



Taller Regional de Lanzamiento del Ciclo de
Reposición GEF-8

Bogotá, Colombia, 24-26 de octubre, 2022

**Estrategias hacia un
mundo equitativo, de
naturaleza positiva,
carbóno neutral y libre de
contaminación más allá
del COVID-19**

Visión del GEF-8



PRESENTACION
AGENDA

¿Qué es el GEF?

**Estrategia y orientaciones de
programación del GEF-8**

Preguntas y respuestas

UNA ASOCIACIÓN MUNDIAL

Mayor Fondo Fiduciario Ambiental de Múltiples Donantes del Mundo

Mecanismo financiero de cinco Convenciones internacionales sobre el medio ambiente



18 AGENCIAS



RESPUESTAS Y COMPROMISOS MUNDIALES

para alcanzar resultados ambiciosos para 2030 y más allá

Compromiso para prevenir, detener y revertir la **degradación de ecosistemas** –350 millones de hectáreas de paisajes degradados en restauración

Compromiso de la Coalición de Alta Ambición para proteger el 30% de **la tierra y los océanos**

Compromisos por países representando ~45% de las emisiones mundiales para alcanzar la **neutralidad de carbono** para 2050

Gestión sostenible del 100% del área **oceánica** bajo jurisdicción nacional para 2025

Eliminación de los **COP** controlados por la Convención de Estocolmo con fechas límites de eliminación durante el período 2025-2036

Desarrollo del Grupo de Trabajo sobre **Divulgaciones Financieras** Relacionadas con la Naturaleza

Eliminación del **mercurio** en productos y procesos industriales para 2025



Requieren una Estrategia del GEF-8 que sea

sistémica y transformadora y que responda a la urgencia de aumentar la ambición

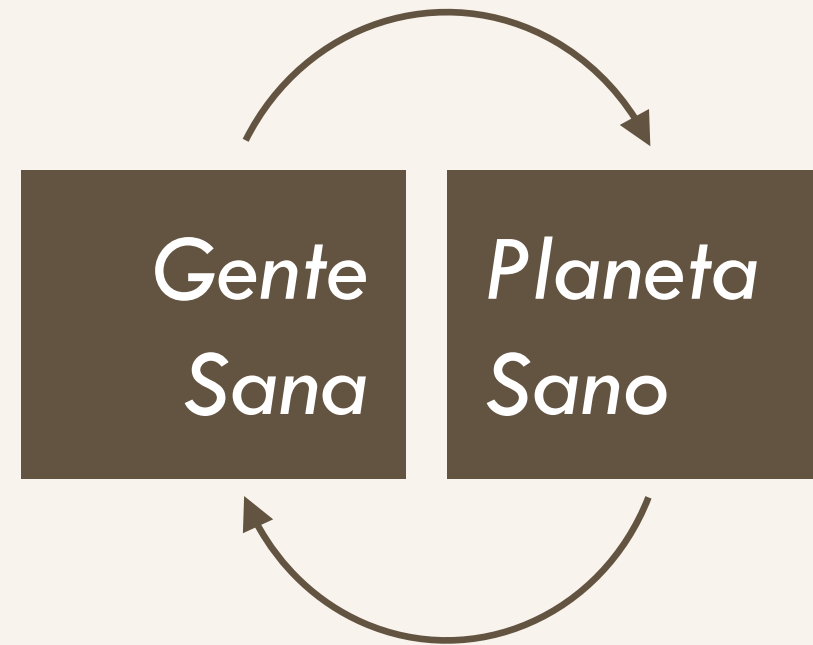


Una visión de largo plazo para el GEF

Detener la pérdida de la naturaleza y garantizar que el mundo sea positivo para la naturaleza para 2030 y neutro en carbono y libre de contaminación para 2050



El GEF-8 adopta un marco post-COVID-19



... protegiendo la naturaleza y restaurando la salud del medio ambiente que puede y debe apuntalar la salud y el bienestar de las sociedades humanas

ENFOQUE DEL GEF-8 EN INTEGRACION PARA IMPACTO Y ESCALA

Estrategia hacia el Cambio Transformador para la Recuperación Azul y Verde

Los proyectos y carteras de los países deben centrarse en maximizar las siguientes características:

Integración de Acciones a través de sectores, áreas focales, o causas

Abordar las causas de la degradación ambiental a escala mundial o regional;

Evitar fugas y promover la coherencia de política;

Trabajar a través de escalas y sectores.

Inversiones Transformadoras

Promover una mayor participación del sector privado;

Innovar y tomar riesgos medidos para obtener un mayor rendimiento.

Garantizar Resultados Duraderos

Diseñar para la resiliencia ante la incertidumbre;

Crear mecanismos institucionales y financieros para sostener el impacto.

Recursos GEF-8

4 años

ciclo de reposición desde
1 de Julio, 2022 hasta 30
de Junio, 2026

\$5,330 millones

comprometidos por 39
donantes

Asignaciones

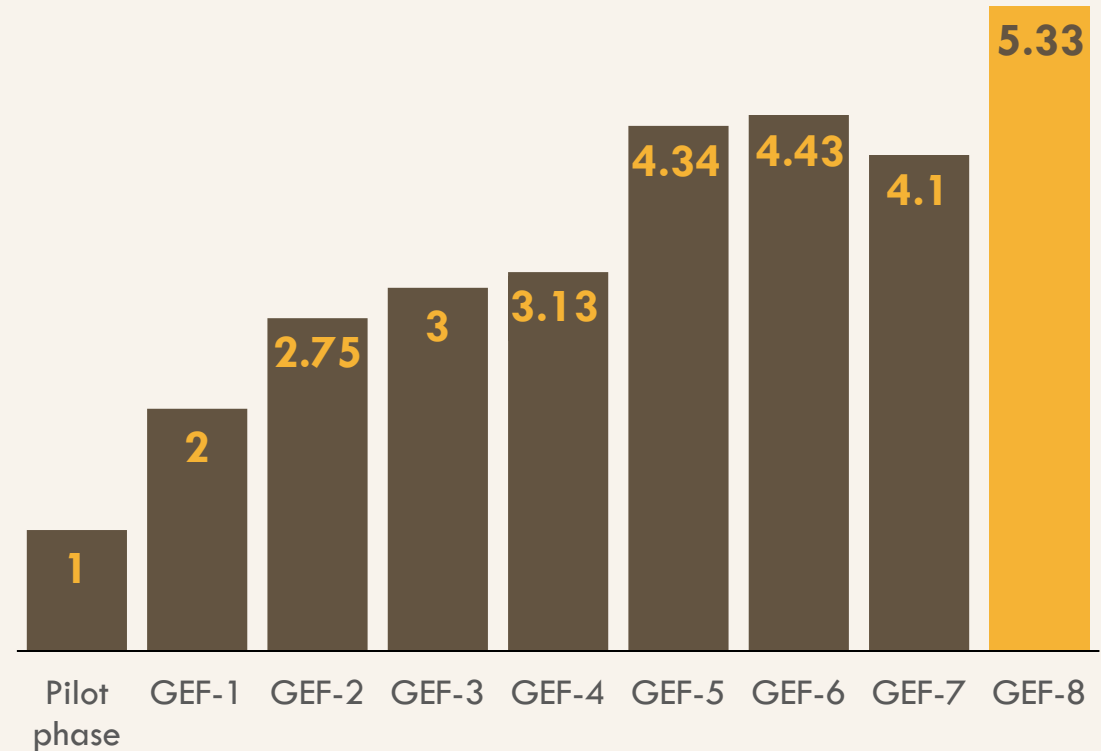
STAR por país

publicadas el 1 de julio,
2022

La estrategia del GEF-8
responde a las
Convenciones y adopta un
**enfoque integrado para la
transformación de sistemas**

Ciclos de Reposición GEF

(miles de millones de USD)



GEF-8: PLANETA SANO, GENTE SANA

Acción unificada hacia los Objetivos y Compromisos para 2030

AREAS FOCALES

Biodiversidad

Cambio Climático
(mitigación)

Degradación de la
Tierra

Aguas
Internacionales

Productos Químicos
y Desechos

PROGRAMAS INTEGRADOS

Sistemas Alimentarios

Restauración de Ecosistemas

Ciudades Sostenibles

Amazonia, Congo, y Biomas Forestales Críticos

Soluciones Circulares a la Contaminación del Plástico

Islas Verdes y Azules

Océano Limpio y Saludable

Desarrollo de Infraestructura de Transporte Verde

Acelerador Carbono Neutral y Naturaleza Positiva

Conservación de la Vida Silvestre para el Desarrollo

Eliminación de Químicos Nocivos de las Cadenas de

Suministro

PROGRAMAS GLOBALES

Movilización del Sector

Financiero para los Objetivos

Ambientales a través de

Finanzas Combinadas

Acción Comunitaria para la

Transformación Mundial -

Programa de Pequeñas

Donaciones

TRANSVERSALIDAD

PROGRAMAS INTEGRADOS del GEF-8

Estrategia hacia el Cambio Transformador para la Recuperación Azul y Verde

Los programas integrados comparten varias de las siguientes características:

1

Integración de áreas focales y enfoques

2

Generan **múltiples** beneficios ambientales mundiales

3

Complementan las inversiones a nivel de país con acción e impacto **transfronterizo** a escala regional o mundial

4

Promueven una **plataforma** global para la coordinación y el apoyo técnico a los proyectos de los países

5

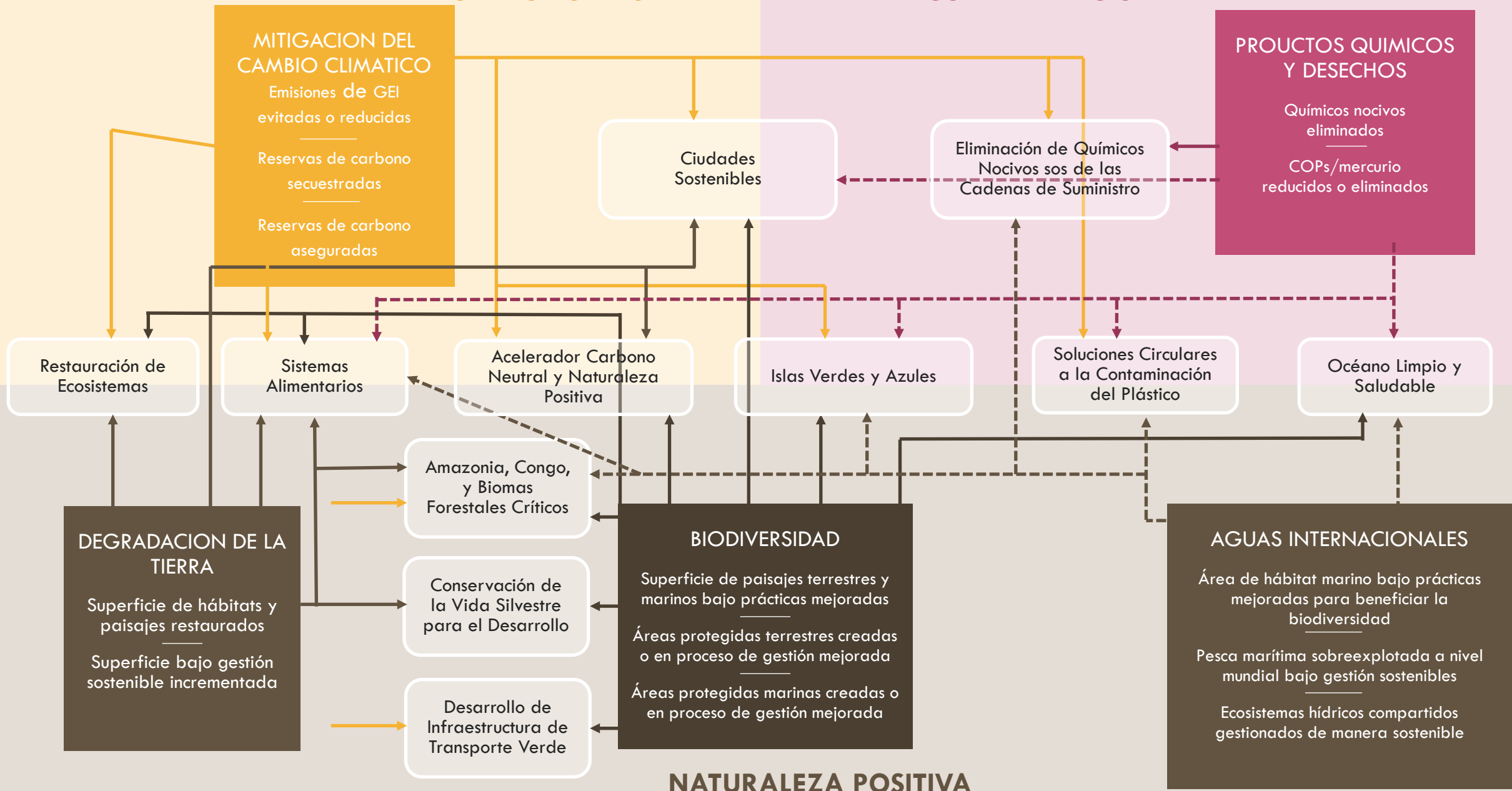
Brindan incentivos para la participación de los **países**

6

Obtienen más **resultados** que proyectos individuales del mismo tema

CARBONO NEUTRAL

LIBRE DE CONTAMINACION



NATURALEZA POSITIVA

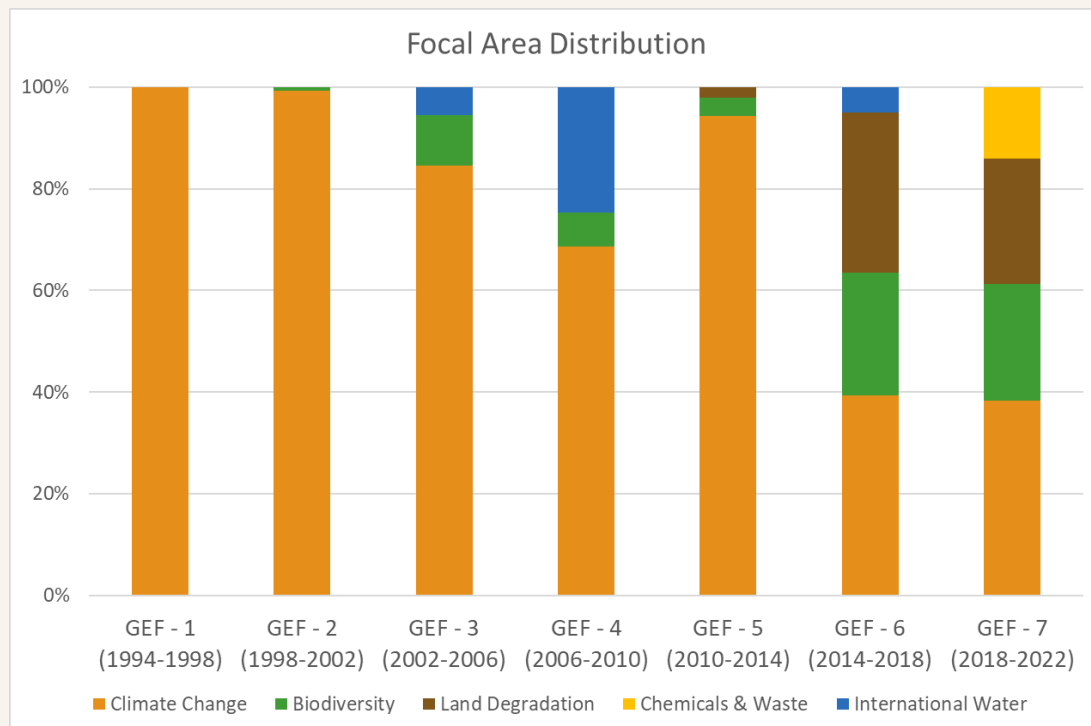
Programa Global de Finanzas Combinadas(NGI)

Meta

Movilizar la inversión del sector privado en proyectos con alto potencial para generar beneficios ambientales mundiales

Definición

La inversión tiene potencial para generar reflujo



- **El GEF ha experimentado con las Finanzas Combinadas desde su creación.** Inicialmente enfocándose en la energía renovable y la eficiencia energética, pero últimamente trasladándose a **áreas "fronterizas"** como degradación de la tierra, biodiversidad y aguas internacionales donde la inversión del sector privado es escasa.
- En el GEF-7, la iniciativa de finanzas combinadas se convirtió en el **Programa del Instrumento que no son Donaciones (Programa NGI)** con **USD 136 millones**. El coeficiente de cofinanciación: **1 a 19.8**.
- En GEF-8, la asignación es **USD 196 millones**
- **Existe una gran demanda de finanzas combinadas.** En las seis convocatorias de propuestas cerradas hasta la fecha, recibimos **44 propuestas de proyectos por más de USD 602 millones**, más del cuádruple del importe disponible para finanzas combinadas.

INVOLUCRAMIENTO DEL SECTOR PRIVADO

META

Involucrar al sector privado, a todas las escalas, en la transformación de los mercados y los sistemas económicos necesarios para abordar las principales causas de la degradación ambiental, revertir las tendencias mundiales insostenibles y ampliar la generación de beneficios ambientales mundiales.

