



Juan Carlos Garzón Vergara
Consultor

Presentación MECANISMO EU - CELAC
DE COORDINACIÓN Y COOPERACIÓN EN
DROGAS

Octubre 2024

LA DESTRUCCIÓN SILENCIOSA:

Impactos ambientales del narcotráfico y las respuestas del Estado en América Latina y el Caribe

COPOLAD III es un consorcio formado por:



Socios colaboradores:





LA DESTRUCCIÓN SILENCIOSA



Programa de Cooperación
entre América Latina, el Caribe
y la Unión Europea
en Políticas sobre Drogas



Financiado por
la Unión Europea
COPOLAD

La Destrucción Silenciosa:

Impactos ambientales del narcotráfico y las respuestas del Estado en América Latina y el Caribe



Objetivo del informe

Identificar y profundizar en los impactos negativos sobre el medio ambiente vinculados a la producción y tráfico de drogas ilícitas y a las intervenciones de reducción de la oferta.

COPOLAD III es un consorcio formado por:



Socios colaboradores:

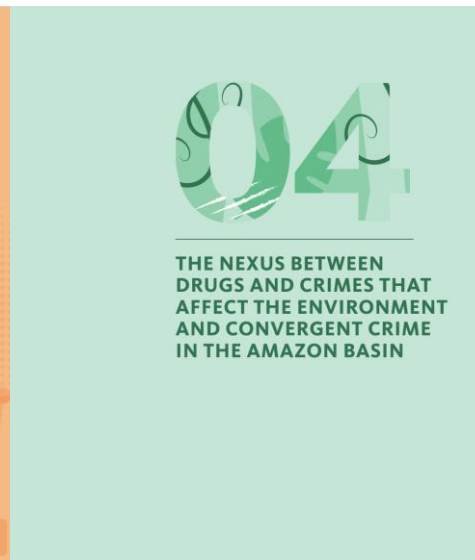


¿Cuál es el aporte de este informe?

2022



2023



2024

- Una **perspectiva sistémica** que analiza y **plantea alternativas** posibles para evitar, reducir o compensar los impactos ambientales.
- Énfasis en **América Latina** (y el Caribe)
- Riesgos e impactos de las **respuestas del Estado**.
- **Herramienta metodológica** para el monitoreo y seguimiento.

COPOLAD III es un consorcio formado por:

Socios colaboradores:



COPOLAD III es un consorcio formado por:

Socios colaboradores:

1. Impactos de los cultivos de uso ilícito

Catatumbo y Amazonía en Colombia
(2005 – 2014):

4% Deforestación directa

42% Deforestación directa y asociada



Deforestación

Departamento de Ucayali en la Amazonía peruana (2003-22):

50% Deforestación esta asociada al establecimiento de los cultivos de coca

Región de la Amazonía occidental:

48% Aumentan las probabilidades de deforestación en comparación con zonas donde había antecedentes de cultivos

Fuente: UN

The New York Times

'Narco-deforestation' and the future of the Amazon

The fate of Colombia's rainforest may lay in the hands of a rebel group linked to drugs and illegal mining.

[Share full article](#) [↗](#) [🔖](#)



An illegal road in a deforested area of the Yari plains, in Caqueta, Colombia. Luisa Gonzalez/Reuters

COPOLAD III es un consorcio formado por:



Socios colaboradores:



Impactos cultivos de uso ilícito en Áreas Protegidas



Fuente: Mongabay. Perú: cultivos de coca amenazan áreas protegidas y pueblos indígenas en aislamiento en la Amazonía



↑ **16%** en 2021
X2 lo que se registró en 2018



↑ **21.5%** EN 2021
X3 lo registrado en 2010



6 de 23 áreas protegidas
26% PN Amboró
18% PN Carrasco

Fuente: UNODC

COPOLAD III es un consorcio formado por:



Socios colaboradores:



Impactos de los cultivos de uso ilícito y la producción



ASOCIADA A CULTIVOS ILÍCITOS

Deforestación granular/fragmentada



ASOCIADA A OTRAS DINÁMICAS

Deforestación de gran extensión



“La carga de responsabilidad de los impactos ambientales no debe ponerse en los pequeños productores y las comunidades nativas que se encuentran en situación de vulnerabilidad, sino en actores con recursos económicos y capacidad de coerción”

