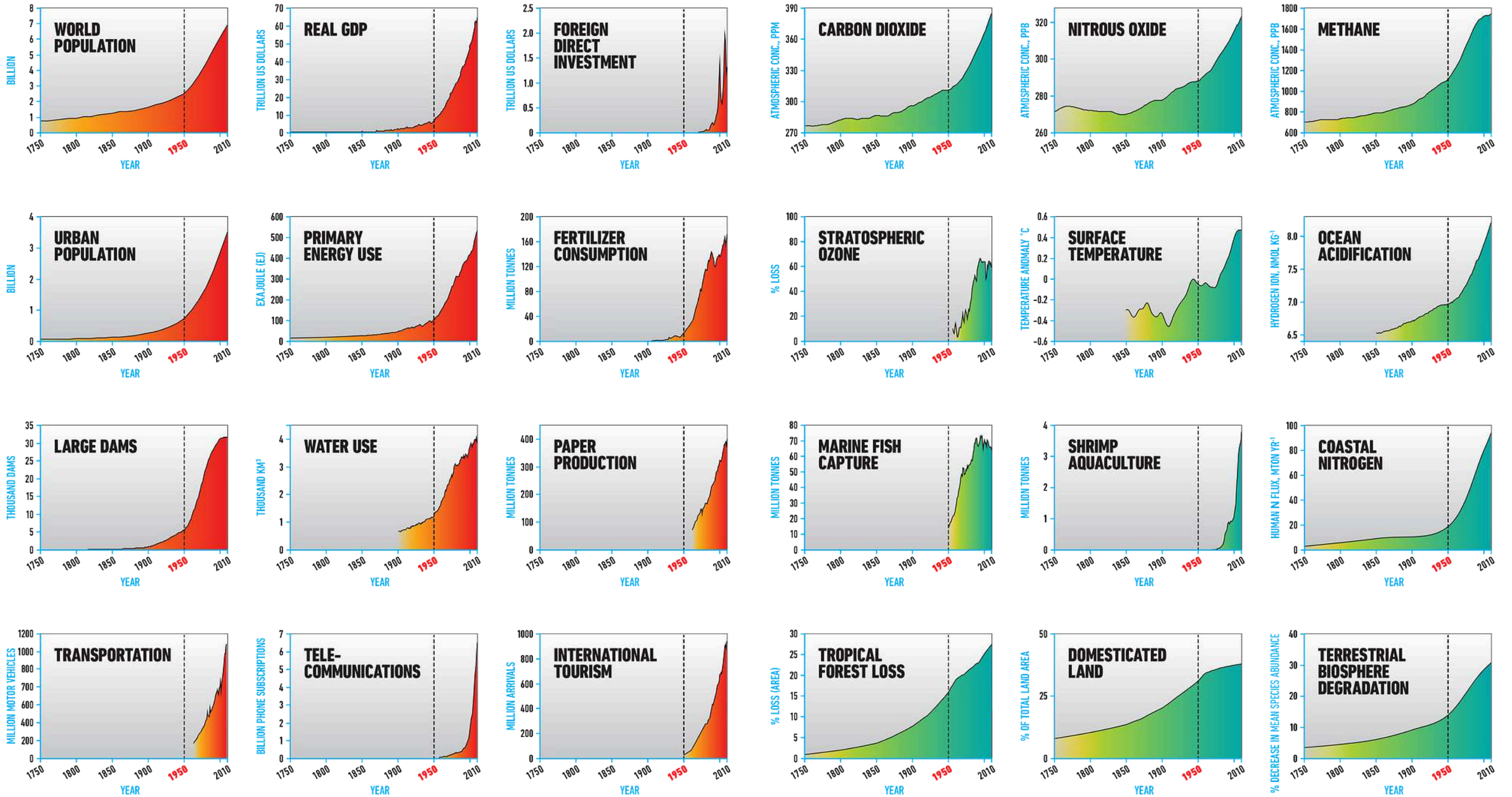


# INVERSIÓN DE IMPACTO



**Los sistemas económico y social no pueden crecer más  
de la capacidad que tiene el planeta para soportarlo**





Fuente: Steffen, Broadgate, Deutsch, Gaffney, Ludvig (2015): "The trajectory of the Anthropocene: The Great Acceleration"



