

“LA GESTIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO DESDE LO LOCAL: EL CASO COLOMBIANO”

MARIANA ROJAS LASERNA

Directora de Cambio Climático
Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible
1 junio 2017

PANEL: INCORPORACIÓN DE LOS ODS Y COMPROMISOS POR EL CLIMA EN LAS POLÍTICAS Y PLANES LOCALES Y REGIONALES



La gestión del cambio climático desde lo local

1. Un reto y oportunidad para el desarrollo territorial y la articulación Nación-territorio.

2. Se inscribe en el ciclo de gestión pública en las entidades territoriales: planeación, gestión financiera , ejecución y evaluación.

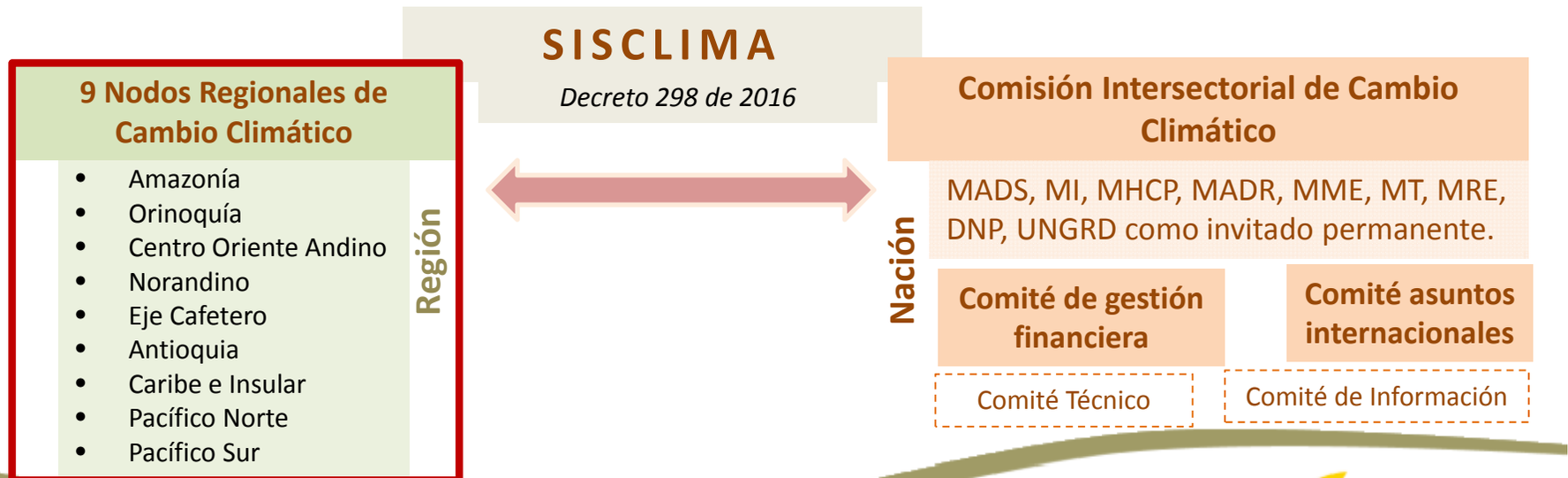
3. Requiere esfuerzos conjuntos, visión de largo plazo y énfasis en medios de implementación

La gestión del cambio climático desde lo local

1

Los **retos** y **oportunidades** del cambio climático nos obligan a repensar el **modelo de desarrollo** de los territorios, y requieren de la participación de **todos los sectores** de la economía. No se puede limitar a la cartera ambiental.

En Colombia, para promover la acción climática local, se ha involucrado no sólo a las Autoridades Ambientales. El **arreglo institucional** incluye a múltiples líderes sectoriales y autoridades locales.



La gestión del cambio climático desde lo local

1



NODOS DE CAMBIO CLIMÁTICO

Instancias regionales que promueven, acompañan y apoyan la implementación de las políticas, estrategias, planes, programas, proyectos y acciones en materia de cambio climático de las regiones.

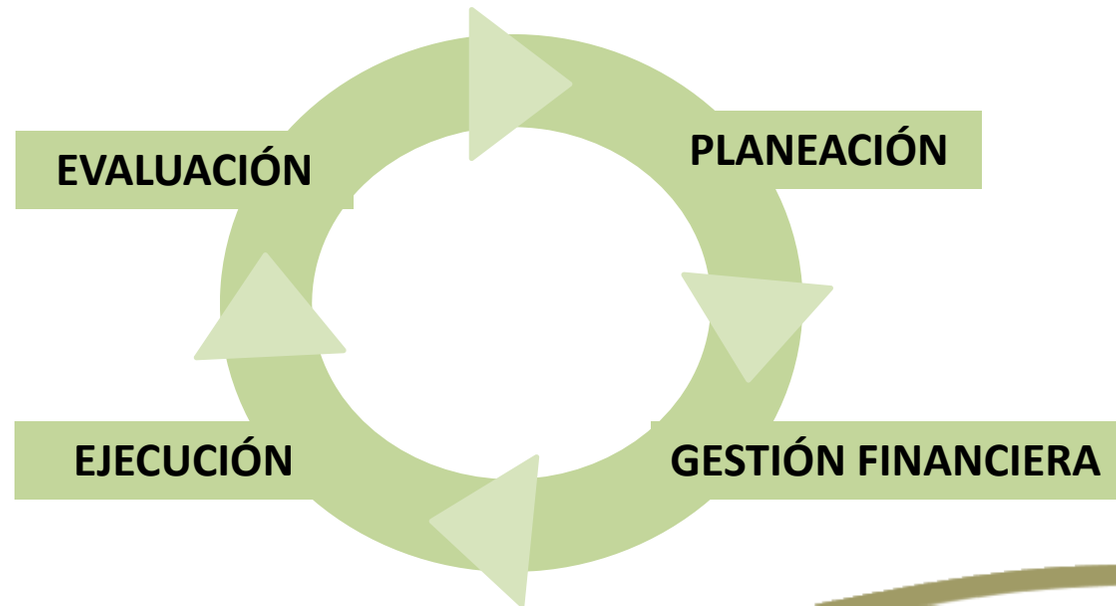
Tienen como fin la coordinación interinstitucional entre el nivel central y territorial para promover políticas, estrategias, planes, programas, proyectos y acciones de mitigación y adaptación. En su conformación hay representantes de:

Departamentos	Municipios	Academia	Centros de Investigación
Autoridades Ambientales	Parques Nacionales	Sector Privado	Consejos Territoriales de Riesgo

Reto: Sostenibilidad, Difusión de aprendizajes, Empoderamiento de los actores.

La gestión del cambio climático desde lo local

El cambio climático es un fenómeno global con expresiones y manifestaciones en lo local. El MADS ha trabajado en brindar herramientas a tomadores de decisiones en los territorios, para la inclusión del cambio climático en su **ciclo de gestión pública**.



La gestión del cambio climático desde lo local

2

Lineamientos para la inclusión de CC en los instrumentos de planificación y ordenamiento territorial para entidades territoriales y corporaciones ambientales

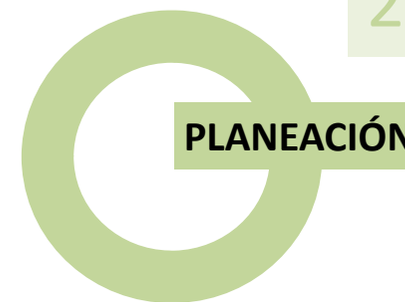
- Guía POT, EOT, PBOT
- Hoja de ruta inclusión de cambio climático en POMCAS
- Hoja de ruta inclusión de cambio climático en POMIUACs

Insumos para la toma de decisiones a nivel territorial

- Tercera Comunicación Nacional
 - Análisis de vulnerabilidad (municipal, 2017)
 - Inventarios de Gases Efecto Invernadero departamentales
 - Escenarios (temperatura y precipitación) de cambio climático a nivel departamental

Ciencia y Tecnología

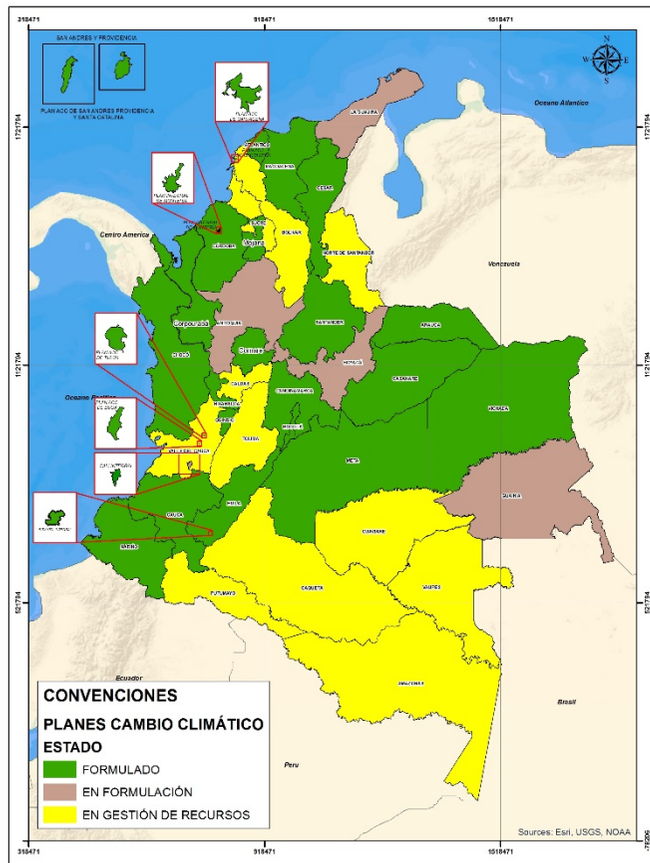
- Calculadora 2050 para departamentos
- Herramienta para la acción climática
<http://accionclimaticapru.minambiente.gov.co>
- Herramientas de educación (5 videos, 2 juego: Mi Colombia 2050 y juego Aventura Climática)



Retos:

- Que los insumos técnicos tengan la escala necesaria para la toma de decisión a nivel local
- Pasar de la planeación a la implementación

Planes Integrales de Cambio Climático



PLANES TERRITORIALES DE CAMBIO CLIMÁTICO

18 Planes formulados

13 Departamentales

- Atlántico
- Cauca
- Cesar
- Córdoba
- Cundinamarca
- Chocó
- Huila
- Magdalena
- Nariño
- Quindío
- Risaralda
- Santander
- San Andrés

3 ciudades capitales

- Cartagena
- Bogotá D.C.
- Montería

3 Subregionales

- Plan de Acción La Mojana
- Corpourabá
- Cornare

Se promueven aproximaciones integrales (adaptación y mitigación), a nivel departamental y a nivel de grandes ciudades.

La gestión del cambio climático desde lo local

2

Promover el acceso a distintas fuentes de inversión (públicas, privadas, nacionales, internacionales) y orientar recursos hacia la mitigación y la adaptación

Internacionales	Algunos ejemplos: <ul style="list-style-type: none">• Fondo Adaptación• GEF• Fondo Verde del Clima, etc.
Nacionales	Presupuesto General de la Nación: FONAM, Fondo Compensación Ambiental, Fondo Adaptación.
Territoriales	Sistema General de Regalías: Desarrollo Regional y Fondo de Ciencia y Tecnología



Retos:

- Modelos financieros innovadores, que no dependan de donaciones, sino que combinen otros esquemas de financiamiento.
- Inversión pública orientada a resultados concretos.
- Involucrar al sector privado

Mejorar el reporte de la inversión asociada a cambio climático

Formulario Único Territorial
MRV- financiamiento climático (DNP)

Instrumentos económicos: ONUHABITAT- Ciudades intermedias.

Comité de Gestión Financiera

La gestión del cambio climático desde lo local

2

Ejecución:

- Proyectos en Adaptación internacionales con impacto directo en los territorios y las comunidades:
 - La Mojana
 - Chingaza
 - Cartagena (Adaptación Basada en Ecosistemas)
- Acciones en mitigación también tienen impacto en actividades productivas centrales para el desarrollo de las regiones:
 - NAMA Panela
 - NAMA Café
 - NAMA TOD /TanDEM

Ejecución

Retos:

- Entidades territoriales incluyeron en sus Planes de Desarrollo líneas estratégicas en cambio climático.
- Incorporar cambio climático en ciclo de proyectos de inversión pública.
- Formulación de proyectos en el marco de los PICC, por parte de las entidades territoriales para ser financiado con recursos propios, SGR u otros.

La gestión del cambio climático desde lo local

Ejecución:

- MRV:
 - Registro de Reducción de Emisiones GEI (Registro nacional de Programas y Proyectos de acciones para la Reducción de las Emisiones debidas a la Deforestación y la Degradación Forestal de Colombia (REDD+)
 - Inventario Nacional de Gases Efecto Invernadero
 - MRV Finanzas Climáticas
- M&E
 - Sistema Nacional de Indicadores en Adaptación

Evaluación

2

Retos:

Vincular a las entidades territoriales a los procesos e instrumentos de monitoreo, seguimiento y evaluación del gobierno nacional.

La gestión del cambio climático desde lo local

En un entorno de postconflicto y de compromisos para el cumplimiento del Acuerdo de París, los ODS y de Crecimiento Verde, la gestión del cambio climático requiere:

- **Fortalecimiento institucionalidad** responsable (Nacional, Departamental, Municipal)
- **Competencias claras** entre los niveles de gobierno para generar concurrencia y evitar duplicidad en las acciones, o peor aún, acciones contradictorias en los territorios.
- **Aproximación diferencial:** no todos los territorios tienen las mismas necesidades, todos presentan distintos grados de vulnerabilidad, están expuestos a distintas amenazas, tienen diferente capacidad adaptativa, juegan un rol distinto frente a las metas de mitigación de GEI.
- **Coordinación** entre entidades del gobierno nacional para canalizar y orientar la cooperación internacional hacia las prioridades del país.
- **Ciencia y Tecnología** al servicio de las necesidades locales.
- Procesos de **Educación, Sensibilización** que tengan distintos públicos objeto
- Gobernantes locales que piensen en **el largo plazo** y no solo en resultados de corto plazo



PNCC



Apuesta del gobierno en lo estratégico y lo instrumental para que Nación y Territorios recorran una sola ruta.

Para cerrar: La PNCC y la articulación con la gestión local

EDUCACIÓN, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN



ESTRATEGIA NACIONAL DE FINANCIAMIENTO CLIMÁTICO

ESTRATEGIA DE GESTIÓN FINANCIERA ANTE DESASTRES



Desarrollo RURAL



Desarrollo URBANO



Biodiversidad y servicios ECOSISTÉMICOS



Desarrollo de INFRAESTRUCTURA



Desarrollo ENERGÉTICO



Planes Integrales de Gestión del Cambio Climático Territorial

Planes Integrales de Gestión del Cambio Climático Sectorial

INCORPORACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN:

Planes de Desarrollo Dpto y Municipio

POMIUACs

POMCAs

POTs

INSUMOS TÉCNICOS Y DOCUMENTOS DE LINEAMIENTOS



GRACIAS