Objetivos

Trabajar estratégicamente con plataformas de partes interesadas para lograr escala e impacto

Apoyo a múltiples puntos de entrada del sector privado, a través de la Asociación del GEF

Un enfoque sistemático a la inclusión del sector privado con una mejor coordinación

Contribución a Beneficios Ambientales Mundiales y Convenciones

Un fuerte enfoque en los compromisos de negocios para ser de naturaleza positiva y carbono neutral

El sector privado impulsando la ambición y apoyando políticas sólidas del sector público en todas las Convenciones

Innovación y financiamiento para apoyar la generación de beneficios ambientales mundiales



AREAS FOCALES

Sri Lanka

GEF-8

BIODIVERSIDAD

META

Biodiversidad de importancia mundial conservada, utilizada de manera sostenible y restaurada.

Objetivos

Mejorar la conservación, el uso sostenible y la restauración de los ecosistemas naturales.

Implementar de manera efectiva los protocolos de Cartagena y Nagoya.

Aumentar la movilización de recursos nacionales para la biodiversidad.

Contribución a Beneficios Ambientales Mundiales y Convenciones

Apoyo integral a la implementación del Marco Global para la Biodiversidad

Gestión integrada del paisaje terrestre/marino.

Movilización de recursos nacionales.



DEGRADACION DE LA TIERRA

META

Evitar, reducir y revertir la degradación de la tierra, la desertificación y mitigar los efectos de la sequía.

Objetivos

Gestión sostenible de la tierra.
Restauración de paisajes.
Abordar la Desertificación, la Degradación de la Tierra y la Sequía, en particular en las tierras secas.
Mejorar el marco normativo e institucional propicio para la Neutralidad en la Degradación de las Tierras.

Contribución a Beneficios Ambientales Mundiales y Convenciones

Objetivo específico para abordar los problemas de la Desertificación, la Degradación de la Tierra y la Sequía.
Mayor énfasis en las intervenciones terrestres para mitigar la sequía.

CAMBIO CLIMATICO

META

Apoyar a los países en desarrollo para fomentar cambios transformacionales hacia emisiones netas cero de GEI y trayectorias de desarrollo resilientes al clima.

Objetivos

1. Innovación, transferencia de tecnología, y políticas propicias para opciones de mitigación con impactos sistémicos

- 1.1. *Acelerar el uso eficiente de la energía y los materiales*
- 1.2. *Promover la transición a sistemas de energía emisiones.*
- 1.3. *Ampliar la movilidad eléctrica y cero emisiones para personas y mercancías.*
- 1.4. *Promover soluciones basadas en la naturaleza con alto potencial de mitigación.*

2. Condiciones propicias para integrar los temas de mitigación en las estrategias de desarrollo sostenible.

- 2.1. *Apoyar las necesidades de creación de capacidades para la transparencia bajo el Acuerdo de París a través del CBIT.*
- 2.2. *Apoyar las obligaciones y actividades de apoyo pertinentes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC)*

AGUAS INTERNACIONALES



META

Apoyar a las naciones en la cooperación transfronteriza en ecosistemas marinos y de agua dulce compartidos

Objetivos

Acelerar la acción conjunta para apoyar el Desarrollo Económico Azul.

Mejorar la gestión en las Áreas Fuera de la Jurisdicción Nacional (ABNJ).

Incrementar la seguridad hídrica en los ecosistemas de agua dulce.

Contribución a Beneficios Ambientales Mundiales y Convenciones

Énfasis en la implementación de Programas de Acción Estratégica.

Mayor apoyo a la acción conjunta sobre el desarrollo económico azul sostenible.

Atención a la seguridad alimentaria, del agua y de los ecosistemas a través de un enfoque de nexo.

PRODUCTOS QUIMICOS Y DESECHOS

META

Prevenir la contaminación de productos químicos y desechos nocivos, en particular COPs y Mercurio.

Objetivos

Reformar políticas para una industria química más limpia y eliminación de desechos existentes.

Prevenir una futura acumulación de productos químicos y desechos nocivos en el medio ambiente.

Eliminar productos químicos y desechos nocivos en los flujos de desechos actuales y que se almacenan en la infraestructura y procesos existentes.

Contribución a Beneficios Ambientales Mundiales y Convenciones

Centrarse en las brechas que impiden la gestión racional y prevenir una futura acumulación de productos químicos en el medio ambiente

Enfoques armonizados en todas las jurisdicciones para permitir la transparencia en la cadena de suministro



Taller Regional de Lanzamiento del Ciclo de
Reposición GEF-8

Bogotá, Colombia, 24-26 de octubre, 2022

**Estrategias hacia un
mundo equitativo, de
naturaleza positiva,
carbono neutral y libre de
contaminación más allá
del COVID-19**

Visión del GEF-8