Impactos de la producción



Producción Potencial de hoja de coca

En 2022 **148,5 miles** de toneladas de sustancias sólidas y **762,3 millones** de litros de sustancias líquidas

UNODC



Producción clandestina de metanfetaminas

Podría generar entre **3.102 y 3.942 toneladas** de residuos químicos

Insight Crime

2. Impactos del tráfico de drogas (países de tránsito)

Corredores biológicos y áreas protegidas

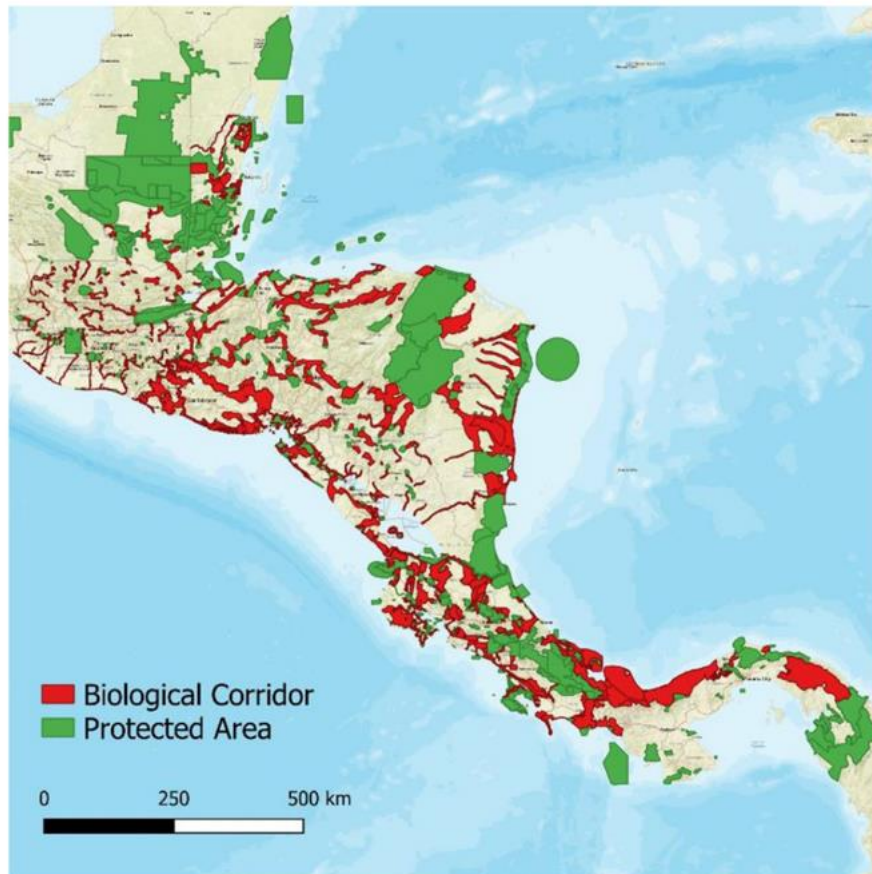
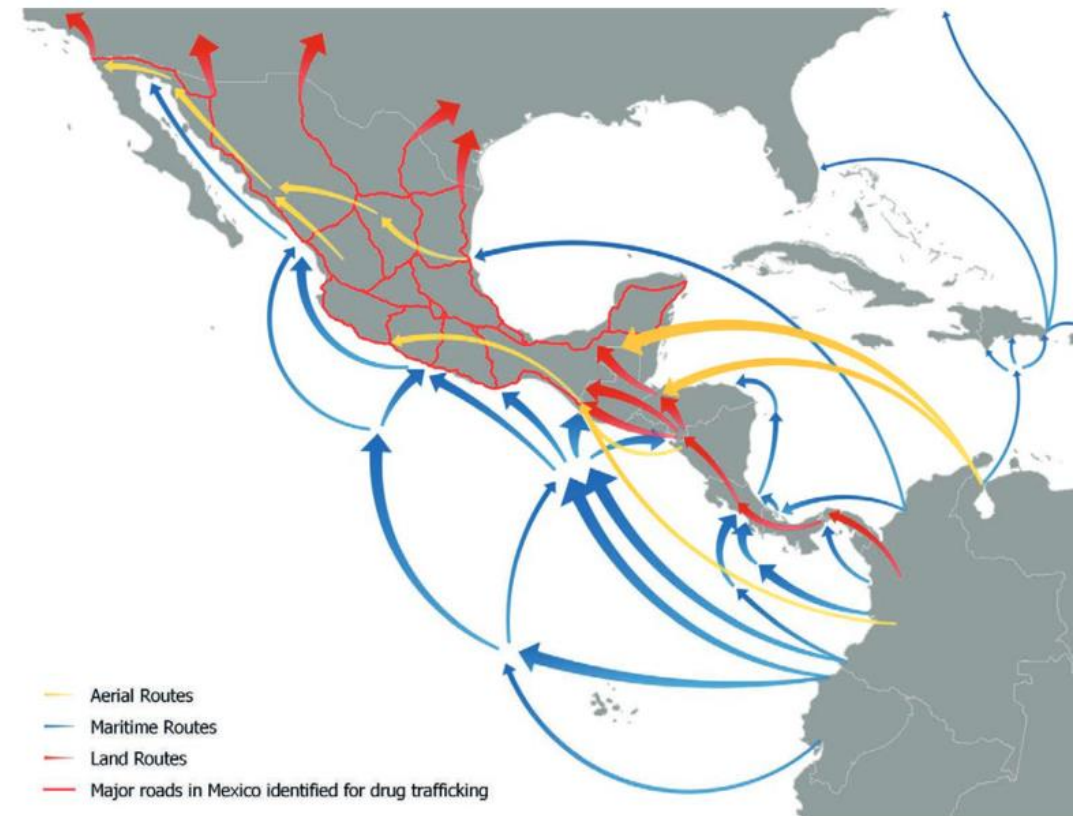