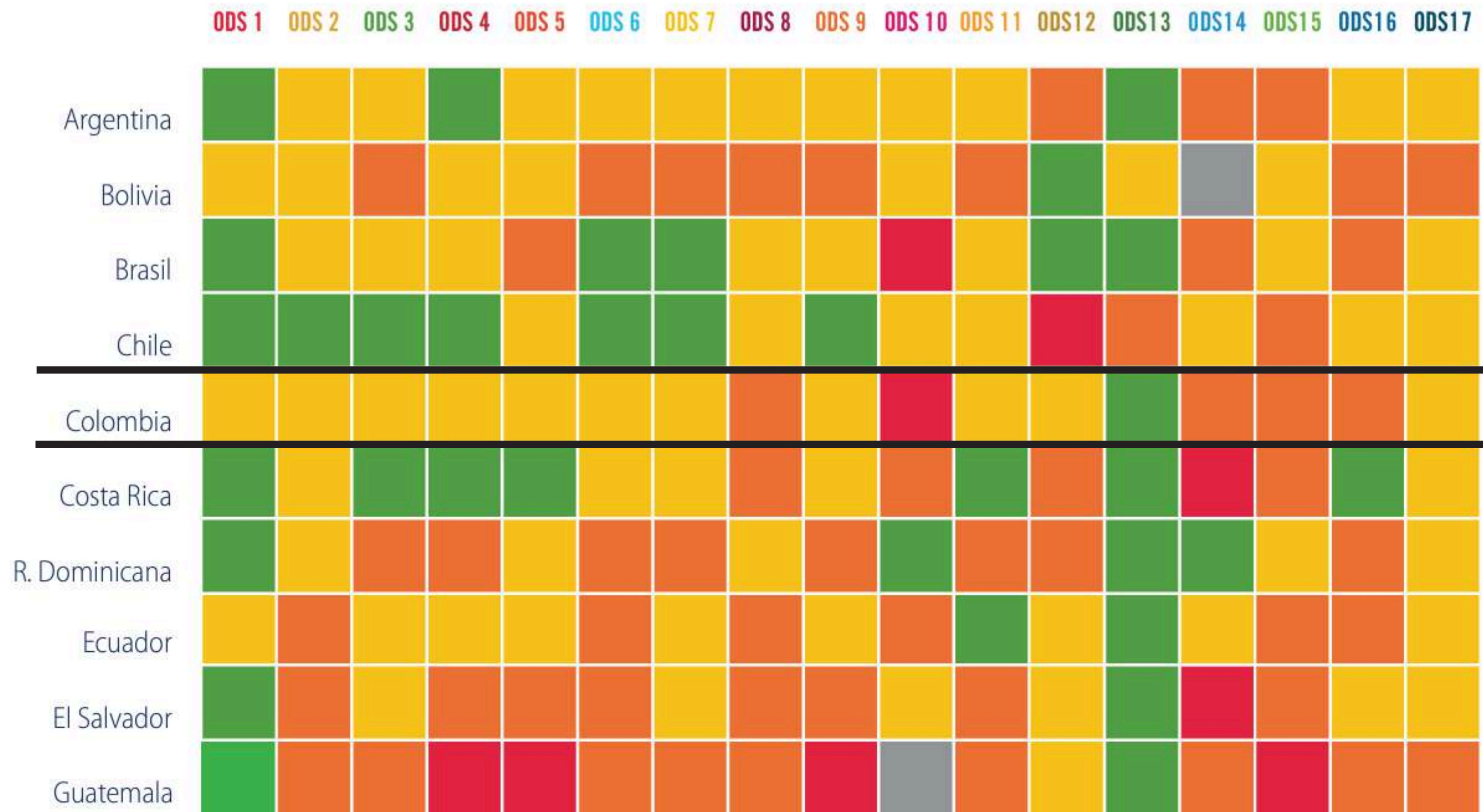
## **DESARROLLO SOSTENIBLE**

**“La satisfacción de las necesidades de la generación presente, sin comprometer la capacidad de las generaciones futuras para satisfacer sus propias necesidades” - Comisión Bruntland -**









Fuente: CODS, Índice 2022 América Latina y el Caribe



Hay un déficit de financiamiento de **más del 50%**.





En Colombia, **solo se alcanzaría el 43%** de los ODS al ritmo de financiamiento actuales.





Se estima que los inversores privados gestionan **más de USD 115 billones** en activos financieros.





**Si tan solo se aprovechara entre el 2% y 3% de la inversión privada, se podría impulsar significativamente el avance hacia los ODS.**





# INVERSIÓN DE IMPACTO

Concepto



La inversión de impacto es un **enfoque** de inversión que busca, intencionalmente, lograr un **impacto social o ambiental medible**, además de obtener una **rentabilidad financiera**.

