

Gobierno de la República Costa Rica

- **Gestión Territorial como herramienta de adaptación**

María Virginia Cajiao, M.Sc.

Secretaría Técnica del Consejo Sectorial de Ambiente,
Energía, Mares y Ordenamiento Territorial

1 de junio del 2016, Ciudad de México



Costa Rica tiene un compromiso histórico con políticas de desarrollo sostenible que ha permitido alcanzar:

- Una matriz eléctrica eminentemente renovable
- Un 52% de cobertura forestal
- Un programa pionero de pago por Servicios Ambientales
- Una política de Carbono Neutralidad
- Una Estrategia Nacional de Cambio Climático
- Lo cual ha incidido que CR no aparezca dentro de los países climáticamente más vulnerables (Honduras, Nicaragua y Guatemala)

Descripción

La agenda nacional de cambio climático de Costa Rica se vincula de manera sinérgica con el **“Plan de Desarrollo Nacional 2015-2018 Alberto Cañas Escalante”**, bajo un objetivo estratégico:

- Fomentar las acciones frente al cambio climático global, mediante la participación ciudadana, el cambio tecnológico, procesos de innovación, investigación y conocimiento para garantizar el bienestar, la seguridad humana y la competitividad del país.

Que considera los siguiente hitos:

- Estrategia Nacional de Cambio Climático
- Programa País y su meta de Carbono Neutralidad
- La Contribución Nacionalmente Determinada (INDC)

EL PLAN NACIONAL DE DESARROLLO 2015-2018

“Alberto Cañas Escalante”

Se proponen dos resultados concretos:

- Reducir los impactos del cambio y variabilidad climática, aumentando las capacidades adaptativas y de gestión de riesgo de desastres, propiciando una mayor resiliencia de sectores vulnerables.
- Impulsar las acciones de reducción de emisiones en sectores clave (transporte, energía, agricultura, residuos sólidos) para catalizar el proceso de transformación hacia un desarrollo bajo en emisiones y la meta de - Carbono Neutralidad del país en el marco de las Contribuciones Nacionales ante la CMNUCC.

Cronología de la agenda...



País comienza la construcción de una agenda en desarrollo sostenible (biodiversidad y cobertura forestal)

Establece una Meta País Carbono Neutral (2007)
Se crea Marca C-Neutral
Cobertura forestal 53%
Cobertura eléctrica 99%
Generación eléctrica renovable 92%

1990

1997

2000

2010

2015

Pago por Servicios Ambientales (PSA)

Financiamiento Forestal
Eco-turismo
Valoración economía del daño ambiental
Economía de servicios
Consolidación de las áreas silvestres protegidas

Contribuciones Nacionales(2015)

Se reitera el compromiso con la Carbono Neutralidad
Se establecen metas en Adaptación basada en Ecosistemas y en Gestión del Riesgo de Desastres
Se resaltan metas de reducción de emisiones de sectores clave con especial atención en los sectores:
Transformación del sector transporte
Agricultura
Energía eléctrica
Cobertura forestal

Retos al 2020

- Las metas consignadas en la Contribución Nacional está alineadas al 2030, pero el 2020 será marcado por la finalización de las acciones tempranas y voluntarias de Costa Rica, y la entrada en vigencia del Acuerdo de Paris.
- A partir del 2020, la meta de Carbono Neutralidad, los procesos NAMA y Planes Nacionales de Adaptación, deberán converger y verse reflejados en las metas nacionales de mitigación y adaptación contenidos en la Contribución Nacional, y serán sujetos a reportajes periódicos y revisiones futuras en el marco del Acuerdo de Paris de la CMNUCC
- En Mitigación: Costa Rica reafirma la aspiración de orientar su economía hacia la Carbono Neutralidad para el año 2021, como parte de sus acciones voluntarias pre-2020.
- Descarbonización de la economía del país, con particular atención al sector transporte, agricultura y ganadería, residuos.

Gestión Integral de Territorio (mitigación & adaptación)

- Dos grandes temas bajo una misma visión:
 - Instrumentos de Política:
 - Programas de Gestión Ambiental Institucional (Sector Público)
 - Programa de Bandera Azul (Sector Público y Privado)
 - SIREA (marca carbono neutro y reconocimientos)
 - Mercado Nacional de Carbono (Norma INTE -12-01-06)
 - Herramientas:
 - Pilotos para desarrollar medidas de Mitigación-NAMAs (Café, Ganadería, Movilidad Urbana)
 - Mecanismo Medición, Reporte y Verificación (MRV) e Inventario de GEI.
 - Fondo de Adaptación, con Fondo de Medianas Donaciones de FUNDECOOPERACIÓN
 - Pago por servicios ambientales, Programa Paisajes , Desarrollo Verde e Inclusivo
 - Canon de Aprovechamiento y Vertidos
 - Canon por emisiones del sector transporte

INDC- Costa Rica

- Costa Rica incluye un componente de Adaptación al Cambio Climático en su Contribución Nacional con compromisos al 2030.
- El país está iniciando el diseño de una hoja de ruta para su Plan Nacional de Adaptación, pero tiene el compromiso de desarrollarlo de aquí al 2018.
- En adaptación, el país continuará su compromiso basado en la promoción de un desarrollo verde e inclusivo bajo una acción local, fortaleciendo los programas de conservación y ampliando el programa de pago por servicios ambientales para incluir la Adaptación basada en Ecosistemas.

INDC Costa Rica

- Costa Rica continuará promoviendo la generación de energías renovables, la salud ambiental, la planificación y gestión territorial como herramientas para disminuir la vulnerabilidad a largo plazo.
- La adaptación al cambio climático también tendrá como uno de sus vehículos la Política Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres, sumado al desarrollo de capacidades y la transferencia de tecnología.

Políticas al respecto

- Estrategia Nacional de Cambio Climático 2010-2021
- Política Ordenamiento Territorial 2012-2040
- Política Nacional del Mar. 2013-2028
- Plan Nacional de Energía, 2015-2030
- Política Nacional de Gestión de Riesgo 2016-2030

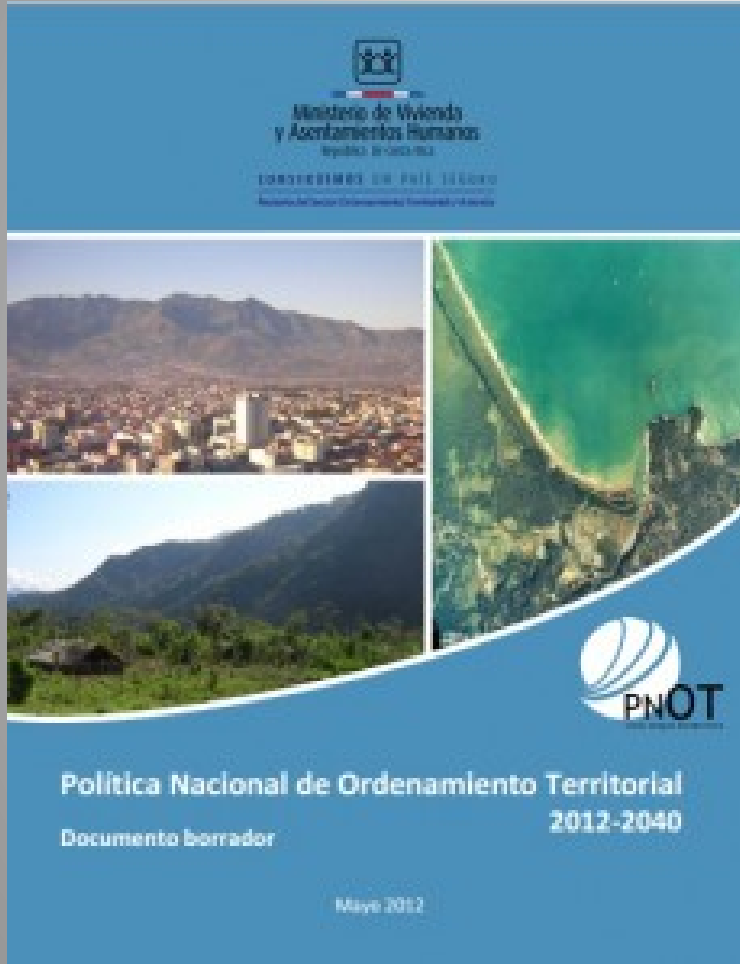
Estrategia Nacional de Cambio Climático

- **Objetivo:**

Reducir los impactos sociales, ambientales, y económicos del Cambio Climático y tomar ventaja de las oportunidades, promoviendo el desarrollo sostenible mediante el crecimiento económico, el progreso social y la protección ambiental por medio de iniciativas de mitigación y acciones de adaptación para que Costa Rica mejore la calidad de vida de sus habitantes y de sus ecosistemas, al dirigirse hacia una economía carbono neutral competitiva para el 2021.



Política Nacional de Ordenamiento Territorial 2012-2040



- **Enfoque: Gestión de riesgo y Cambio climático**
- Reducción de la vulnerabilidad de la población, las causas de las pérdidas de vidas humanas y las consecuencias inducidas por las amenazas de origen natural y antrópico que afecten el territorio. Comprender las necesidades, restricciones, oportunidades y opciones de mujeres y hombres en un determinado contexto social.



Ejes estructurales

Calidad del Hábitat



Objetivo por Eje

Garantizar en los asentamientos humanos la dotación y el acceso a infraestructura, servicios, redes, movilidad y actividades productivas que permitan a los habitantes desarrollarse en entornos de calidad física, social y ambiental, con criterio de equidad de género y enfoque de derechos.

Protección y Manejo Ambiental



Objetivo por Eje

Conseguir que el Desarrollo Nacional se logre de forma sostenible en la totalidad del territorio nacional, de manera que se protejan los recursos naturales, la diversidad biológica del país y el patrimonio natural y paisajístico consolidando la imagen del país en materia de desempeño ambiental.

Competitividad Territorial



Objetivo por Eje

Impulsar el mejoramiento constante de las variables que intervienen en el desarrollo de un territorio competitivo para hombres y mujeres, mediante la acción conjunta del Estado, la empresa privada y la sociedad civil; con el fin de elevar los estándares de eficiencia y calidad, en materia productiva, a la vez que se potencian las condiciones de vida de la población.

Política Nacional del Mar



5. Eje: Conservación de los recursos marinos y costeros y la reducción de riesgos basada en ecosistemas

- Incluye acciones a garantizar la conservación de la biodiversidad y la funcionalidad de los ecosistemas, sus recursos y servicios asociados, así como la gestión de las amenazas reales y potenciales del cambio global incluido el climático.

VII

San José,
Costa Rica

Plan Nacional de Energía 2015-2030




COSTA RICA
GOBIERNO DE LA REPÚBLICA


Ministerio de Ambiente y Energía

Plan Nacional de Energía 2015-2030

- Responde a dos objetivos concretos del PND:
- Acciones frente al cambio climático
- Suplir la demanda de energía del país con acciones a corto, mediano y largo plazo
- Se aspira a un sistema energético nacional con un bajo nivel de emisiones de gases de efecto invernadero, basado en fuentes limpias y renovables.



POLÍTICA NACIONAL DE GESTIÓN DEL RIESGO

ÁMBITOS DE GESTIÓN

REDUCCIÓN
DEL RIESGO

PREPARATIVOS
Y RESPUESTA

RECUPERACIÓN

1. Generación de Resiliencia e Inclusión Social

2. Participación y Desconcentración para la Gestión del Riesgo

3. Educación, Gestión del Conocimiento e Innovación

4. Inversión Financiera Sostenible Infraestructura y Servicios

5. Planificación, Mecanismos e Instrumentos Normativos para la Reducción del Riesgo

GESTIÓN DEL RIESGO
Costa Rica

2

Participación y desconcentración para la gestión del riesgo

LINEAMIENTOS

1. Fortalecimiento del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo.
2. Fomento a gestión local del riesgo.
3. Responsabilidad social y deberes compartidos.
4. Desarrollo de capacidades en los territorios.
5. Mejora continua de coordinación para la respuesta.
6. Rol de la cooperación.

RESULTADO ESPERADO

Los actores sociales, en todos los ámbitos del territorio y los sectores de actividad nacional, consolidan prácticas y compromisos de gestión del riesgo.

Lecciones Aprendidas

- El inventario G.E.I y los BURs son guías que permiten la focalización y **toma de acciones** en los sectores productivos para reducir emisiones.
- Las políticas y las estrategias junto con los planes de acción, se trabajan desde "**abajo hacia arriba**" y vice versa para poder lograr las metas.
- Transversalizar las políticas de desarrollo sostenible requiere de mecanismos formales de coordinación inter-ministeriales
- Los **encadenamientos** ministeriales, empresariales y del sector privado crea valor para el proceso y generan experiencias con potencial de replica.

Lecciones aprendidas

- Es fundamental generar credibilidad y confianza entre el sector privado y la administración pública.
- Este es un proceso rico de aprendizaje que requiere acompañamiento de **socios regionales e internacionales**.
- El tema de contribuciones nacionales ha potencializado la meta de **C-Neutralidad** y ha contribuido a aumentar los esfuerzos sectoriales que ya se habían iniciado para lograr la meta establecida. Es importante iniciar con una **etapa voluntaria**, para comprometer a los sectores productivos, pero **no es suficiente** para alcanzar las metas propuestas.

Gracias por su atención!



**CARBONO
NEUTRAL**

Reconocido por el Gobierno de Costa Rica