Fig. 4. Protected Areas and the Meso-American Biological Corridor of Central America. (Credit: authors)

Corredores biológicos y áreas protegidas y rutas de tráfico de cocaína en Centroamérica



2. Impactos del tráfico de drogas (países de tránsito)

Rutas de tráfico



Incautaciones de cocaína

Figura 5 - Posibles rutas de tráfico de drogas en ríos de la región amazónica

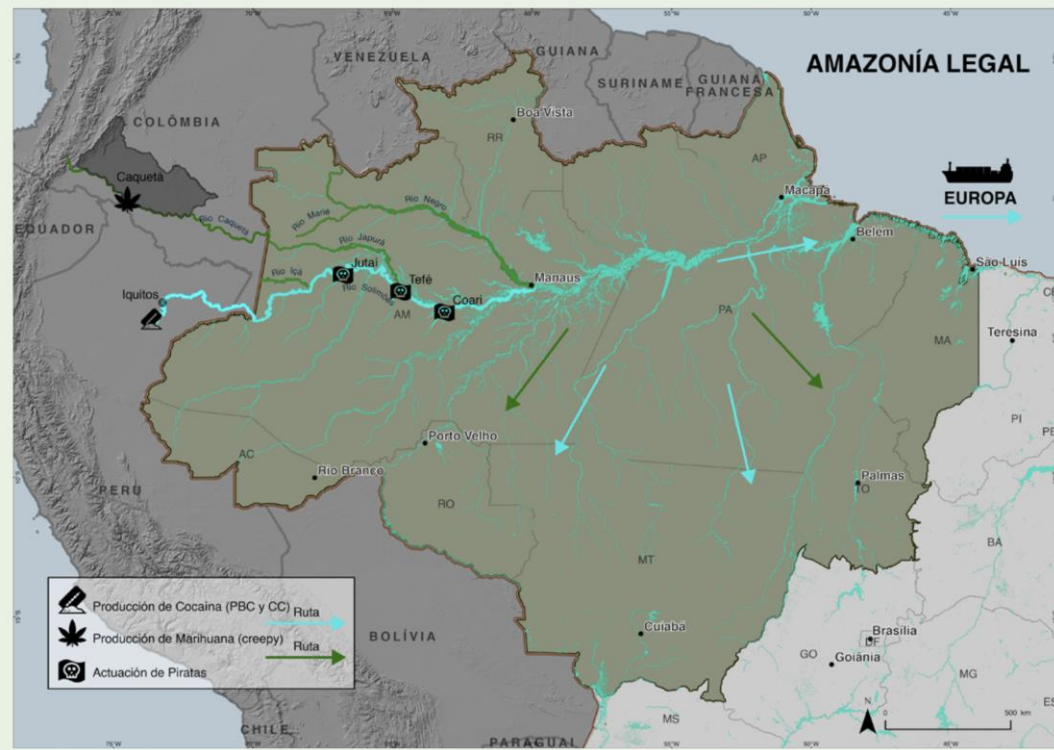
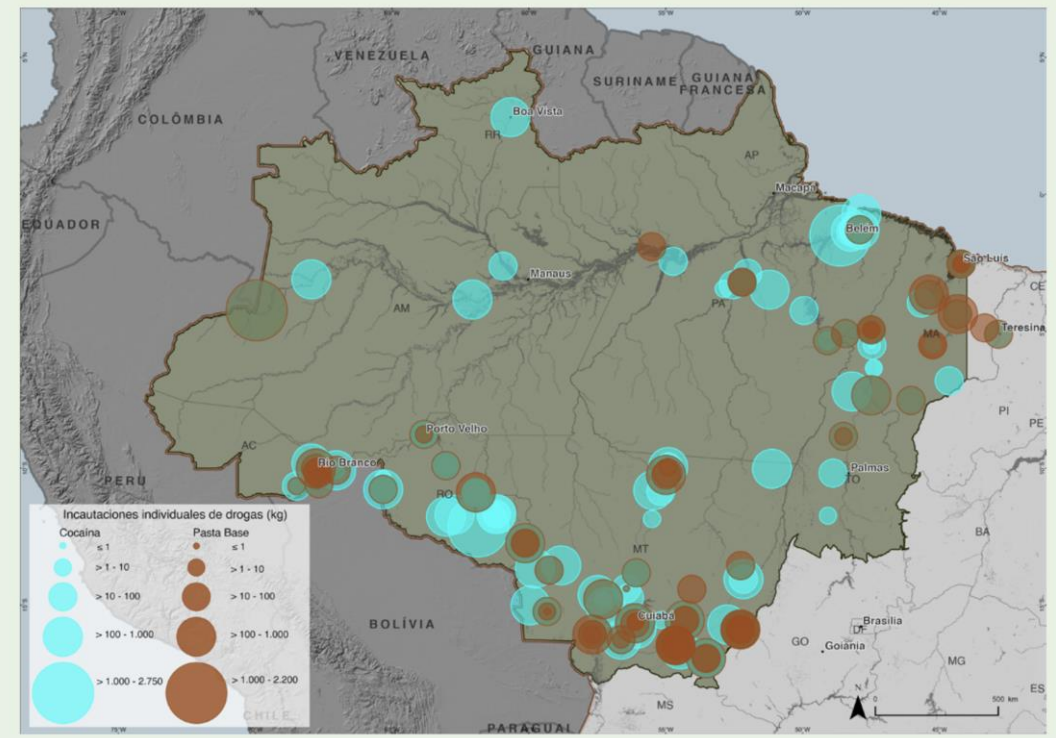


Figura 8 - Distribución geoespacial y representación cartográfica de las principales incautaciones individuales de cocaína y pasta base de cocaína en la Amazonía Legal en 2022



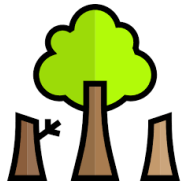
COPOLAD III es un consorcio formado por:



Socios colaboradores:



Impactos del tráfico de drogas (países de tránsito)



Deforestación

Guatemala, Honduras y
Nicaragua

15% y el 30%

Deforestación asociada a la
expansión de zonas de pastos
capitalizadas por el
narcotráfico

(Sesnie y otros, 2017).

30% y el 60%

de la nueva deforestación asociada
al tráfico de cocaína y el lavado de dinero en
las áreas protegidas.



