



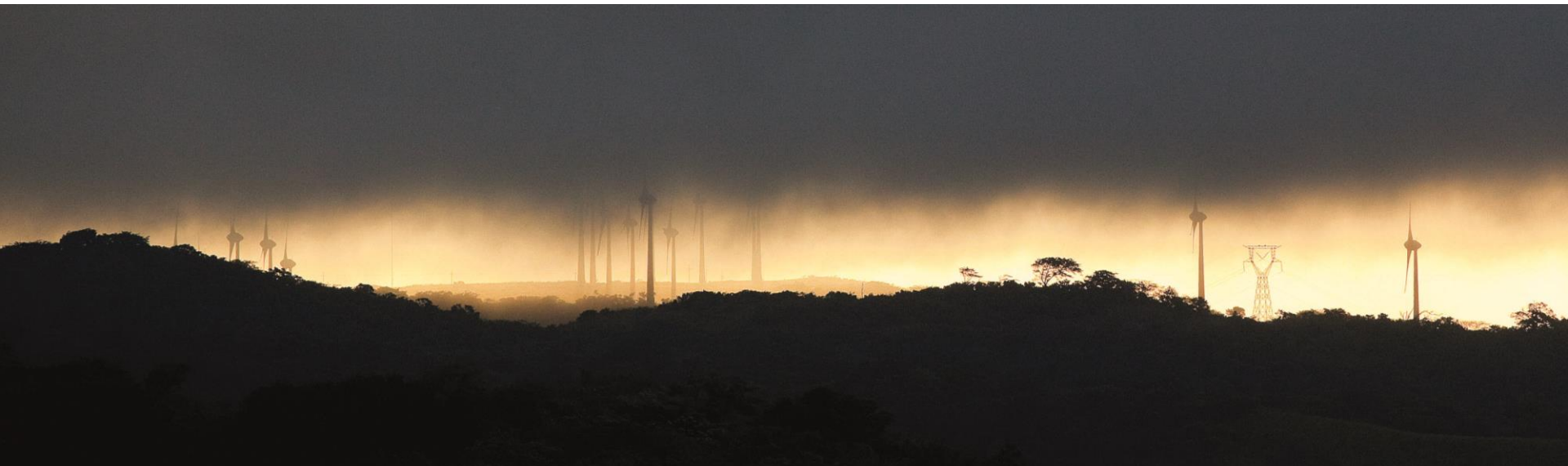
ACTUANDO FRENTE AL
CAMBIO CLIMÁTICO

Convivir con el cambio climático

Ahora que sabemos que el cambio climático es una realidad, debemos aprender a convivir con él de la mejor manera posible. Esto implica tomar medidas de mitigación y, sobre todo, de adaptación frente a este fenómeno.