Fuente: Traducido de The Global Steering Group for Impact Investment

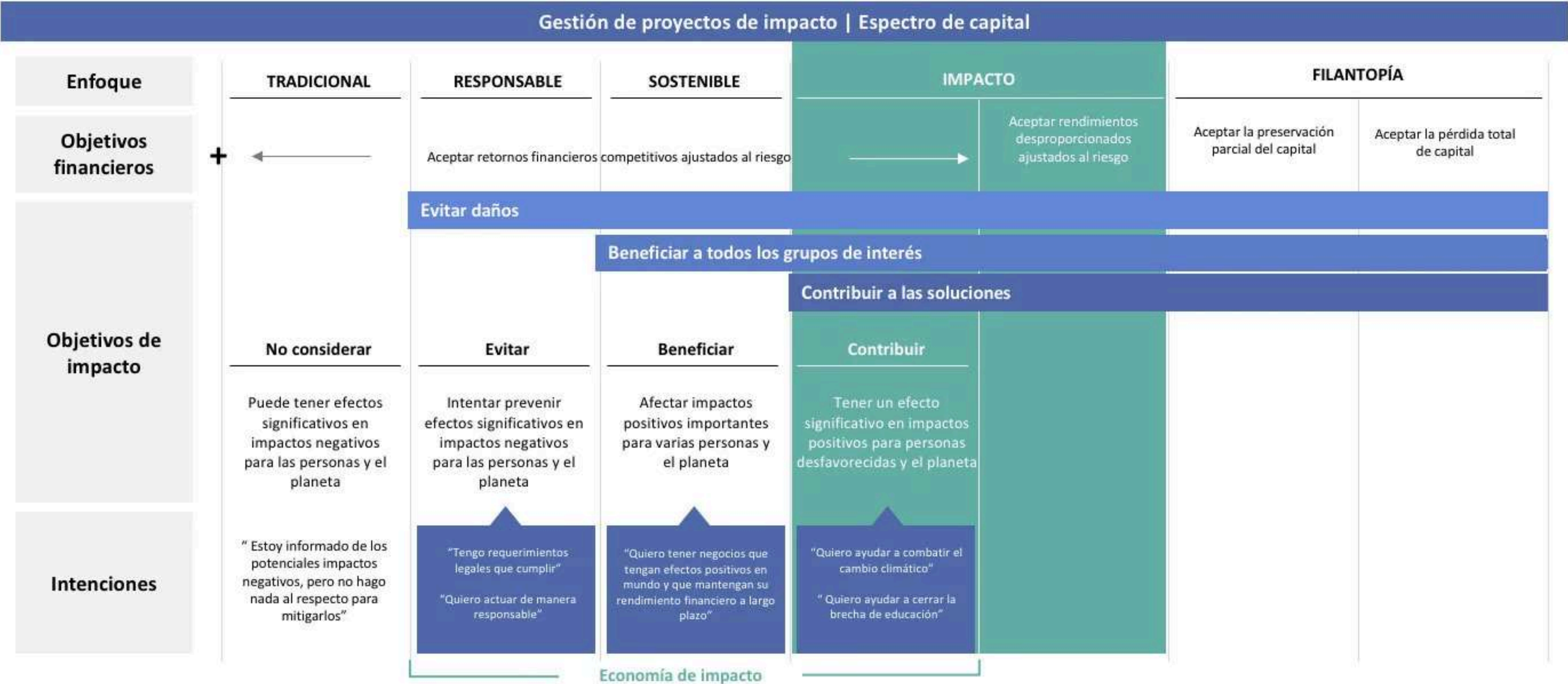




**RIESGO + RETORNO + IMPACTO**

\*Contribuir a solucionar una problemática social o ambiental



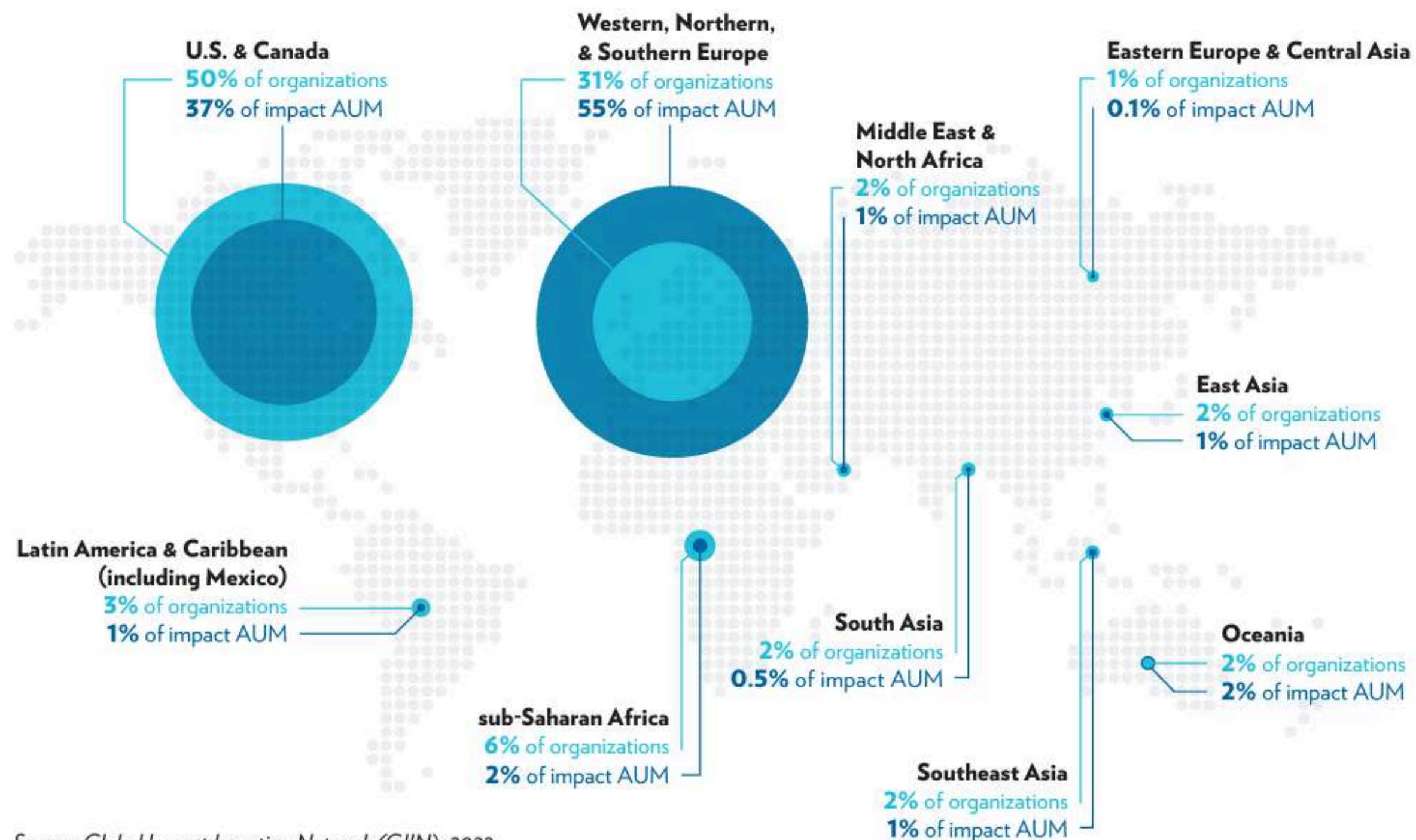


Fuente: NAB Colombia



**FIGURE 3: Organizational representation and impact AUM by headquarters location**

n = 1,013; excludes organizations for which headquarters location was unknown



Source: Global Impact Investing Network (GIIN), 2022



# TAMAÑO DEL MERCADO



## Global

- US\$1.164 trillones de activos en inversión de impacto
- +1,700 inversionistas de impacto
- Crecimiento 4X vs 2017



## Latam

- +US\$3.4 billones de activos en inversión de impacto.
- +250 inversionistas de impacto



## Colombia

- +US\$472 invertidos a 2021 con intención de impacto.
- +29 inversionistas de impacto



An aerial photograph of a mountain valley in Colombia, featuring rolling green hills and a dense forest. The image is overlaid with a dark blue gradient. The text 'INVERSIÓN DE IMPACTO' is centered in the upper half, with 'INVERSIÓN' in white and 'DE IMPACTO' in orange. Below it, 'en Colombia' is written in white.

# INVERSIÓN DE IMPACTO

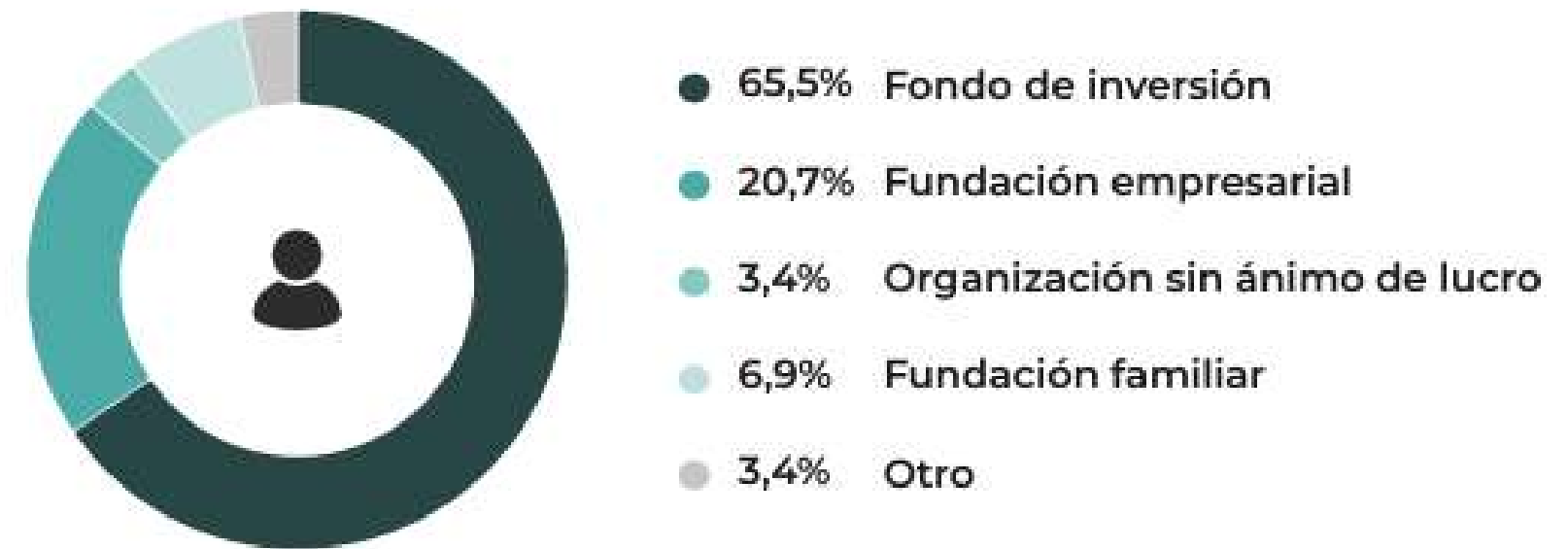
en Colombia



# \$473,2

Inversión de impacto en Colombia  
autorreportada a 2021 (millones de USD)

Figura 3.6: Tipo de inversionistas de impacto en Colombia

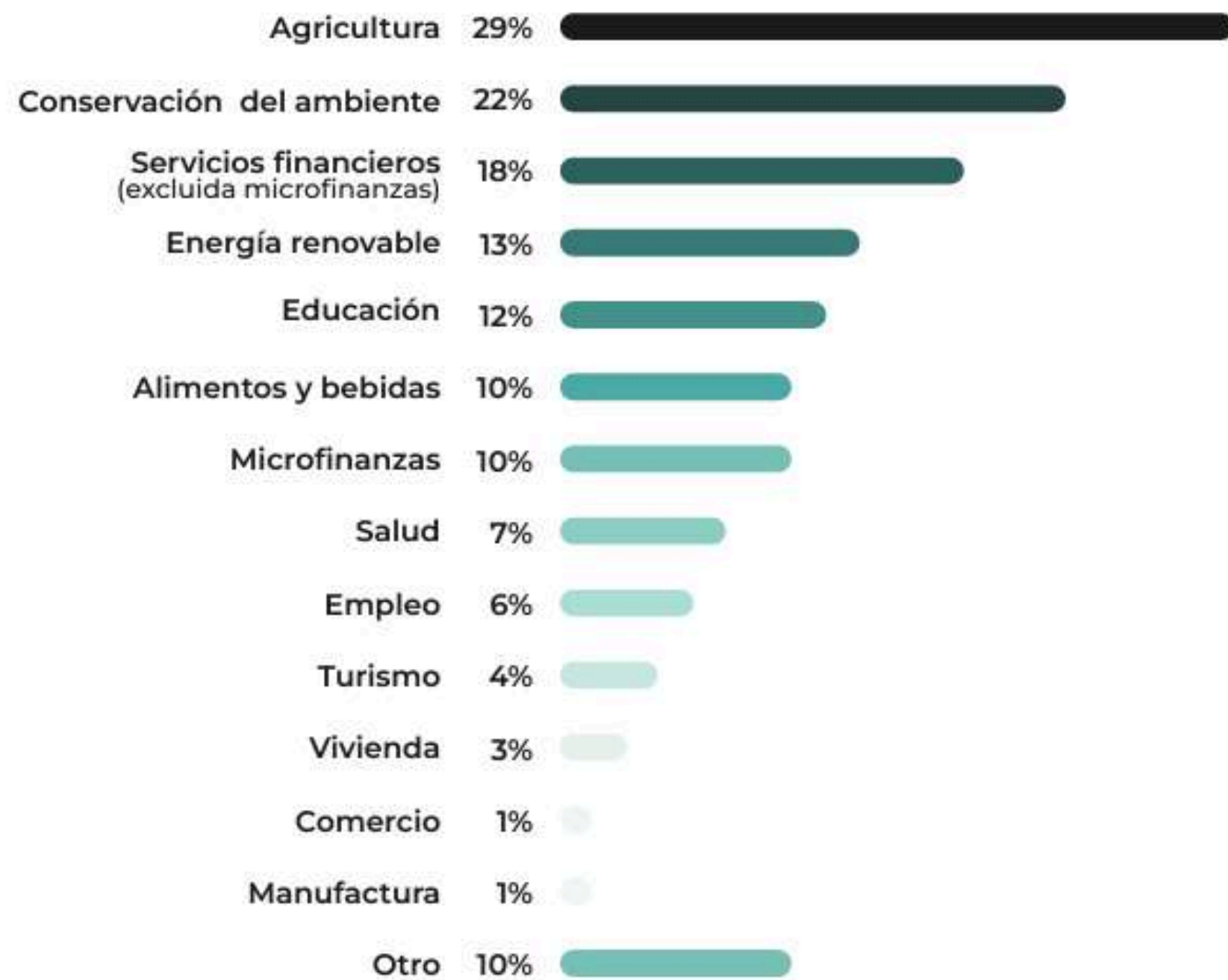


Base: 29 organizaciones

Fuente: Elaboración propia Econometría



Figura 3.10: Sectores beneficiados de la inversión de impacto en Colombia



Base: 68 operaciones reportadas por 29 organizaciones encuestadas  
Fuente: Elaboración propia Econometría

**+ del 85% de las inversiones realizadas, buscan rentabilidad de mercado o por encima.**

Principales resultados



Figura 3.12: Distribución de la inversión de impacto, por departamentos

\* 21,42% invierte a nivel nacional

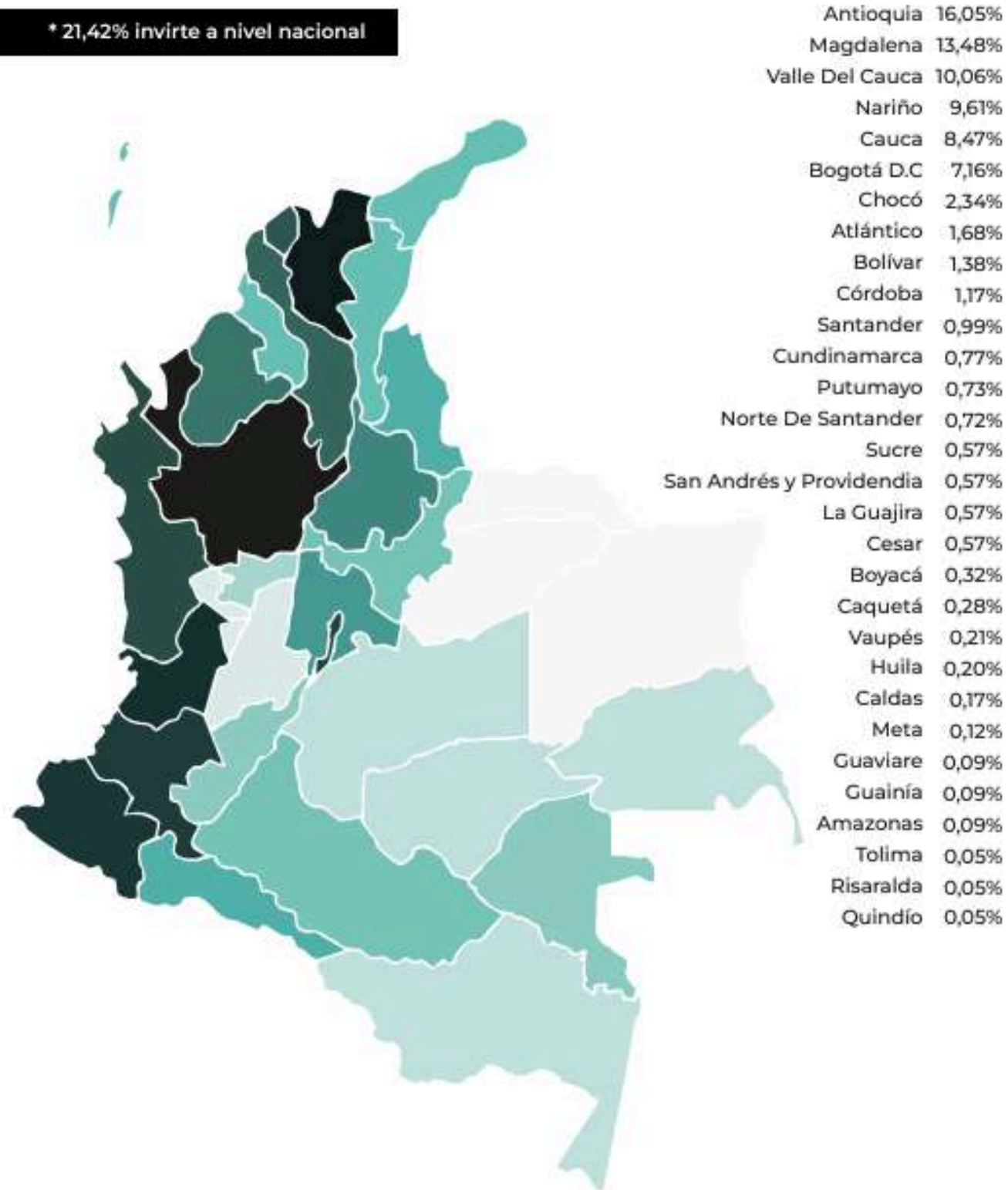
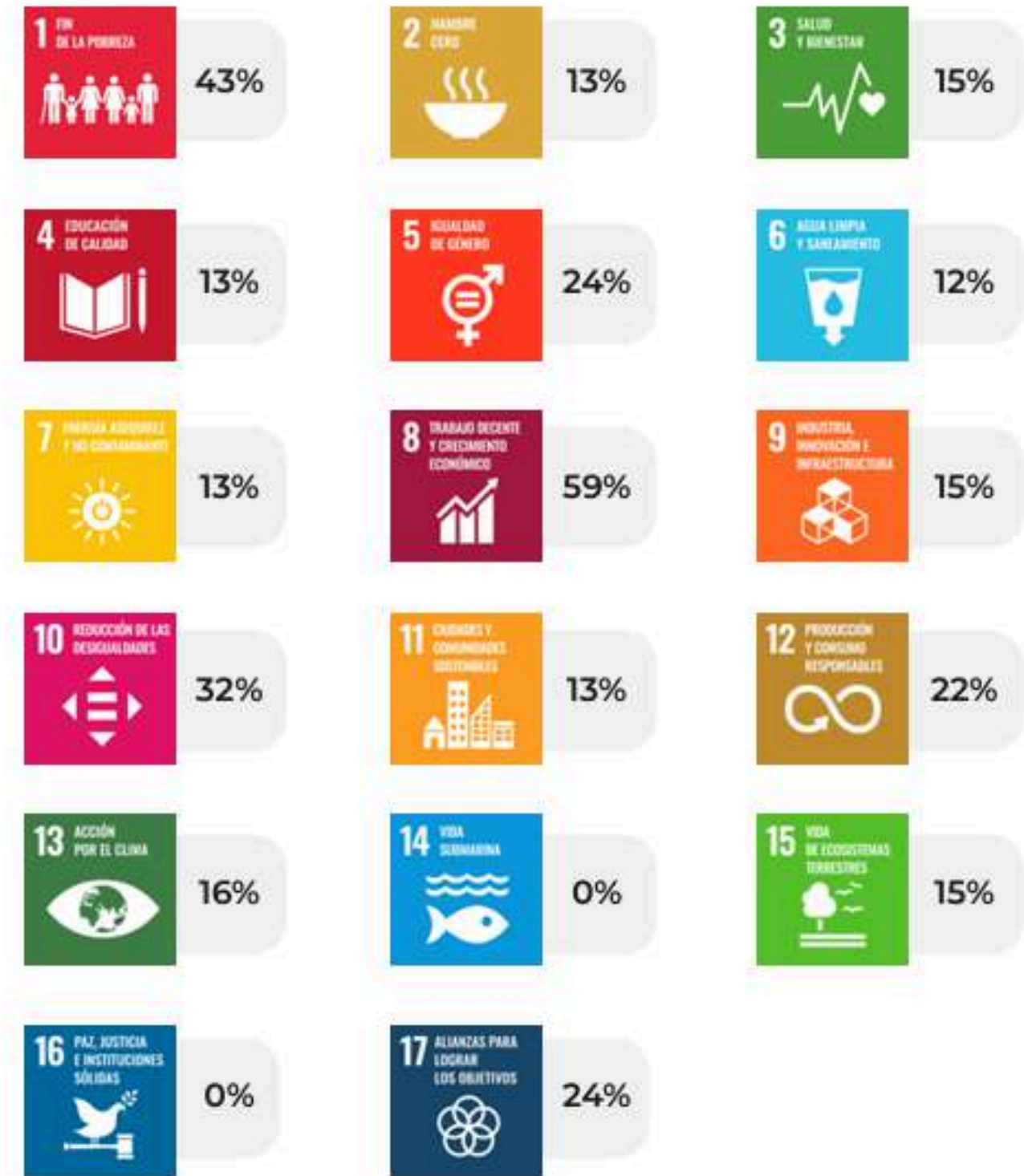


Figura 3.16: Intencionalidad de la inversión de impacto, según los ODS.



Base: 68 operaciones de impacto autorreportadas por 29 organizaciones.  
Fuente: Elaboración propia Econometría



An aerial photograph of a river winding through a dense, dark green forest. The river is light-colored, possibly due to sediment or a different water source, and curves through the landscape. The forest is thick and covers the majority of the visible area.

# INVERSIÓN DE IMPACTO

para la Biodiversidad



# BIODIVERSIDAD

La biodiversidad es la base de los **servicios ecosistémicos** que sostienen la vida en la Tierra y el bienestar humano.

Estos incluyen desde la producción de alimentos, agua limpia y aire, hasta la regulación del clima y la prevención de desastres naturales."



# SERVICIOS ECOSISTÉMICOS

Beneficios que las personas obtenemos de los ecosistemas.



## Aprovisionamiento

- Alimentos
- Materias primas
- Medicinas
- Agua potable



## Regulación

- Calidad del aire
- Regulación clima
- Regulación agua
- Control de plagas
- Polinización
- Moderación eventos



## Culturales

- Salud física y mental
- Recreación / Turismo
- Paisajes
- Valores espirituales



## Soporte

- Formación suelo
- Fotosíntesis
- Ciclo de nutrientes



**INVERSIONES PARA  
RESTAURAR EL VALOR DE  
LA NATURALEZA**



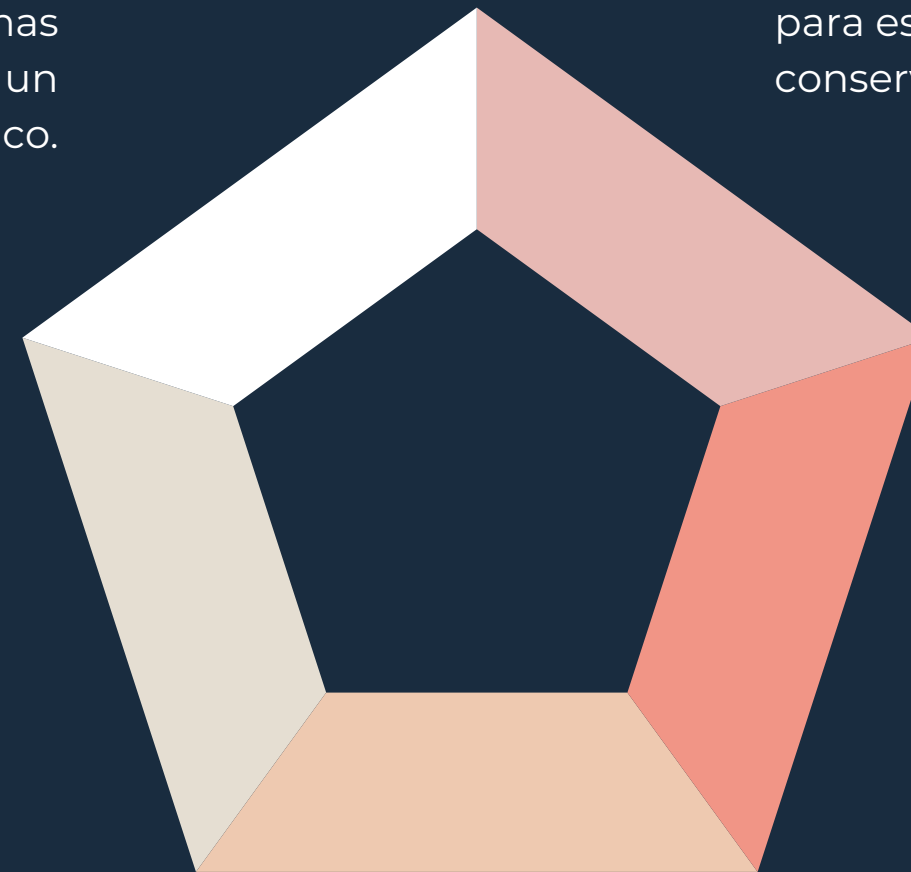
# NUESTRO ENFOQUE

## Escala

Enfocarse en intervenciones grandes en número de hectáreas, ya que la conservación efectiva de ecosistemas requiere grandes áreas para lograr un impacto significativo y sistémico.

## Innovación

Apoyarse en emprendimientos y nuevos modelos de negocio para estructurar proyectos de conservación.



## Multisectorial

Integrar diversos sectores (agricultura, conservación, turismo) para generar sinergias que potencien los impactos.

## Articulación

Colaboración entre actores públicos, privados y la sociedad civil para coordinar esfuerzos.

## Place-based

Concentrar las inversiones en territorios específicos de alto valor ecológico, como los páramos.



# INVERSIÓN DE IMPACTO

Seguridad Hídrica - Cuenca del Río Bogotá

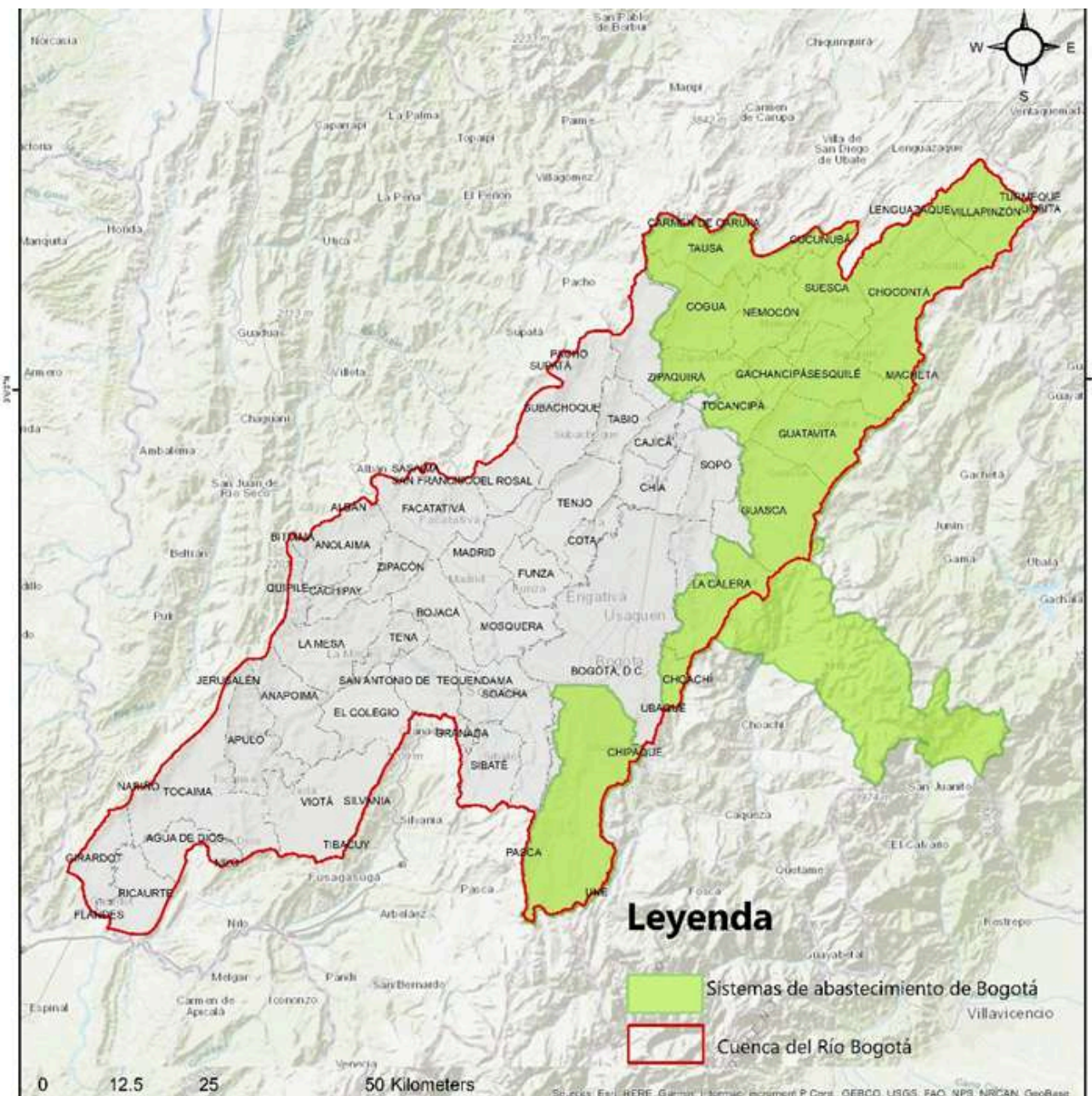
earth security





# TÉSIS DE INVERSIÓN

Conservación de ecosistemas estratégicos para contribuir a garantizar la seguridad hídrica de Bogotá-Región



## Ubicación:

Cuenca alta del río Bogotá, zonas de amortiguamiento de los páramos Guerrero, Chingaza y Sumapaz.

## Montos de Inversión:

\$200K - \$1M USD.

## Sectores Prioritarios:

- Producción Sostenible: Agricultura, Silvicultura, Ganadería, Pesca.
- Conservación y Restauración: Bancos de Hábitat, Reservas Naturales, Compensaciones Ambientales.
- Medición y Monitoreo: Tecnología.
- Ecoturismo: Servicios turísticos, Hospitalidad, Infraestructura.

## Impacto Esperado:

Seguridad Hídrica, Conservación de Biodiversidad, Desarrollo Sostenible, Innovación y Tecnología.



# Piloto\*: Inversión aproximada de USD \$1,5 millones

## Banco de Hábitat

**Tamaño estimado:** 600 hectáreas

**Objetivo:** Restauración ecológica y compensaciones ambientales a través de la venta de certificados de biodiversidad.

## Carbono

**Tamaño estimado:** 4,800 hectáreas

**Objetivo:** Conservación de ecosistemas de montaña y generación de créditos de carbono para gestión ambiental de fincas.

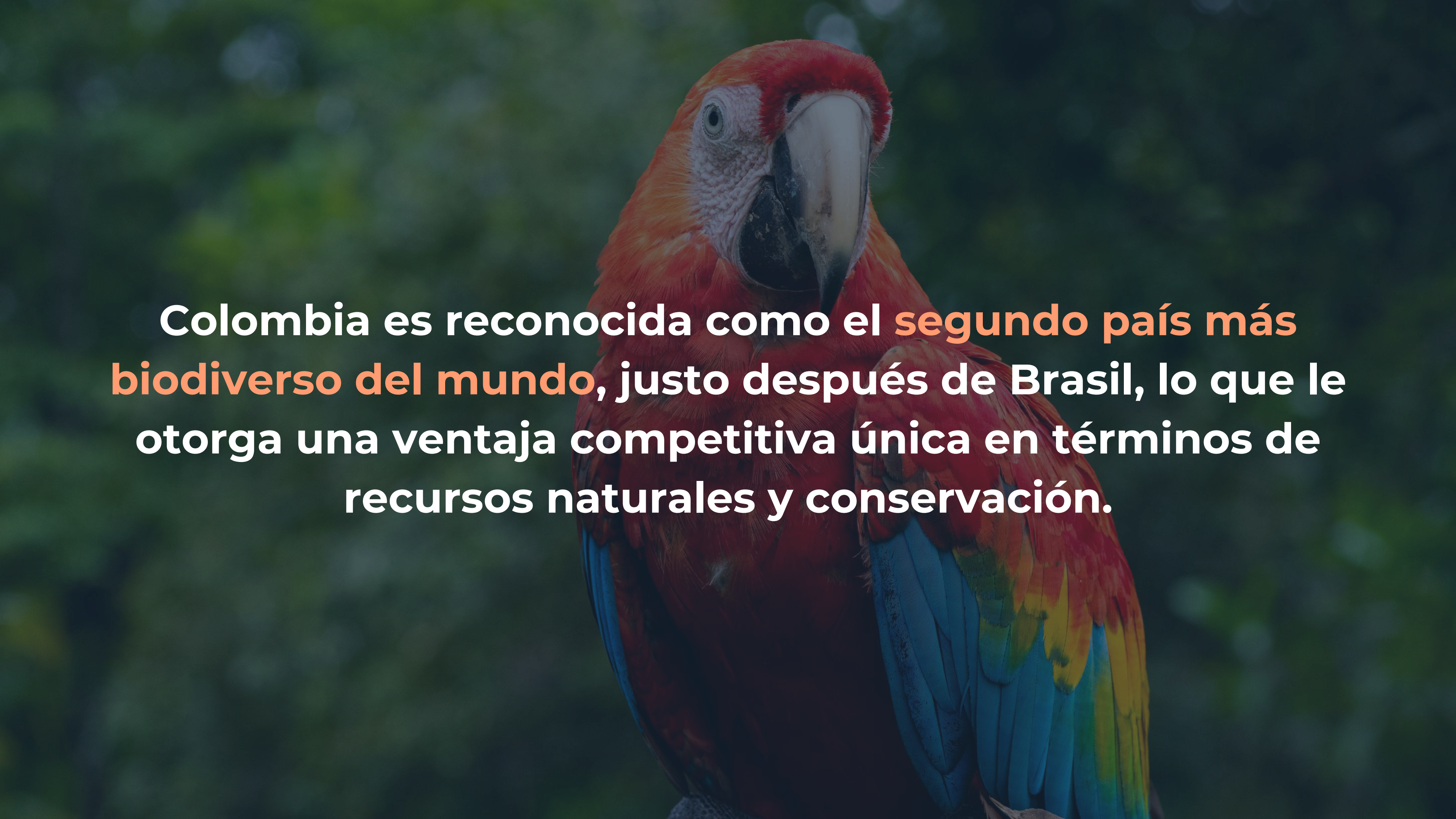
## Ecoturismo

**Tamaño estimado:** 1,500 hectáreas

**Objetivo:** Conservación de ecosistemas a partir del desarrollo de un modelo ecoturístico para reserva natural.


\*Proyectos en evaluación, validación y estructuración





Colombia es reconocida como el **segundo país más biodiverso del mundo**, justo después de Brasil, lo que le otorga una ventaja competitiva única en términos de recursos naturales y conservación.





Gracias a su ubicación geográfica, Colombia cuenta con una **variedad de ecosistemas** que incluyen selvas tropicales, páramos, corales, manglares, entre otros.



A close-up photograph of a line of ants on a green leaf. The ants are brown and are moving in a line from the top left towards the bottom right. The leaf is vibrant green and has a prominent vein. The background is a soft, out-of-focus green.

**Unamos fuerzas** para aprovechar la biodiversidad de Colombia, creando proyectos innovadores que protejan nuestros ecosistemas y movilicen inversiones privadas.





**JUAN S. PACHECO**

[jpacheco@canoaimpacto.com](mailto:jpacheco@canoaimpacto.com)

+57 311 4405907

**JUAN PABLO DÍAZ**

[jpdiaz@canoaimpacto.com](mailto:jpdiaz@canoaimpacto.com)

+57 318 5029595