Premio Ortega y Gasset 2023 en la categoría de
Mejor historia o investigación periodística, por
Bryan Avelar y Juan José Martínez
Publicado en InSight Crime y El País

COPOLAD III es un consorcio formado por:



Socios colaboradores:



3. Armando el rompecabezas: Amplificando los impactos



Tráfico de
drogas ilegales



Financiado por la Unión Europea

Convergencia con delitos que afectan el medio ambiente



El narcotráfico actúa como catalizador de otras actividades delictivas.

Tráfico ilegal de vida silvestre



Rutas de contrabando y métodos de transporte compartidos

Comercio de trueque

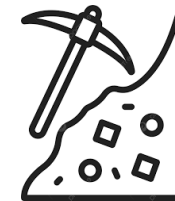
Madera ilegal



El tráfico combinado

Lavado de activos

Minería ilegal



Rutas de contrabando y métodos de transporte compartidos

Producción de drogas ilegales y delitos ambientales en un mismo territorio

Lavado de dinero

Tipo de convergencia

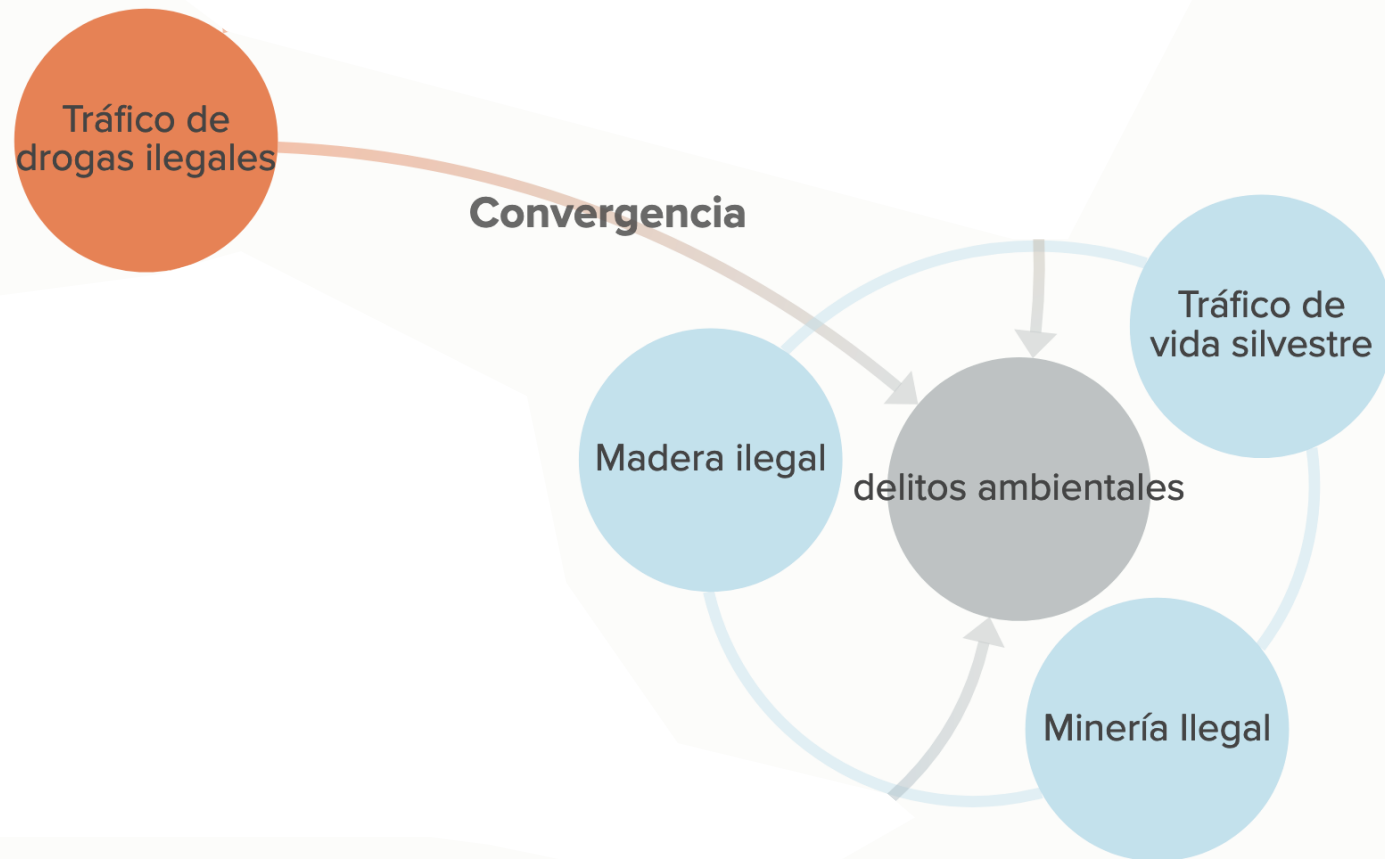
COPOLAD III es un consorcio formado por:



Socios colaboradores:



3. Convergencia con delitos que afectan el medio ambiente



El impacto en los defensores del ambiente y las comunidades afrodescendientes e indígenas

88% de los homicidios de los defensores ocurrieron en América Latina.

36% eran indígenas, y el **7%**, afrodescendientes.

Resguardos Indígenas



18%
de 2021 a 2022

23.794
hectáreas de
coca



127%
de 2018 a 2022

7,963 a 18,076
hectáreas de
coca

Fuente: UNODC



COPOLAD III es un consorcio formado por:



Socios colaboradores:



3. Convergencia con delitos que afectan el medio ambiente





Financiado por la Unión Europea

3. Impactos de la respuesta del Estado



La aspersión aérea con glifosato

X4 veces más que el recomendado para la agricultura comercial

Evidencia basada en su uso legal muestra el daño potencial en el medio natural en su conjunto



La erradicación forzada de los cultivos de coca

“a menudo las actividades dedicadas a erradicar los cultivos de uso ilícito tienen consecuencias ambientales no deseadas” JIFE



La destrucción de laboratorios y precursores químicos en zonas ambientalmente frágiles



Efecto globo

Desplazamiento puntos críticos de biodiversidad



COPOLAD III es un consorcio formado por:



Socios colaboradores:



Las consecuencias ambientales no deseadas del Desarrollo Alternativo

“El desarrollo alternativo en sí mismo tiene un impacto en el medio ambiente que, si no se gestiona bien, podría ser mayor que el impacto ambiental de los cultivos ilícitos que está tratando de abordar” UNODC



Cultivos extensivos y ganadería en zonas ambientalmente sensibles.



El establecimiento o aumento de los cultivos ilícitos en zonas aledañas a donde se implementa el DA.



El mantenimiento de prácticas agroculturales que pueden tener consecuencias para el ambiente

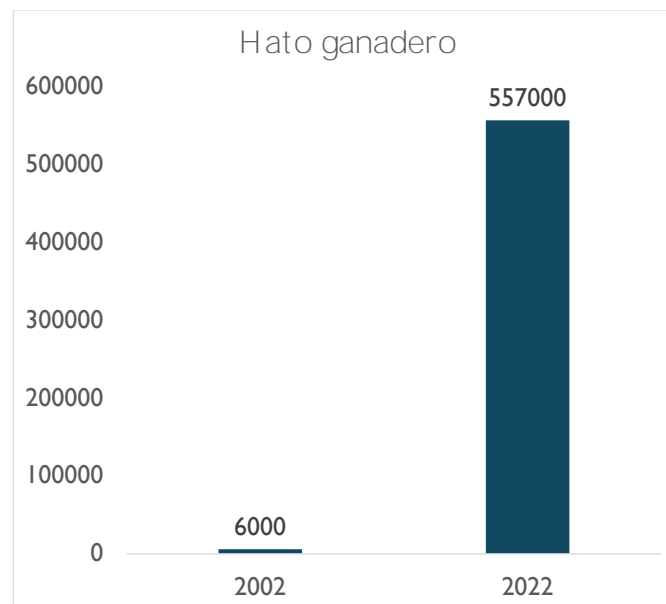
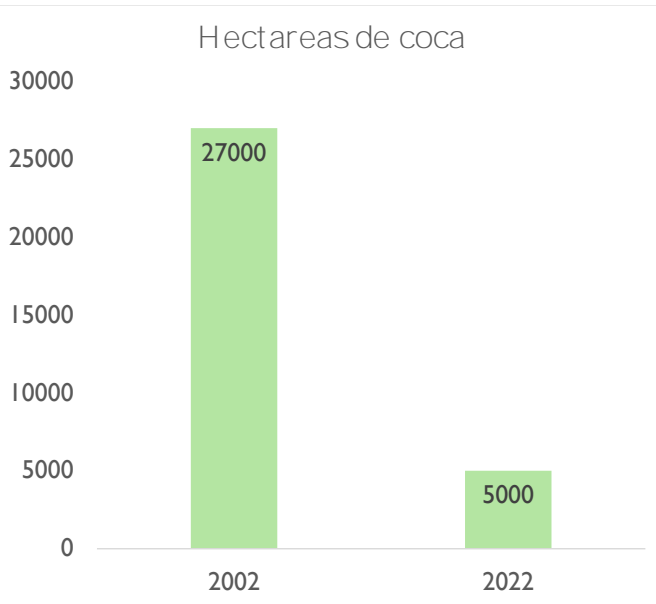
Transiciones económicas legales con implicaciones para el ambiente



