - OAJ

10 días

Solicitud de entidades públicas

30 días

Solicitud de conceptos y /o consultas



REPORTE PQRSD

GRUPO	PQRSD		Otras solicitudes	Total general
USUARIO	EN TERMINOS	VENCIDO		
Grupo de Adaptación			5	5
Equipo Juridico		1	67	68
Grupo de Mitigación	35	35	682	752
Equipo NDC			1	1
Gestión del Riesgo	2	1	22	25
Equipo Social		3	1	4
Equipo Transversal	3	16	108	127
Total general	40	56	886	982

Corte: 06-02-2026

6. Varios y cierre





Ambiente