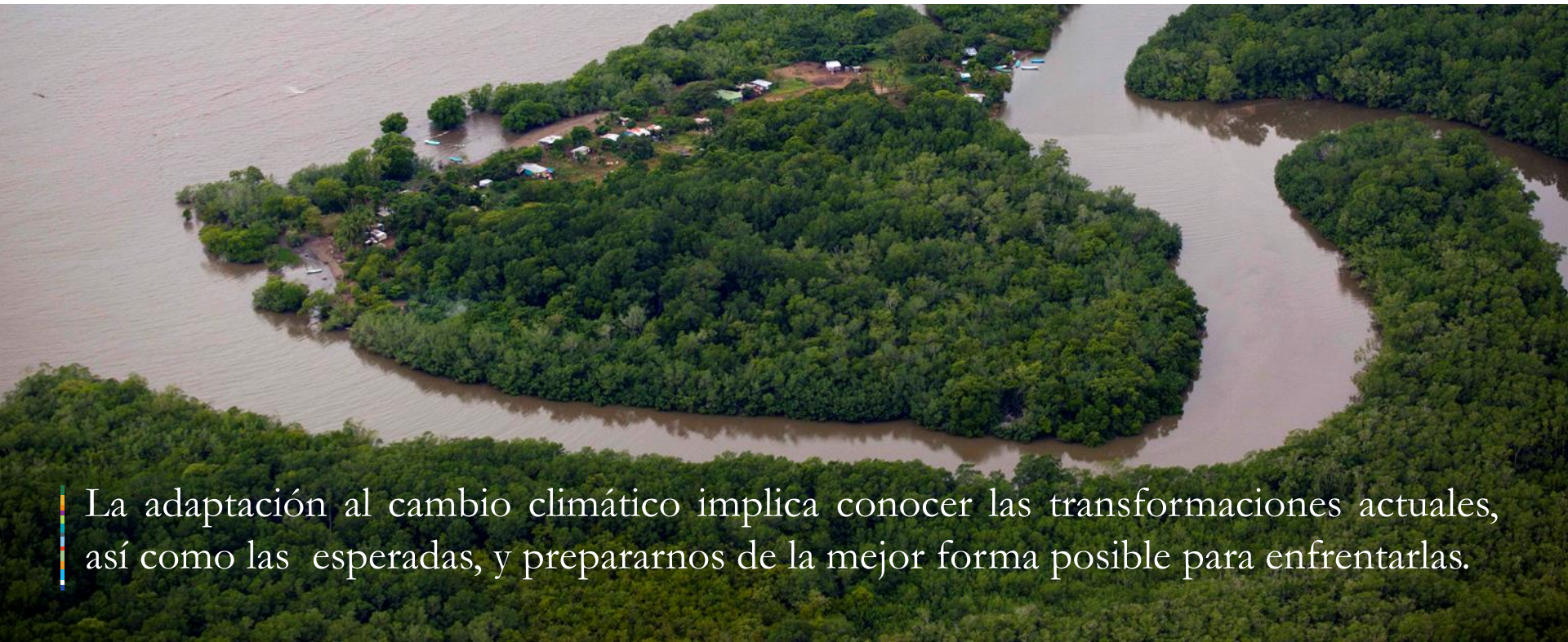


¿Qué es mitigación?



La mitigación del cambio climático significa reducir la cantidad de gases de efecto invernadero (GEI) que generamos y aumentar los sumideros o formas de captura.

¿Qué es adaptación?



La adaptación al cambio climático implica conocer las transformaciones actuales, así como las esperadas, y prepararnos de la mejor forma posible para enfrentarlas.

Ejemplos de prácticas de adaptación al cambio climático que gobiernos, organizaciones y comunidades pueden implementar:



Sistemas agroforestales y agrosilvopastoriles diversificados, que combinan cultivos, árboles y animales.



Infraestructura para captar y almacenar agua de lluvia, para riego y el cuidado de los animales.



Infraestructura y barreras naturales como árboles que ayudan a reducir los efectos del viento y de inundaciones.



Prácticas de manejo y conservación de suelos, como uso de terrazas y abonos orgánicos.



Producción de semillas mejoradas y cultivos más tolerantes al cambio climático.



Manejo integrado de plagas, para reducir el uso de plaguicidas.

Ejemplos de prácticas de adaptación al cambio climático que gobiernos, organizaciones y comunidades pueden implementar:



Eliminación de la práctica de quemar los terrenos como preparación de la siembra.



Promoción de la seguridad alimentaria y nutricional.



Diseño de sistemas de crédito y seguros que permiten reducir el riesgo de las cosechas para los agricultores.



Ordenamiento territorial, por ejemplo sustituir la producción ganadera en zonas forestales.



Protección de las cuencas de los ríos en partes altas para conservar el agua, en partes bajas para prevenir inundaciones.



Investigación sobre la forma en que el cambio climático está afectando distintos cultivos, y sobre las alternativas que pueden disminuir ese impacto.



Sistemas de pronóstico de cosechas y de vigilancia alimentaria y nutricional.

Gestionar los riesgos

Enfrentar el cambio climático implica aprender a gestionar el riesgo para disminuir nuestra vulnerabilidad a desastres.





Para que la gestión del riesgo sea efectiva, es fundamental:

- Identificar territorios propensos a desastres (inundaciones, deslizamientos, sequías, etc.).
- Sistemas de seguimiento y monitoreo de esos territorios.
- Medidas de mitigación (para reducir el riesgo).
- La participación ciudadana articulada con el gobierno y las instituciones públicas en los niveles local y nacional.

Una oportunidad para pensarnos y construirnos como región

Aunque el cambio climático nos preocupa y ya estamos sintiendo sus efectos, ha sido muy difícil generar acciones de mitigación y adaptación concretas, que realmente impacten la forma en que vivimos.



En Centroamérica existen 120 documentos que incluyen diagnósticos, políticas y estrategias nacionales sobre cambio climático.

Solo 65 de ellos plantean medidas concretas y siete del total identifican responsabilidades y recursos para su implementación.





Sin duda, el cambio climático evidencia nuestras vulnerabilidades como región, pero al mismo tiempo nos plantea el reto de pensar el tipo de desarrollo que queremos para nuestros países y nos obliga a buscar las mejores vías con el fin de conseguirlo.





Es una oportunidad para enfrentar articuladamente y desde una perspectiva centroamericana la construcción de una región más inclusiva y justa con las personas y con la naturaleza.





Gracias