Guaviare



¿Cómo construimos Desarrollo?



Acceso a derechos



Protección del ambiente

COPOLAD III es un consorcio formado por:

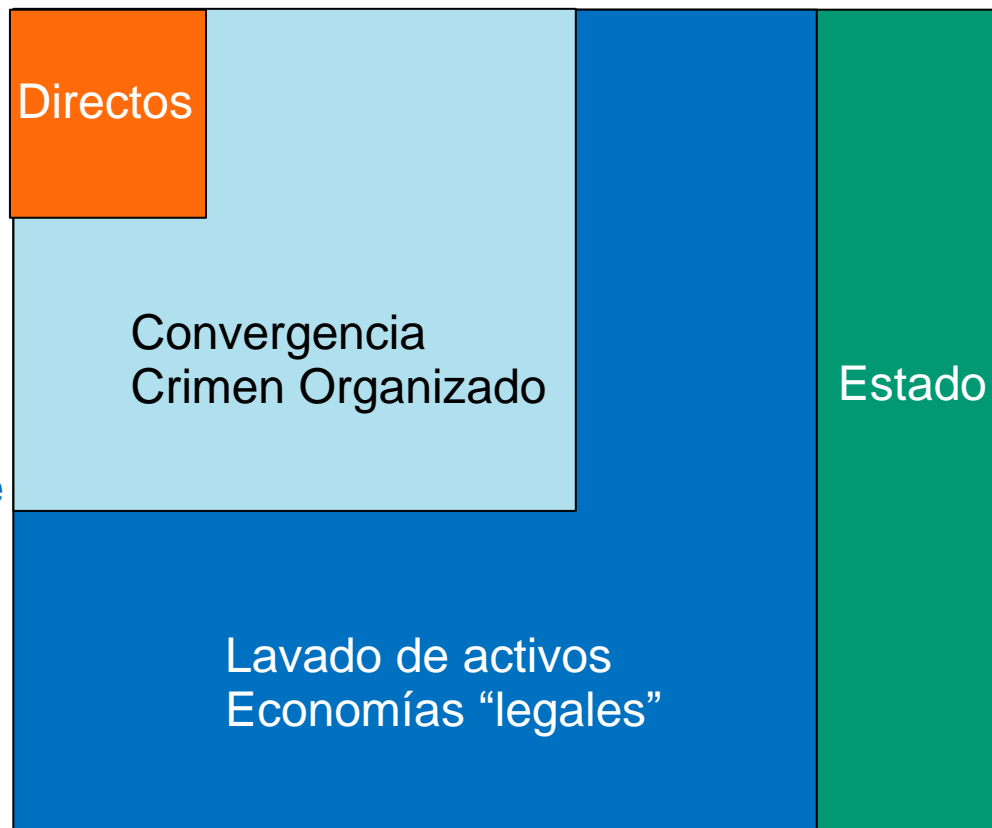


Socios colaboradores:



El conjunto de los impactos ambientales

Impactos directos
relativamente
pequeños



Consecuencias se
amplifican con las
interacciones

Se incrementan al
considerar los efectos
colaterales de la
respuesta del Edo

COPOLAD III es un consorcio formado por:

