



Indigenous and Traditional Territories (ITTs) International Workshop and Biodiversity Conservation

MANAUS, BRAZIL, from 2 to 5 September 2025

PANEL 7

**Informe mundial sobre los avances colectivos en la
aplicación del Marco Mundial para la Diversidad
Biológica de Kunming-Montreal**

Ministerio de Ambiente-Panamá

Fany González

Oficina de Ambiente de los Pueblos Indígenas

Promover y hacer cumplir las políticas ambientales que respeten el desarrollo integral de los pueblos indígenas, fomentando la conservación, el uso sostenible de los recursos naturales y su visión holística de la Madre Tierra.



ESTADO ACTUAL DE LA BIODIVERSIDAD EN PANAMÁ

- Biodiversidad terrestre: Más de 10,000 especies de plantas registradas.
- Biodiversidad marina y costera: Más del 40% del espacio terrestre y 50% del espacio marino bajo alguna categoría de protección legal.
- Agua dulce: 52 cuencas hidrográficas que proveen agua potable, energía eléctrica y servicios eco sistémicos vitales.



EL PACTO DE PANAMÁ CON LA NATURALEZA

- La Estrategia Nacional de Biodiversidad adopta un enfoque integrado y técnico-operativo, alineado con el Marco Global de Biodiversidad de Kunming-Montreal, y en consonancia con los objetivos nacionales sobre cambio climático y desertificación. Esta estrategia guía la visión del país mediante tres objetivos estratégicos del Pacto de Panamá con la Naturaleza y se vincula con los retos del Marco Global de la Biodiversidad.



INICIATIVA NACIONAL

Objetivos estratégicos de Panamá



Conservación de ecosistemas terrestres y marinos, asegurando su manejo sostenible para detener la pérdida de ecosistemas, restaurar las áreas degradadas y proteger las especies y su diversidad genética



Gestionar sosteniblemente los recursos naturales, mejorando las condiciones de vida de la población, aumentando su resiliencia frente a los eventos extremos y promoviendo un desarrollo sostenible bajo en emisiones



Generar sinergias ambientales, sociales y económicas asegurando que las acciones en tierras contribuyan simultáneamente a la conservación de la biodiversidad, la lucha contra la desertificación y el cambio climático

Retos Biodiversidad

Reducir las amenazas a la diversidad biológica

Cubrir las necesidades de las personas de manera sostenible

Herramientas y soluciones para la implementación

Gracias NUED - BIABUA –
KWIN KÄRE