

**Encuentro Regional “Cambio Climático y
Reducción de Riesgo de Desastre”
4-7 de septiembre de 2018**

**Plan de Estado para el
Enfrentamiento al Cambio Climático
en Cuba. Compromisos derivados del
Acuerdo de París.**

Dr. Wenceslao Carrera Doral. GRUPO DE CAMBIO CLIMÁTICO. CUBAENERGIA/CITMA

4 de SEPTIEMBRE de 2018

Objetivos de la presentación

1. Tarea Vida. Contexto general interno.

2. Tarea Vida, Contexto general externo. Compromisos derivados.

Tarea Vida. Contexto general interno.

Enfoque general de las políticas de cambio climático

Todo esfuerzo para el cambio climático debidamente dirigido, contribuye a un desarrollo sostenible (resiliente y bajo en carbono)



Todo esfuerzo para el desarrollo debidamente enfocado, contribuye al enfrentamiento al cambio climático.

Rasgos determinantes de las políticas públicas de cambio climático en Cuba.

- **Alta prioridad: Reflejo en los principales documentos rectores de las políticas públicas**
- **Integración con la Estrategia Ambiental Nacional.**
- **Fundamentos en la ciencia.**
- **Adaptación como prioridad y apoyo a la mitigación**
- **Búsqueda de una sostenibilidad financiera.**
- **Marco general con diseños sectoriales**

ENFOQUES DE ADAPTACIÓN Y MITIGACIÓN EN EL CONTEXTO DEL PAÍS

ENFOQUES ANTE EL CAMBIO CLIMÁTICO



ADAPTACIÓN: Ajustes en los sistemas como respuesta a estímulos climáticos proyectados o reales.
Disminución de vulnerabilidad.

**Adaptación
Prioridad**



MITIGACIÓN: Aplicación de políticas para reducir las emisiones de GEI (CO₂, CH₄, N₂O, HFC, PFC, SF₆) y potenciar sumideros, sin comprometer el desarrollo del país.

**Mitigación
Oportunidad**

Entorno estratégico nacional

Conceptualización del Modelo Económico y Social de Desarrollo Socialista

- Lineamientos de la Política y Social del Partido y la Revolución 2016-2021
- Plan Nacional de Desarrollo Económico y Socialista hasta 2030:
 - Propuesta de visión de la nación
 - Ejes y Sectores Estratégicos

Visión de la nación:
soberana, independiente, socialista, democrática, próspera y sostenible.

Los ejes (6):

- Gobierno eficaz y socialista e integración social;
- Transformación productiva e inserción internacional;
- Infraestructura;
- Potencial humano, ciencia, tecnología e innovación;
- Recursos naturales y medio ambiente;
- Desarrollo humano, justicia y equidad.

Sectores Estratégicos. 10 criterios, entre ellos:

- Favorecen la conexión con nuevos paradigmas tecnológicos
- Impactan de manera favorable o no gravitan negativamente en la sostenibilidad medioambiental

Plan Nacional de Desarrollo Económico y Social hasta 2030

Eje Estratégico: Recursos naturales y medio ambiente.



Adaptación: Implementar de manera eficaz los programas y acciones para el enfrentamiento al cambio climático, con énfasis en la adaptación, la reducción de la vulnerabilidad, la mitigación de sus causas y la introducción de estrategias sistémicas y transectoriales.

Mitigación: Elevar la eficiencia energética y el desarrollo de fuentes renovables de energía, lo que contribuye, entre otros beneficios, a reducir la generación de gases de efecto invernadero, a mitigar el cambio climático y a promover un desarrollo económico menos intenso en carbono.

Plan de Estado para el Enfrentamiento al Cambio Climático. Tarea Vida

5 ACCIONES ESTRATÉGICAS

Construc
ciones
costeras

AE 1

Tipologías
constructi
vas

AE 2

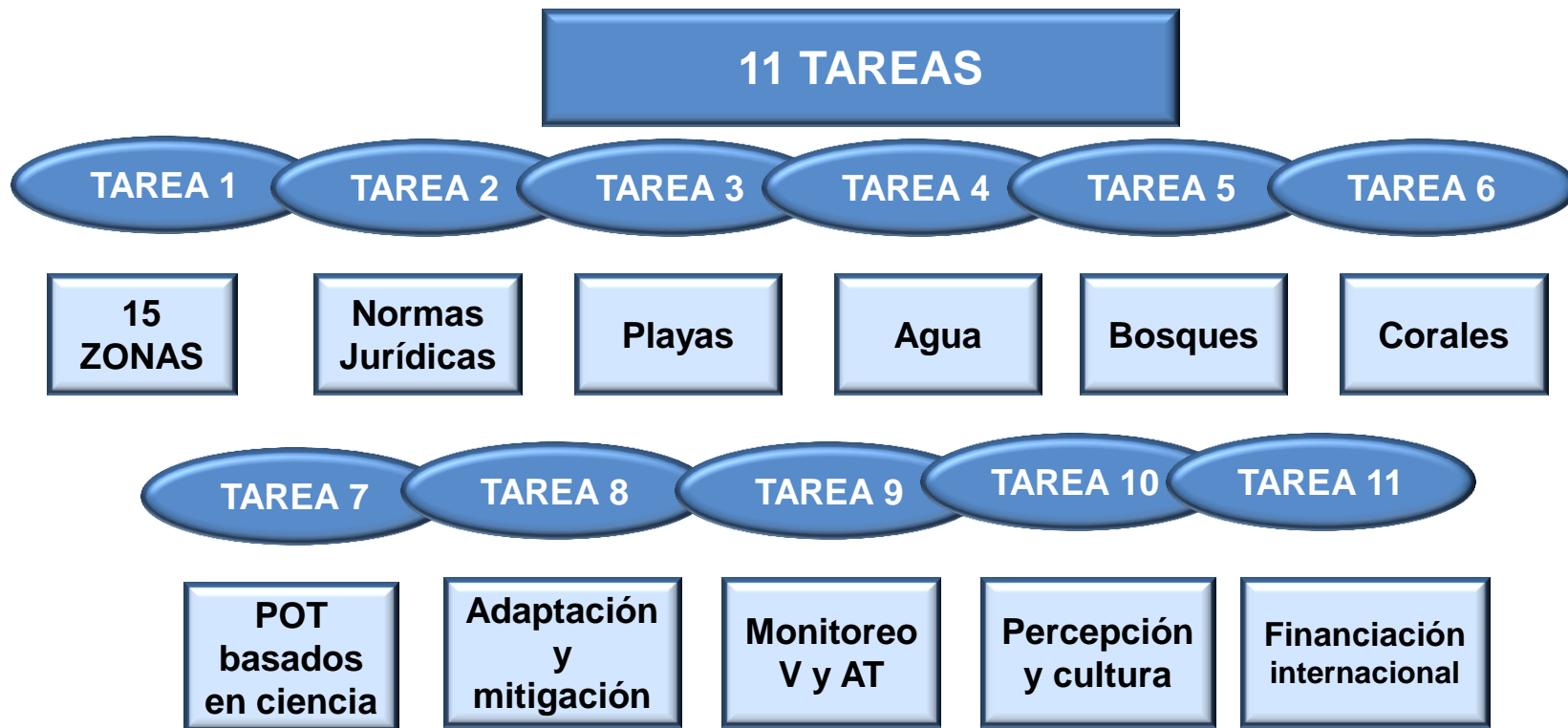
Activ.
agropecu
arias

AE 3 y 4

Reordena
miento
urbano
costero

AE 5

Plan de Estado para el Enfrentamiento al Cambio Climático. Tarea Vida



Plan de Estado para el Enfrentamiento al Cambio Climático. Tarea Vida

Tarea 8



Implementar y controlar las medidas de adaptación y mitigación al cambio climático derivadas de las políticas sectoriales en los programas, planes y proyectos vinculados a la seguridad alimentaria, la energía renovable, la eficiencia energética, el ordenamiento territorial y urbano, la pesca, la agropecuaria, la salud, el turismo, la construcción, el transporte, la industria y el manejo integral de los bosques.

En la Tarea 8 están contenidos también compromisos internacionales del país.

CMNUCC



Comunicaciones Nacionales

Cada 4 años



Reportes Bienales Actualizados (BUR)

Cada 2 años

Acuerdo de París



Contribución Nacionalmente Determinada

Mitigación

Adaptación

Se actualizan cada 5 años



Marco de Transparencia

MRV

Informes nacionales

Ambición

Permanente

Contribución Nacionalmente Determinada

Adaptación

Costas, producción de alimentos, agua, salud, red de monitoreo, investigaciones.

Mitigación

Programa de energías renovables y eficiencia energética.

MUCHAS GRACIAS !!!

wenceslao@cubaenergia.cu