Socios colaboradores:

Oportunidades y palancas de cambio para corregir y mitigar los impactos ambientales



Mejorar la información,
expandir el monitoreo y
profundizar el
conocimiento



Trabajar desde la
convergencia
(no de manera aislada)



Reconocer e interrumpir los
flujos ilícitos y prevenir y
disuadir el lavado de activos



Proteger a los defensores ambientales

Proteger los territorios indígenas y las comunidades afro y fortalecer su gobernanza

Oportunidades y palancas de cambio para corregir y mitigar los impactos ambientales



Avanzar hacia Políticas de Drogas Verdes



El *Desarrollo Alternativo, Integral y Sostenible* orientado a la protección del medio ambiente



Regulación de las sustancias psicoactivas con estándares ambientales como parte del debate sobre las alternativas



El reconocimiento y la participación de las comunidades locales

COPOLAD III es un consorcio formado por:

Socios colaboradores:

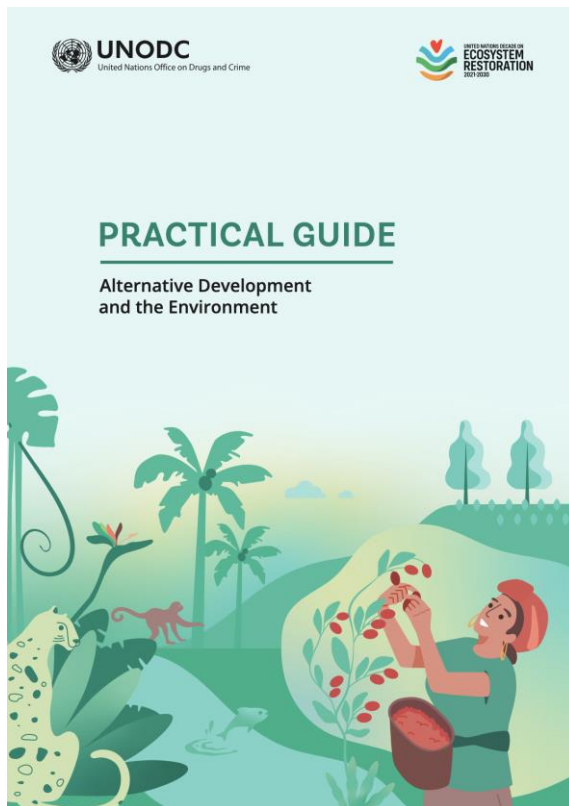


Financiado por
la Unión Europea



LA DESTRUCCIÓN SILENCIOSA

Oportunidades y palancas de cambio para corregir y mitigar los impactos ambientales



“La conexión de la política de drogas con la agenda ambiental no solo tiene el potencial de reducir los daños ambientales, sino que puede ser un **catalizador de acciones que contribuyan a la restauración y conservación** de los ecosistemas que se han visto afectados”.



Bajo el Principio de Responsabilidad Común y Compartida
Podemos hacerlo

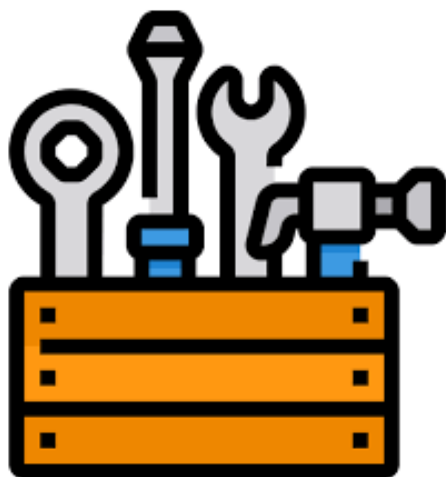
COPOLAD III es un consorcio formado por:



Socios colaboradores:



Guía metodológica para el análisis de los impactos ambientales en materia de drogas (ANEXO)



Conceptos y herramientas que puedan ser insumos para el trabajo de los Observatorios Nacionales de Drogas de América Latina y el Caribe

COPOLAD III es un consorcio formado por:

Socios colaboradores: