



Ambiente



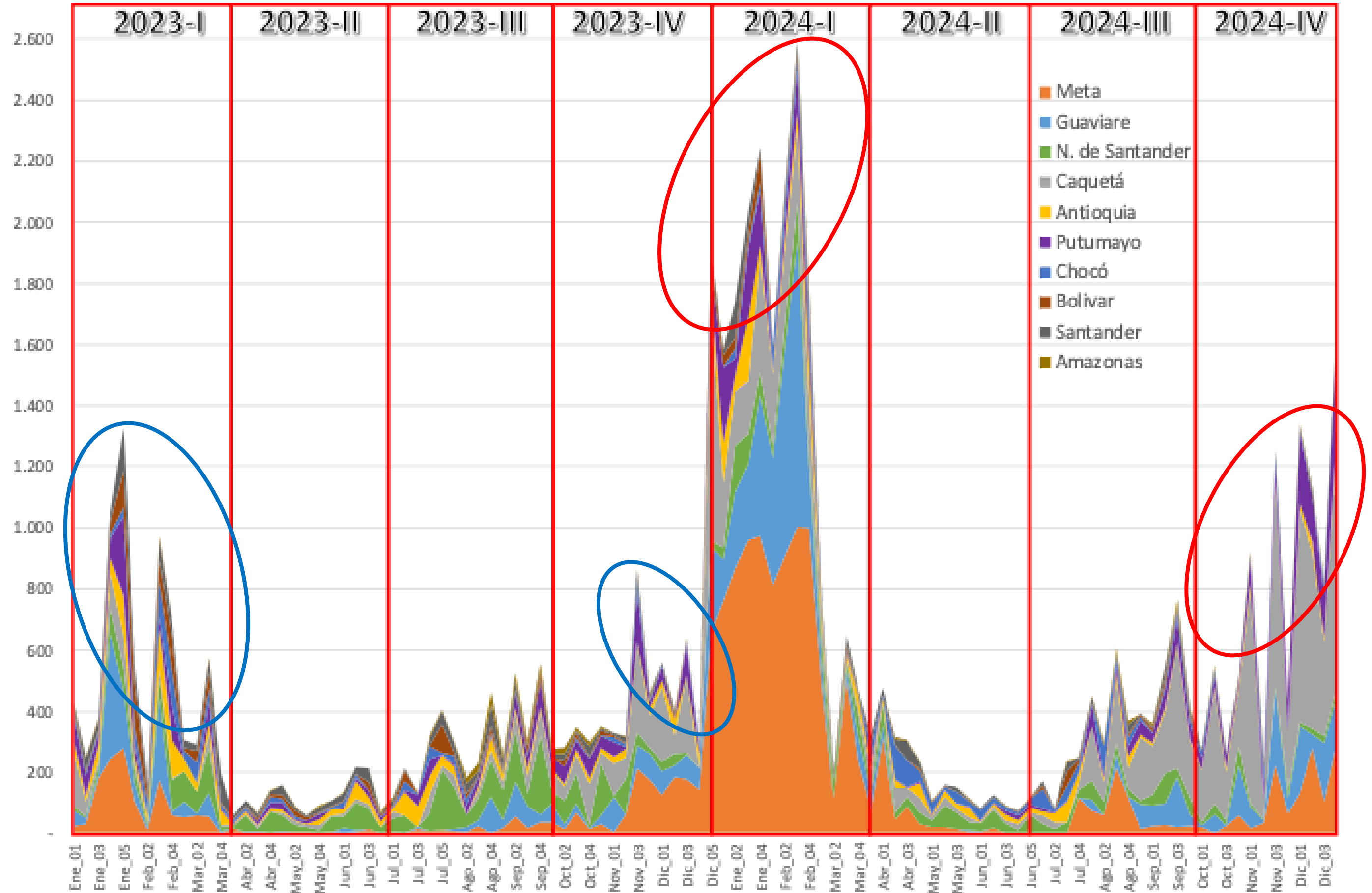
# Cifra anual de deforestación — en Colombia 2024 —



Detecciones Tempranas de Deforestación semanales. Año 2023 - 2024\*

Para el año 2024 se publicaron 4 Boletines trimestrales de Detecciones Tempranas de Deforestación.

Estos Boletines identificaron una tendencia de aumento de deforestación en Colombia



# Agregado 2024

Aumento de la deforestación estimada\* en la Amazonia Colombiana

● Meta  
**24.338**  
9.093 ha

● Putumayo  
**4.890**  
4.869 ha

● Caquetá  
**22.837**  
9.730 ha

● Guaviare  
**13.413**  
10.273 ha

**68.331**  
36.713 ha  
**Deforestación\***



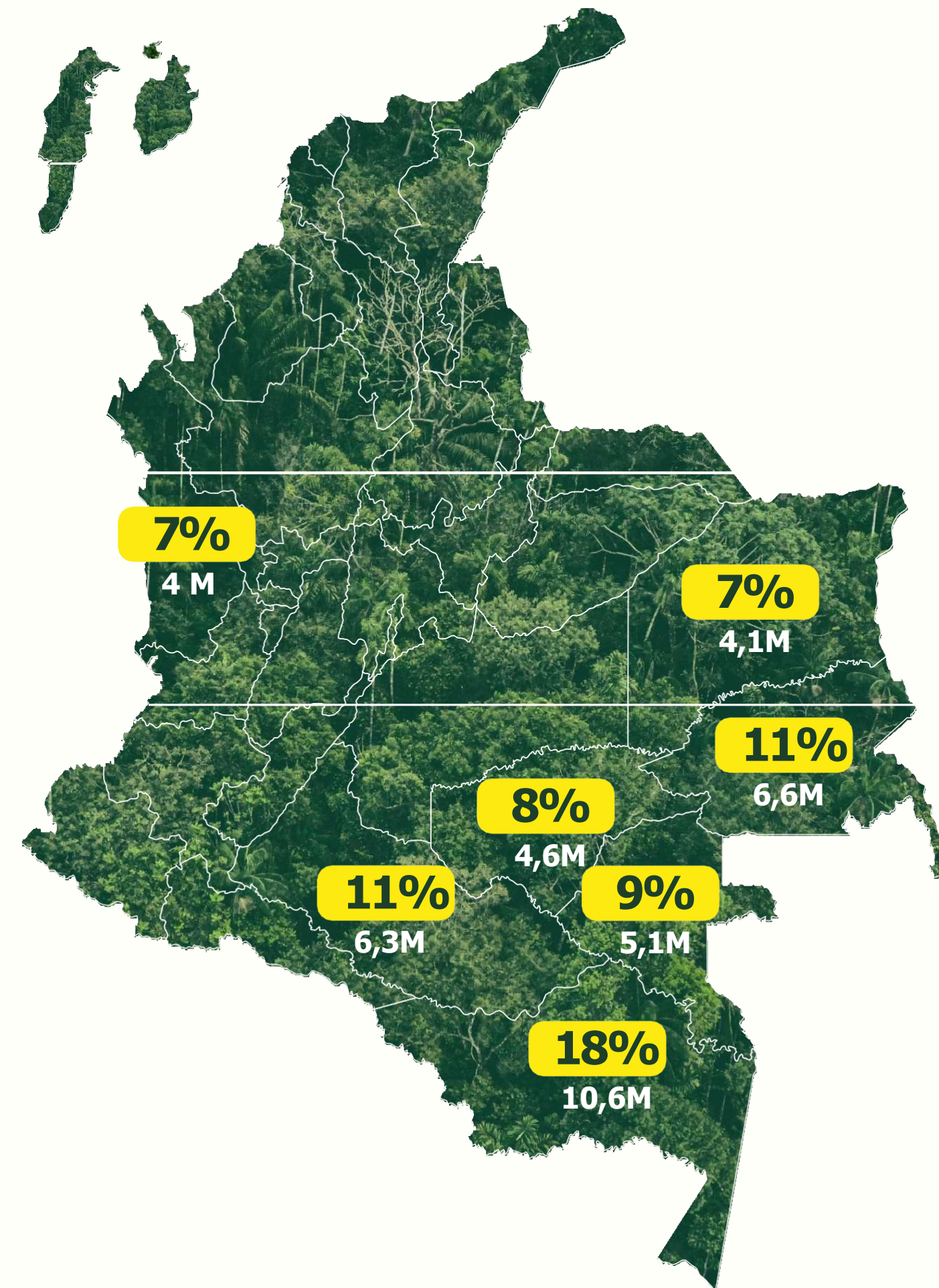
\* Alertas Tempranas de Deforestación. Reporte regional Enero – Diciembre 2024

# Superficie de bosque en Colombia

59,1 millones de hectáreas de bosque en Colombia

38,8 millones de hectáreas en la Amazonía

85% de la Amazonía sigue siendo bosque



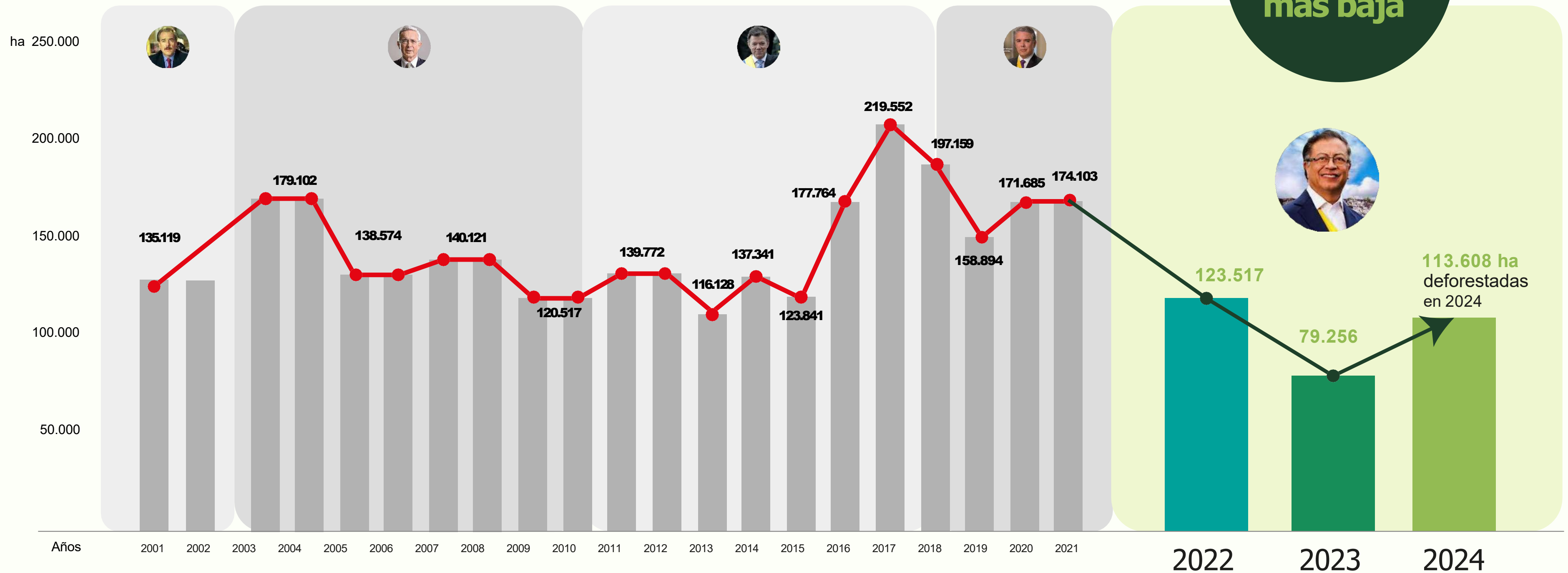


Ambiente

La segunda cifra de  
**deforestación más baja**  
de los últimos  
**24 años**

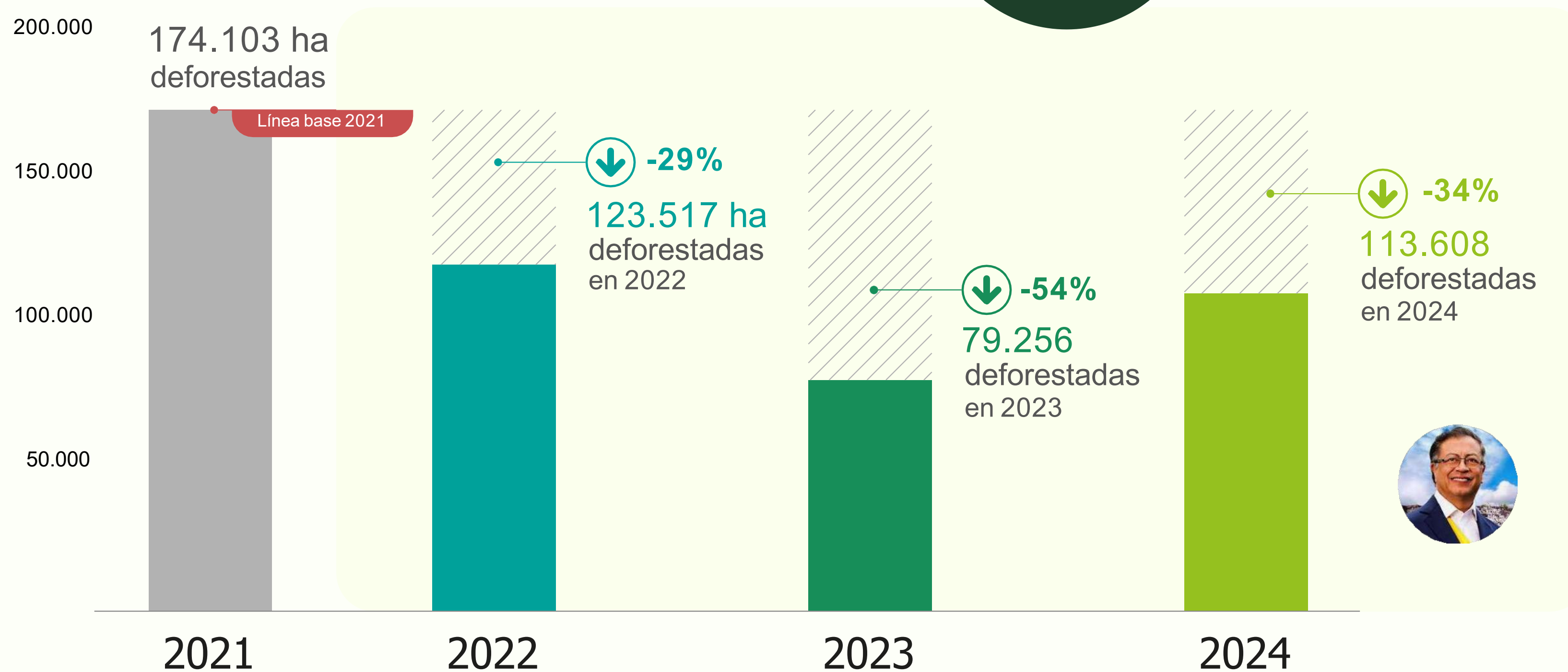


# Reducción histórica de la deforestación 2022-2024



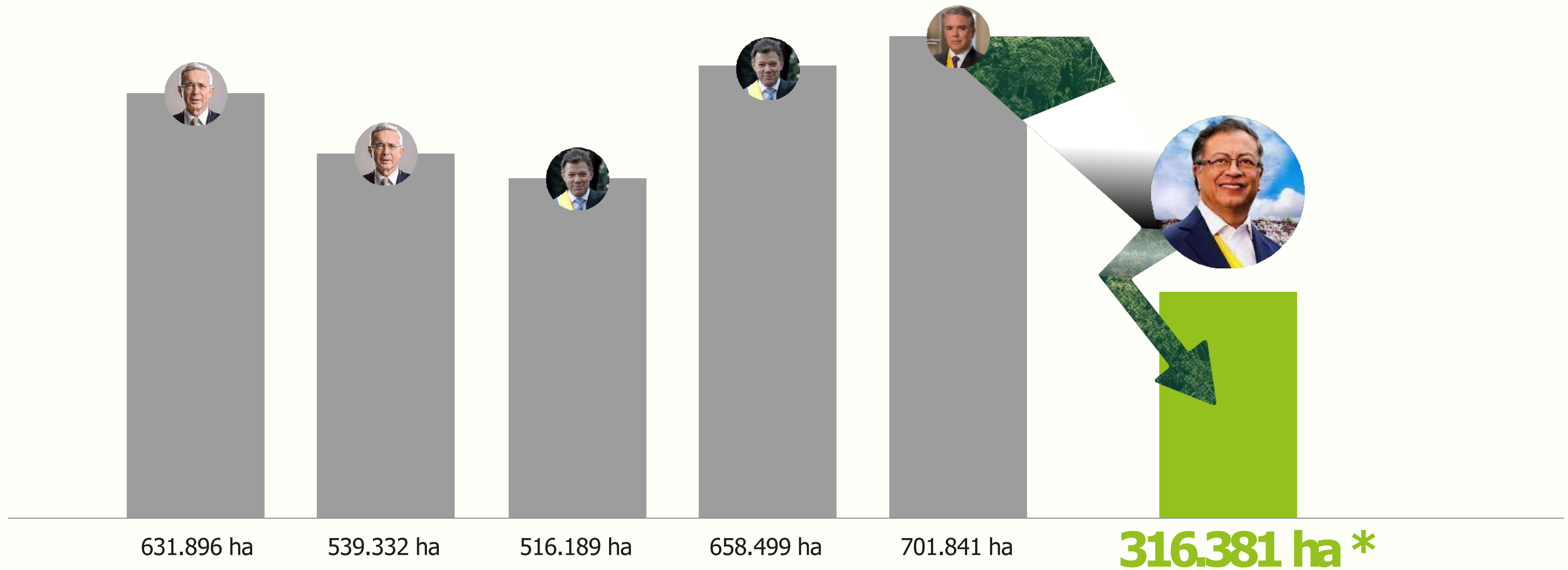
# Estamos superando la meta del PND

Meta PND  
**-20%**  
de la deforestación



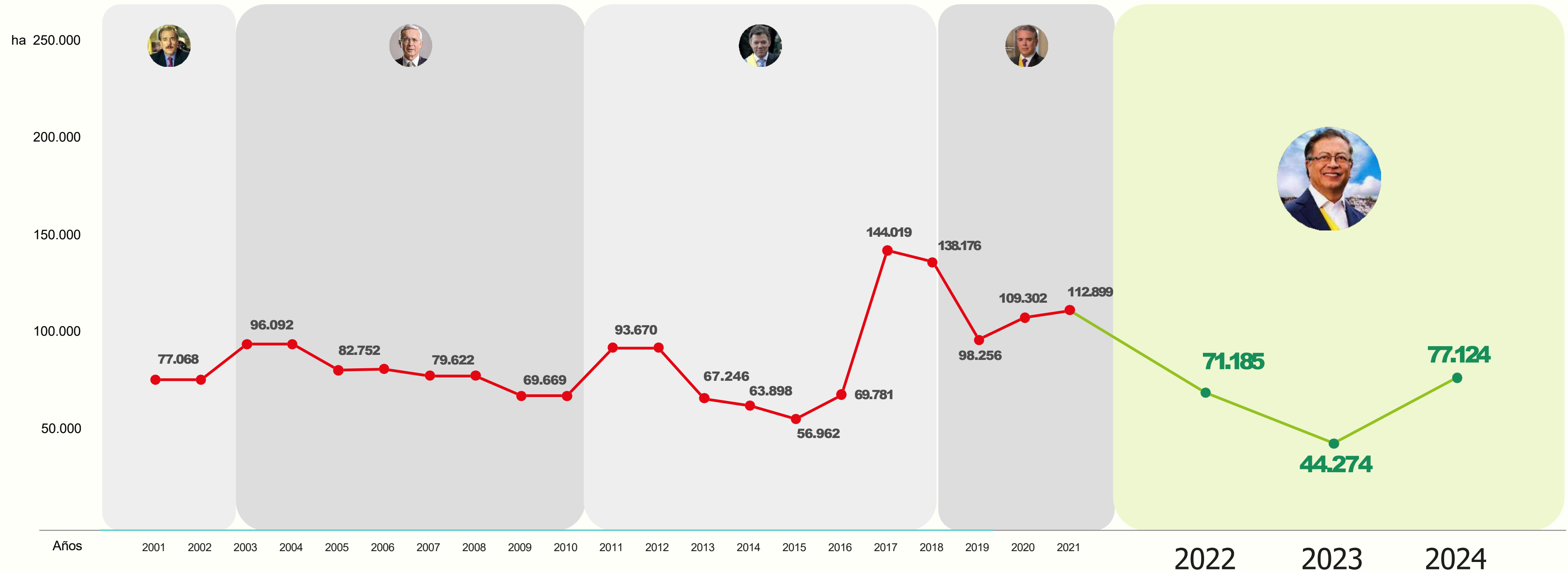


# Acumulado de reducción de la deforestación en Colombia

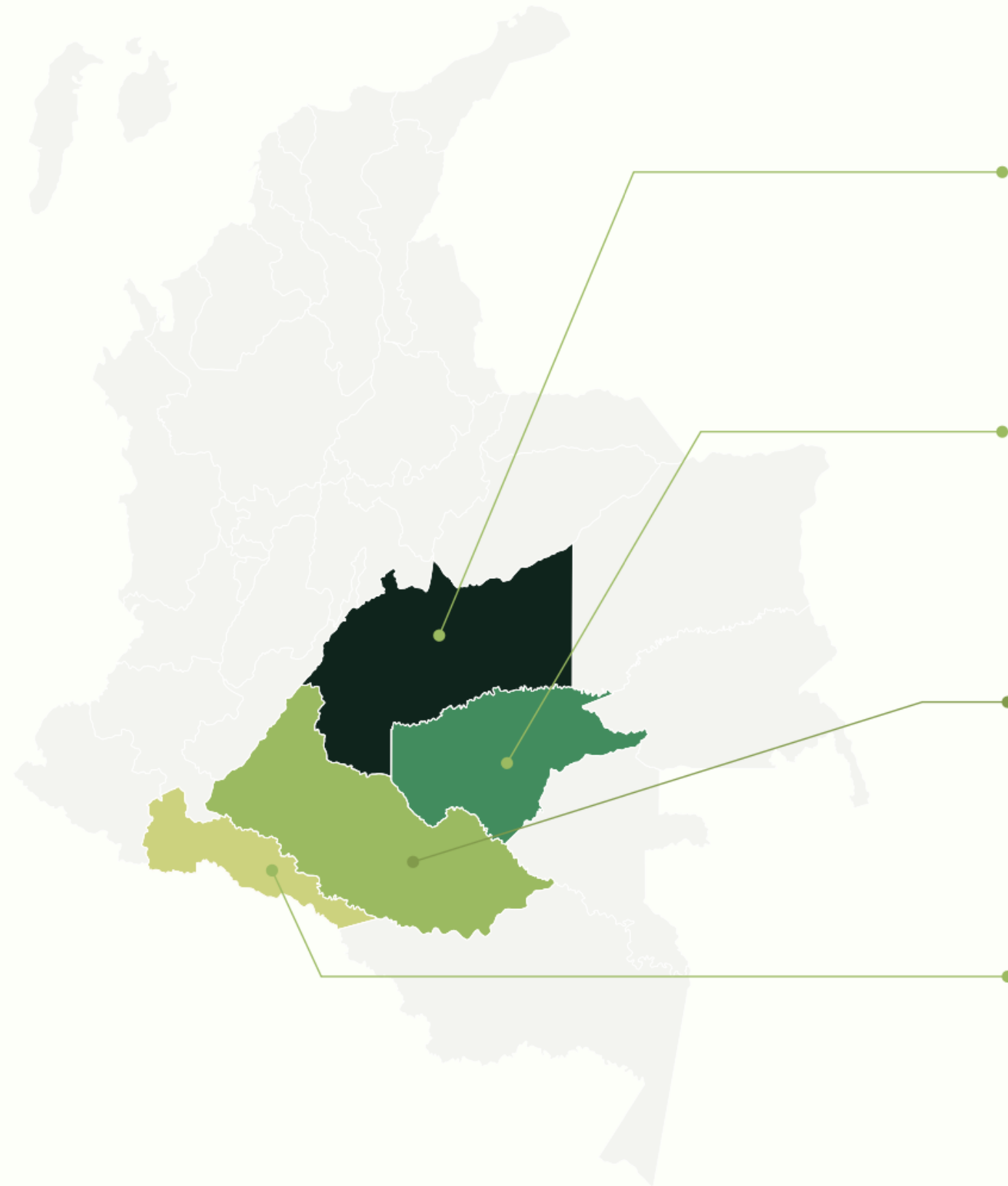




# Contención de la deforestación en la Amazonía 2022-2024



# Dinámica de la deforestación en el **Arco Amazónico**

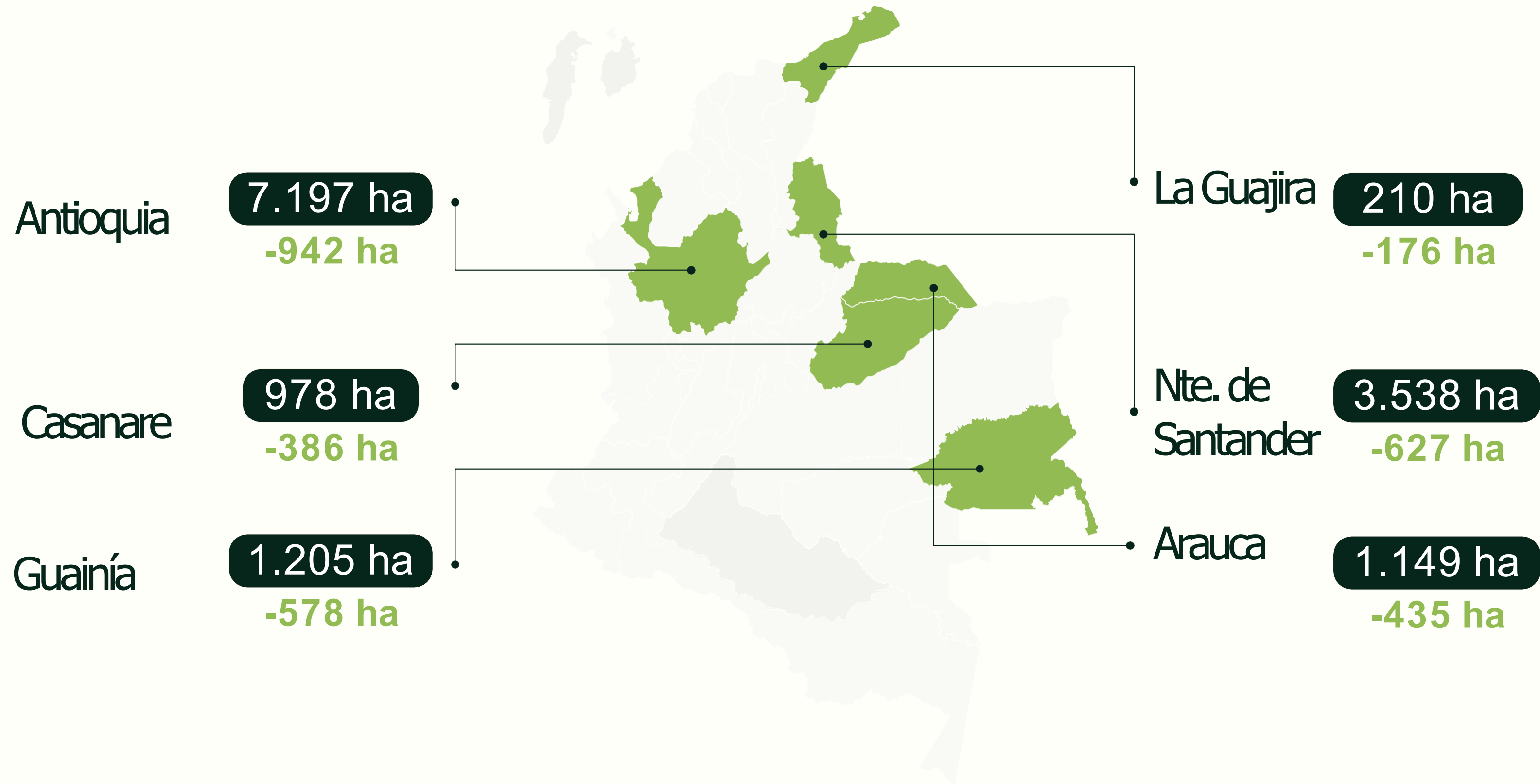


Meta	27.107 ha <b>+16.798 ha</b>
Guaviare	16.908 ha <b>+5.441 ha</b>
Caquetá	25.263 ha <b>+12.615 ha</b>
Putumayo	5.443 ha <b>+274 ha</b>



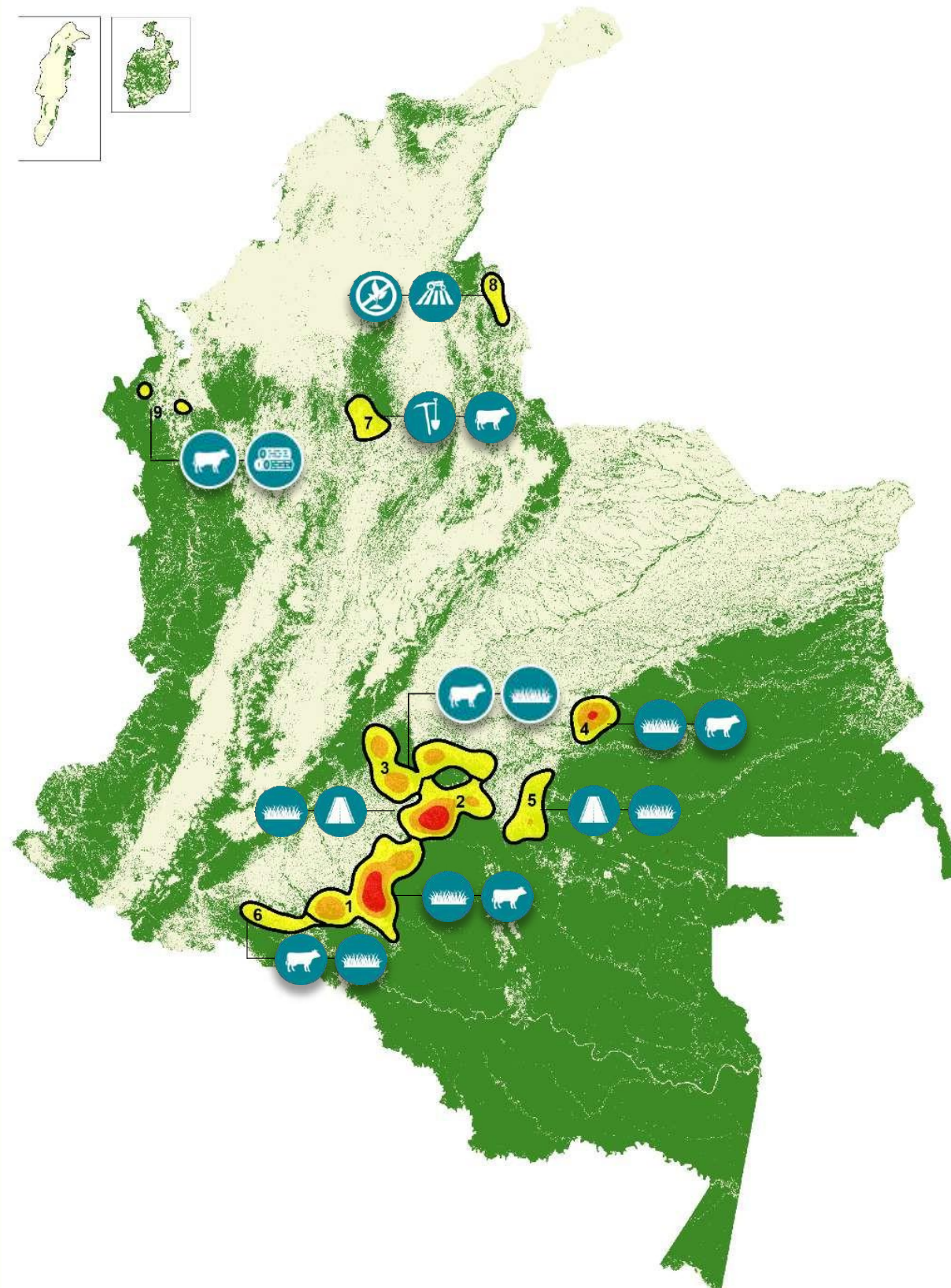


# Departamentos con mayor reducción de deforestación



# Núcleos Activos de Deforestación

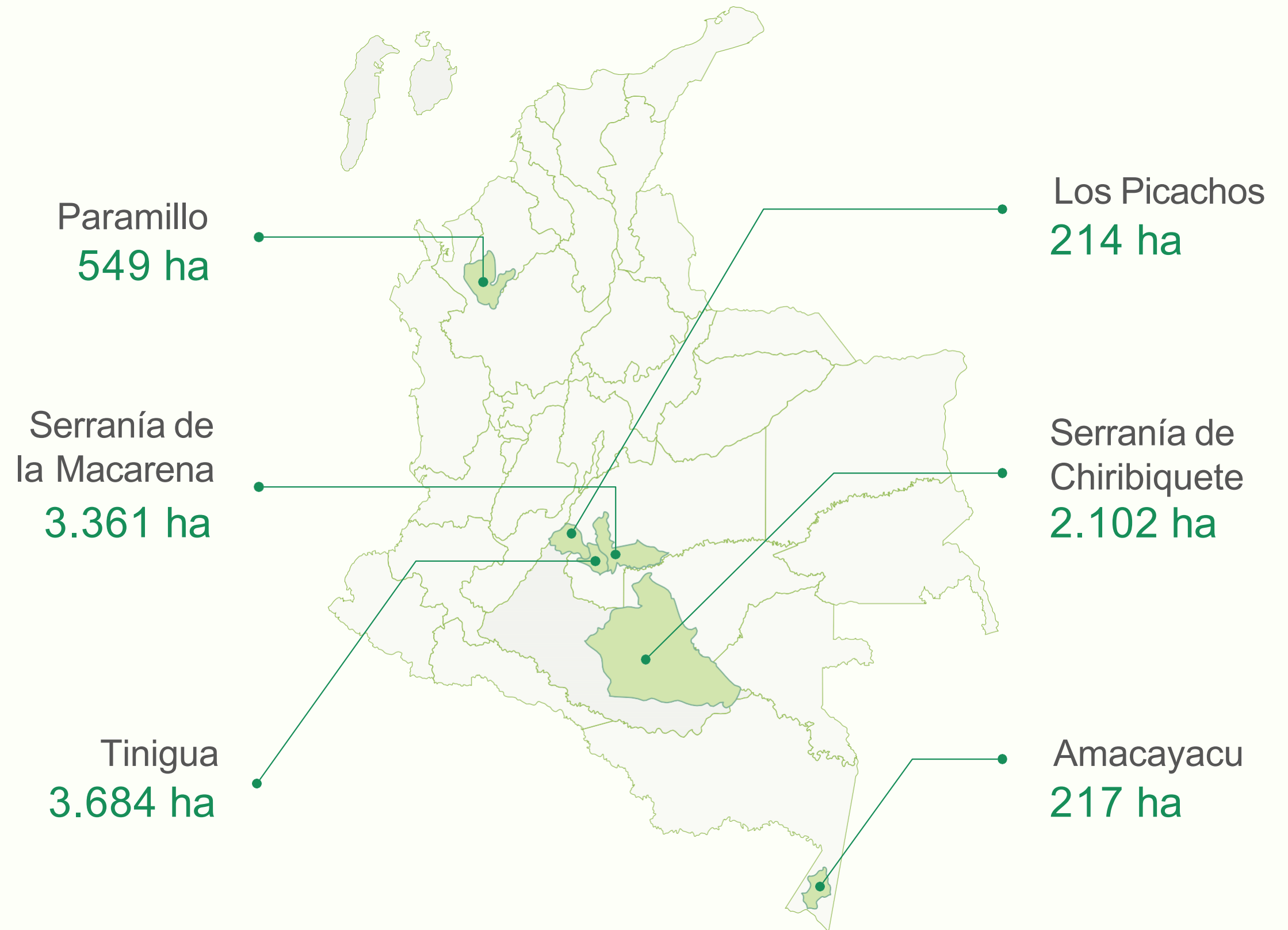
Durante **2024** el **57%** de la deforestación se concentró en **9 núcleos principales**



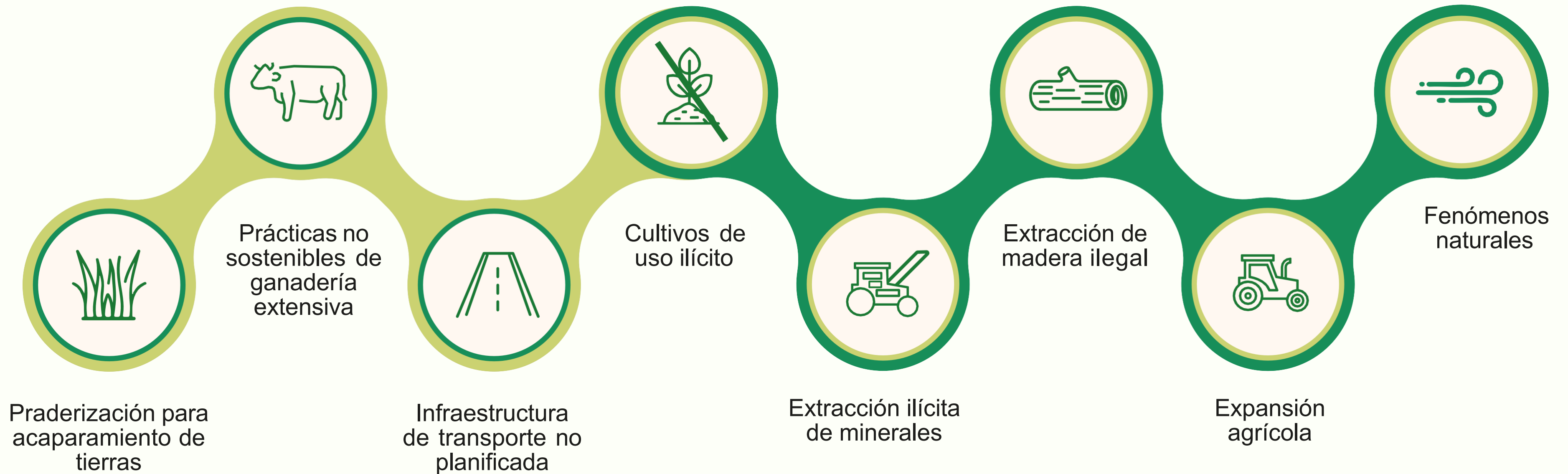
1	Sabanas del Yari Caguán	18,1 %
2	Llanos del Yari Marginal de la Selva	11,5 %
3	Sur del Meta Meta	11,1 %
4	Mapiripán Meta	5,0 %
5	Guaviare	4,3%
6	Putumayo	2,6%
7	Andina Centro Norte - Nororiente de Antioquia / Sur de Bolívar	2,1%
8	Andina Norte Catatumbo	1,7%
9	Pacífico Norte	0,9%

# Comportamiento en Parques Nacionales Naturales

**+6.861 ha**  
— en 2024 —

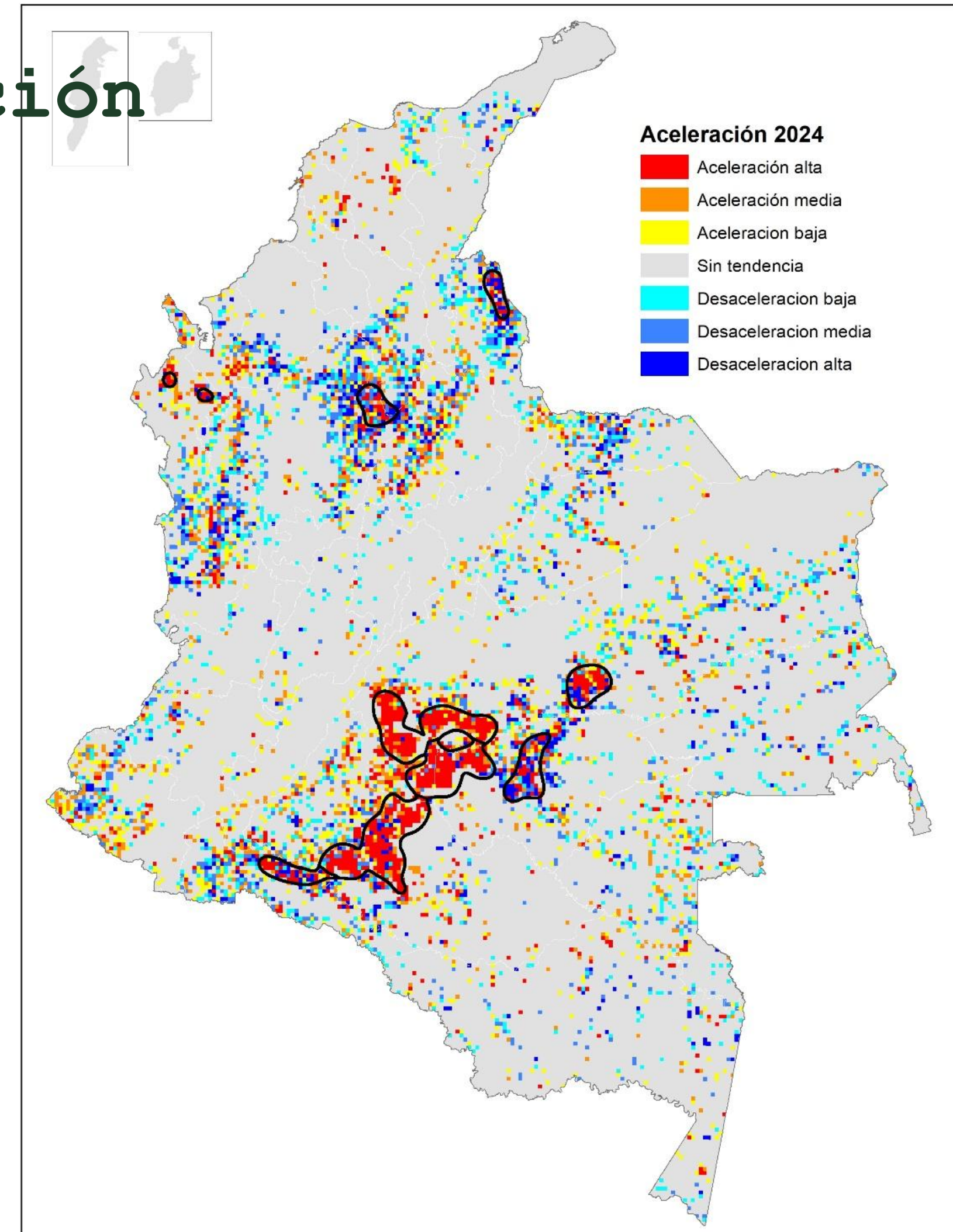


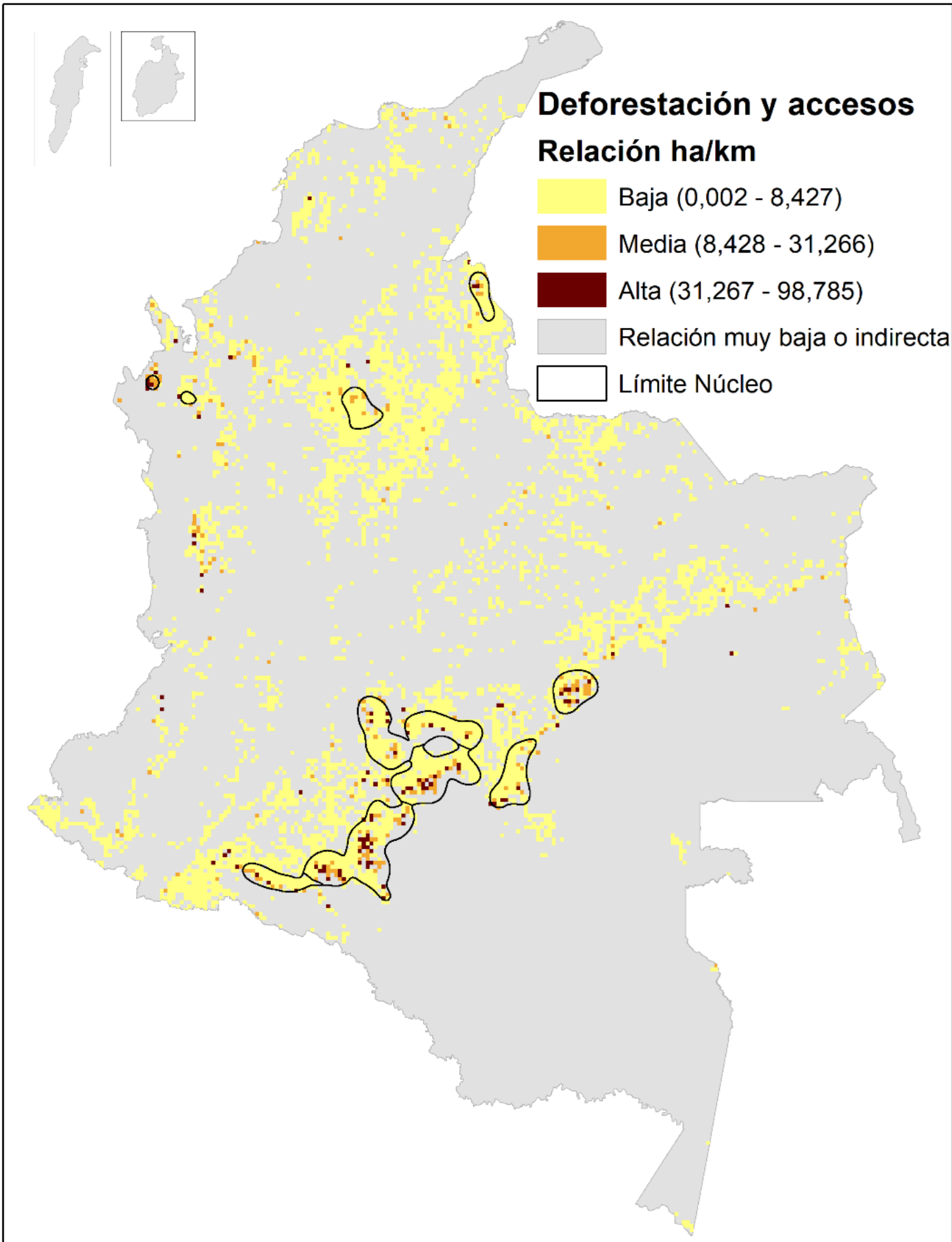
# Causas de la Deforestación



# Patrón Desaceleración/aceleración

- En general, la Amazonia presentó una fuerte **aceleración** en sus principales núcleos y frentes de deforestación, con excepción de algunas zonas con **desaceleración** del fenómeno en los departamentos de Guaviare y Putumayo.
- La Orinoquia presentó zonas mixtas de **desaceleración** y **aceleración** (Arauca y río Vichada).
- La región Andina presentó una tendencia de **aceleración**, principalmente en los núcleos de Catatumbo y de Antioquia/Sur de Bolívar. La región Caribe también presentó una tendencia de **aceleración**, principalmente en el Magdalena Medio y los Montes de María.
- La región Pacífico presentó algunas áreas de **aceleración** fuerte (norte del departamento de Chocó), y otras con zonas mixtas de **aceleración** y **desaceleración** (sur de la región en Nariño y Cauca).
- En parques nacionales naturales, resguardos indígenas y territorios de comunidades negras el comportamiento general fue de **aceleración** de la deforestación frente a los resultados del año 2023 (especialmente crítico en los PNN Tinigua, Sierra de La Macarena y Serranía de Chiribiquete).

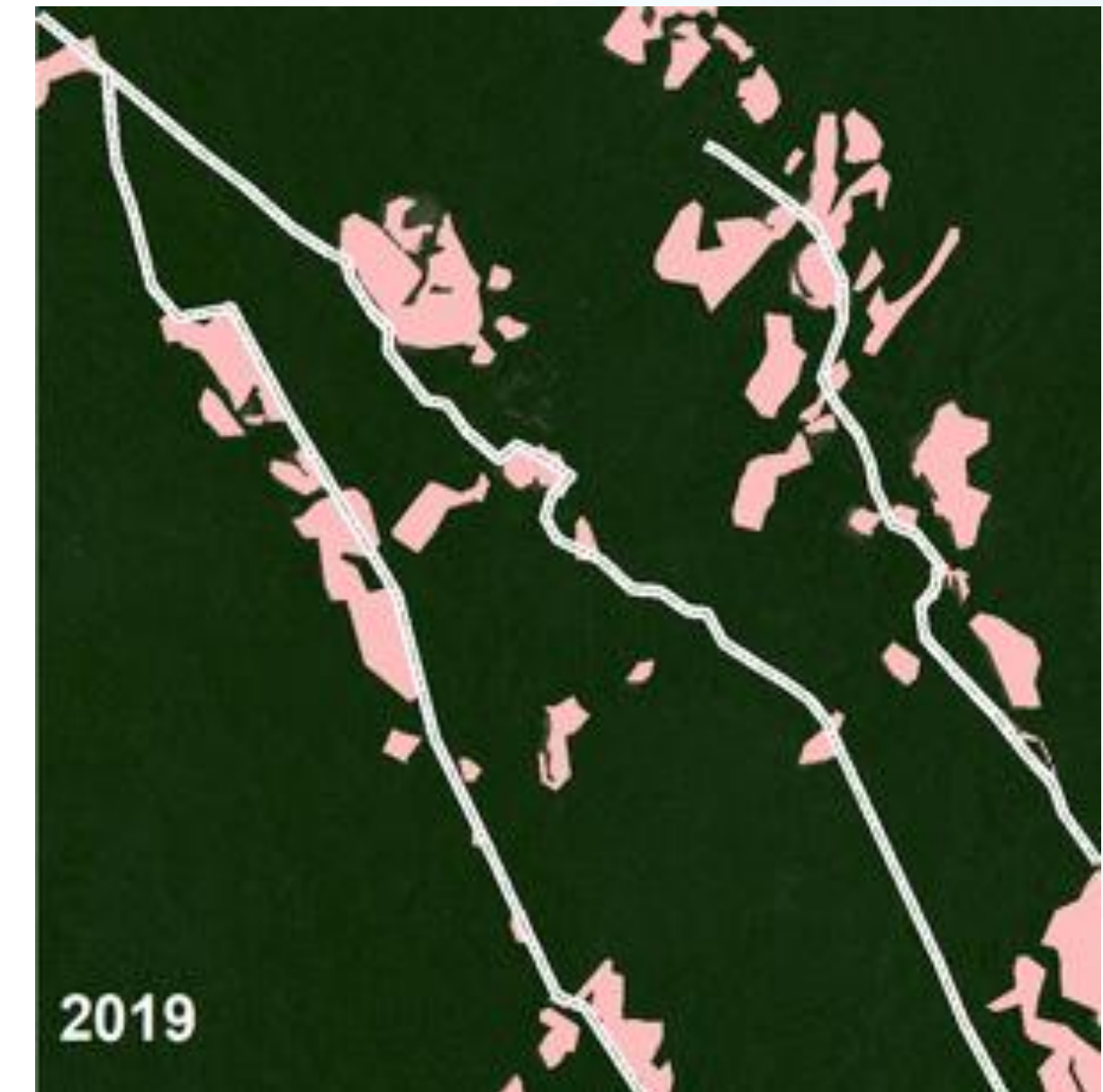




## Relación deforestación – accesibilidad terrestre

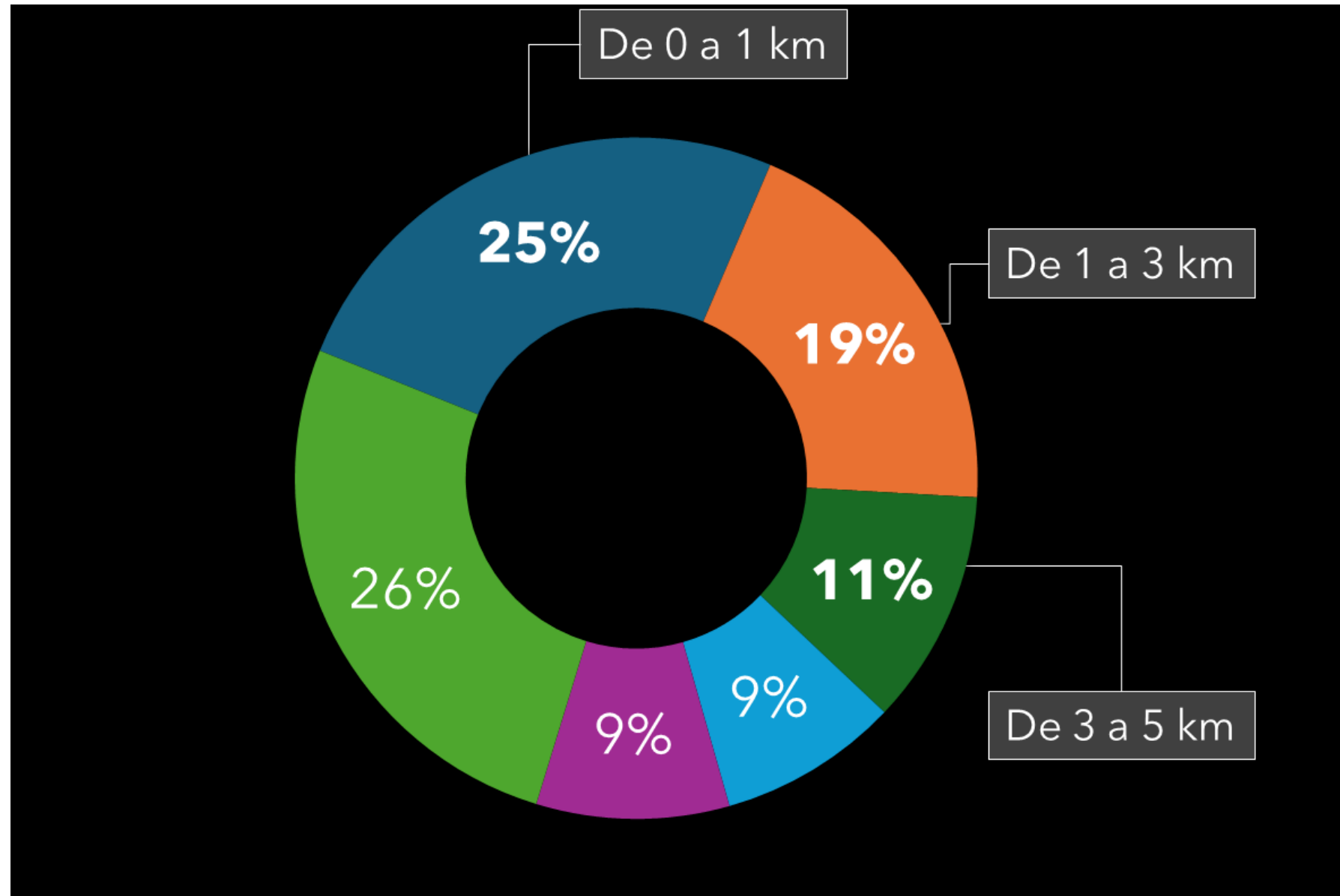
Durante **2024** se presentó una **relación media-alta** entre la magnitud de zonas deforestadas y la longitud de los accesos terrestres, principalmente en los **Núcleos de Alta Deforestación (NAD)**

Las relaciones **más altas** se obtuvieron en los **NAD** que conforman el arco de deforestación de la **Amazonia**



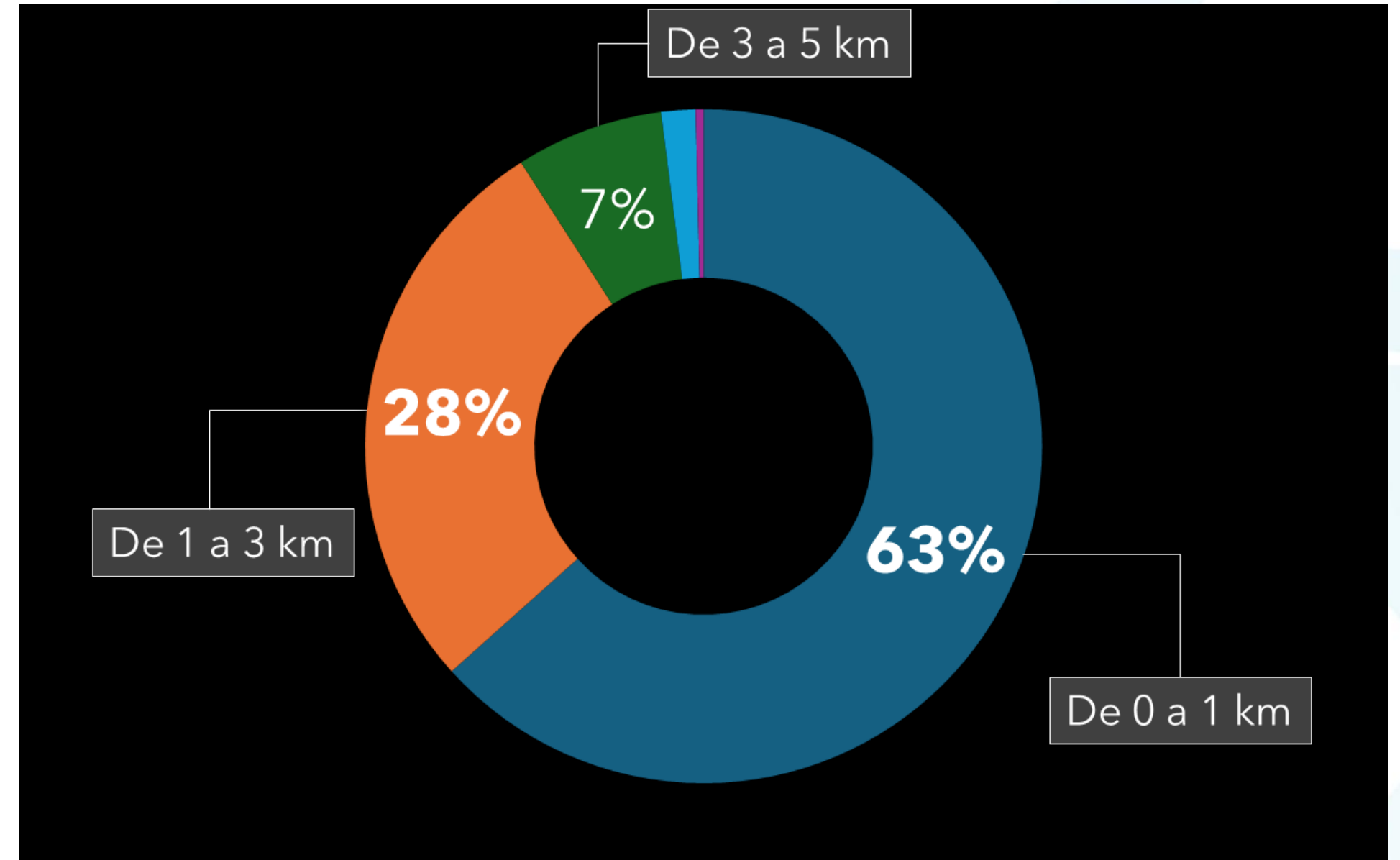
## Proximidad entre deforestación y accesos terrestres

### NACIONAL



A escala **nacional**, más del **55%** del área deforestada en el país se ubica en un radio de **5 km** de cercanía a un acceso terrestre.

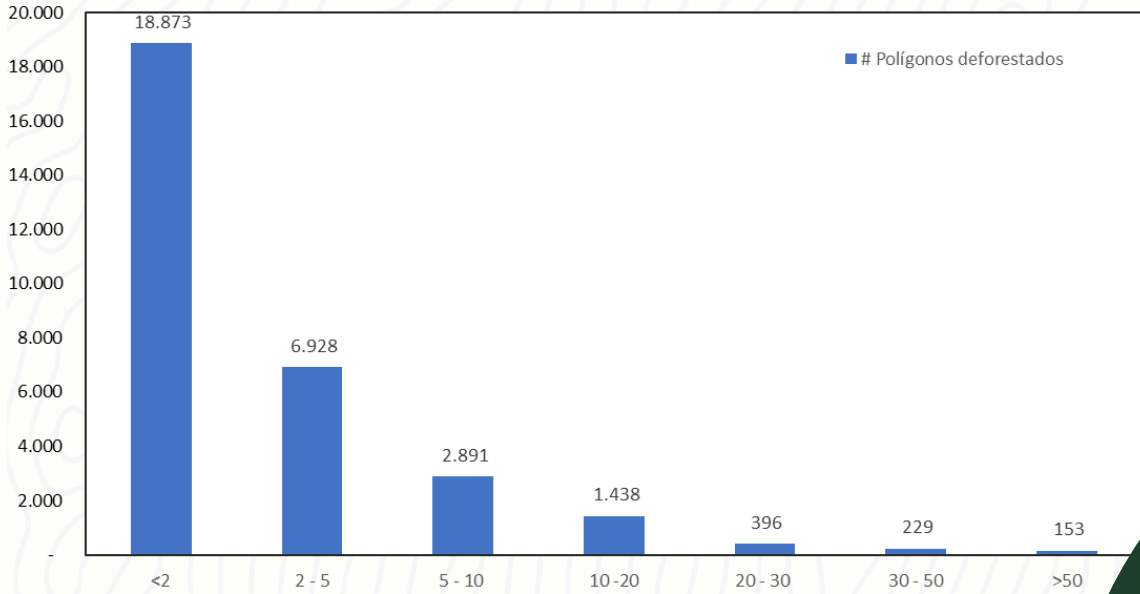
### NÚCLEOS DE ALTA DEFORESTACIÓN



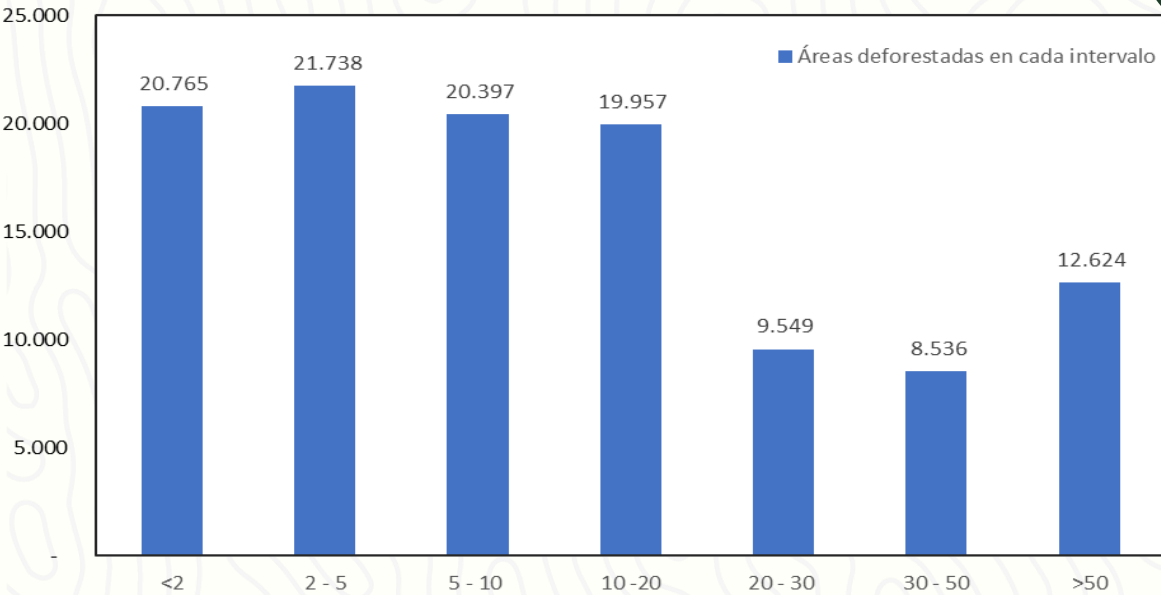
Más del **90%** del área deforestada en los **Núcleos de Alta Deforestación** se ubica a una distancia menor de **3 km** de un acceso terrestre.

# Análisis de tamaño de parches

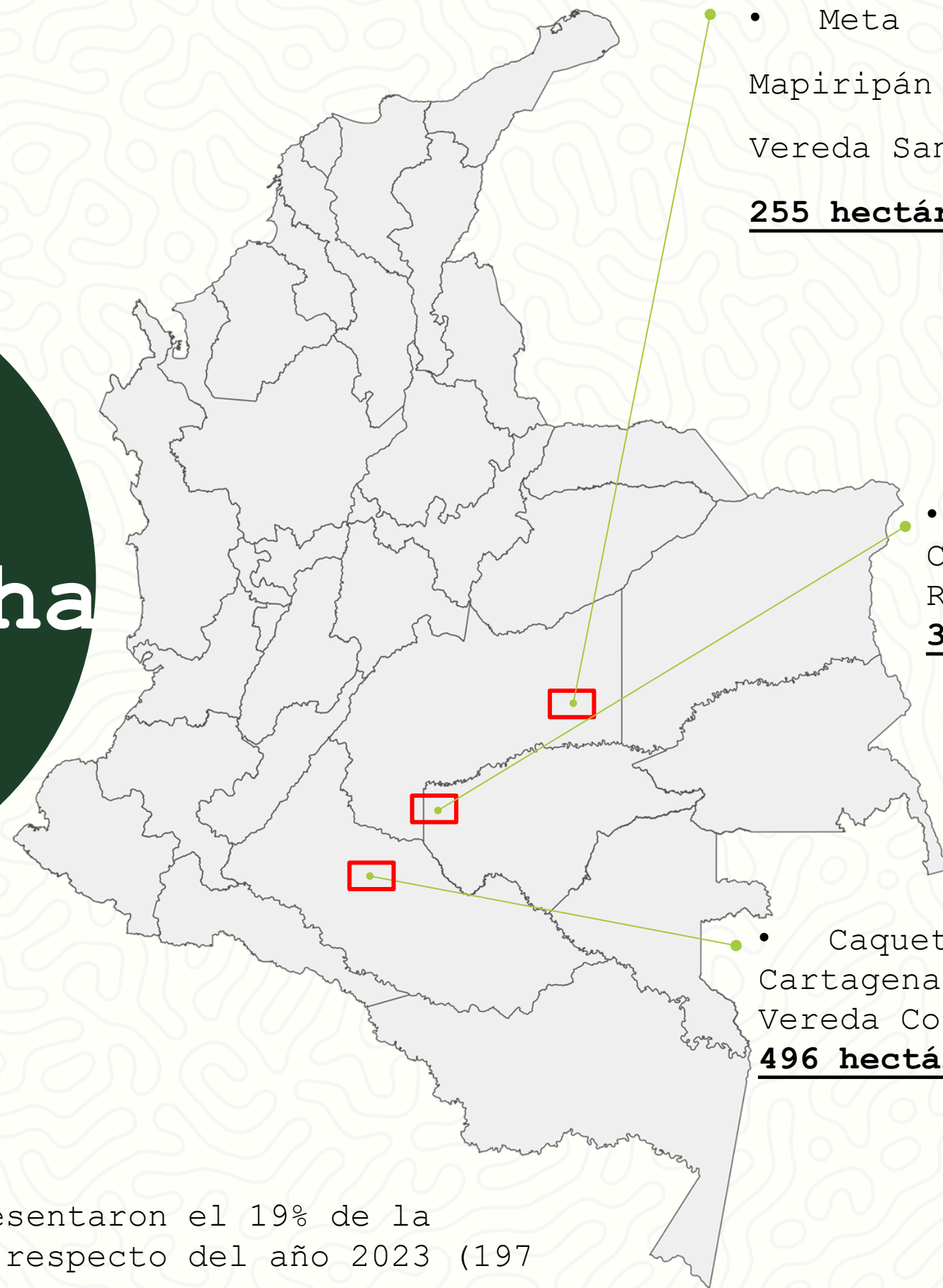
# Polígonos deforestados



Áreas deforestadas en cada intervalo



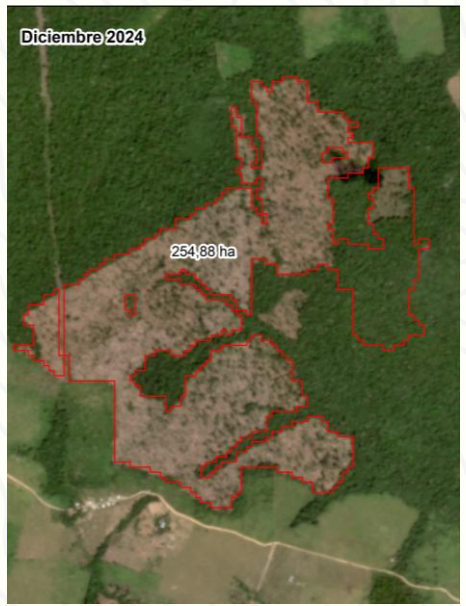
**Parches >30 ha**  
**21.160ha**  
**en 2024**



- Meta  
Mapiripán  
Vereda San Fernando  
**255 hectáreas**

- Guaviare  
Calamar  
R.I. Yaguará II  
**358 hectáreas**

- Caquetá  
Cartagena del Chairá  
Vereda Corazones  
**496 hectáreas**



En el año 2024 los parches mayores a 30 ha (327 parches) representaron el 19% de la deforestación en Colombia, identificándose un aumento del 66% respecto del año 2023 (197 parches).

# Pérdidas naturales de bosque



Ambiente

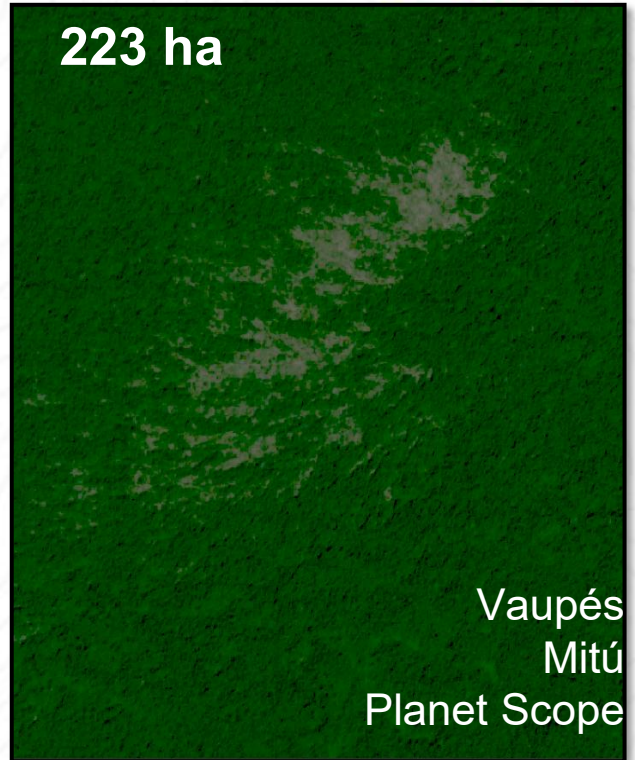
**Pérdidas naturales**  
**5.282ha**  
**en 2024**



Deslizamiento



Chagra de viento



Chagra de viento



En el año 2024 estos fenómenos estuvieron relacionados con el 4.6% de la deforestación.



# Plan de contención de la deforestación

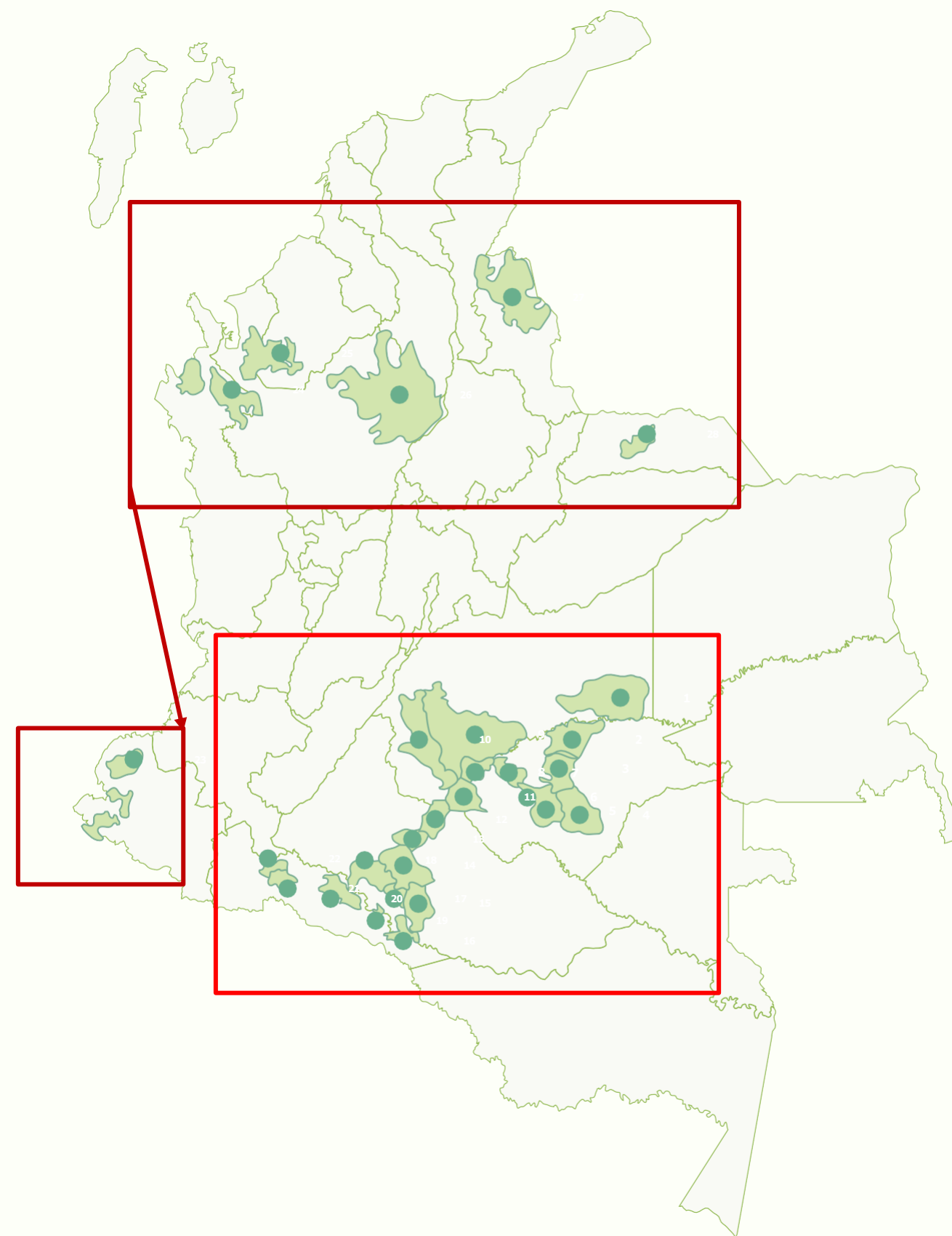


# Superficie de Bosque Natural

## Núcleos de Desarrollo Forestal y la Biodiversidad

Área de Bosque en NDFB

**4,7 M ha**  
— en 2024 —



- 6 NDFyB  
Área Total: 3' 157.134 ha  
Área Bosque 2021: 1' 648.114 ha  
Área Bosque 2024: 1' 600.357 ha

**97% Bosque remanente**

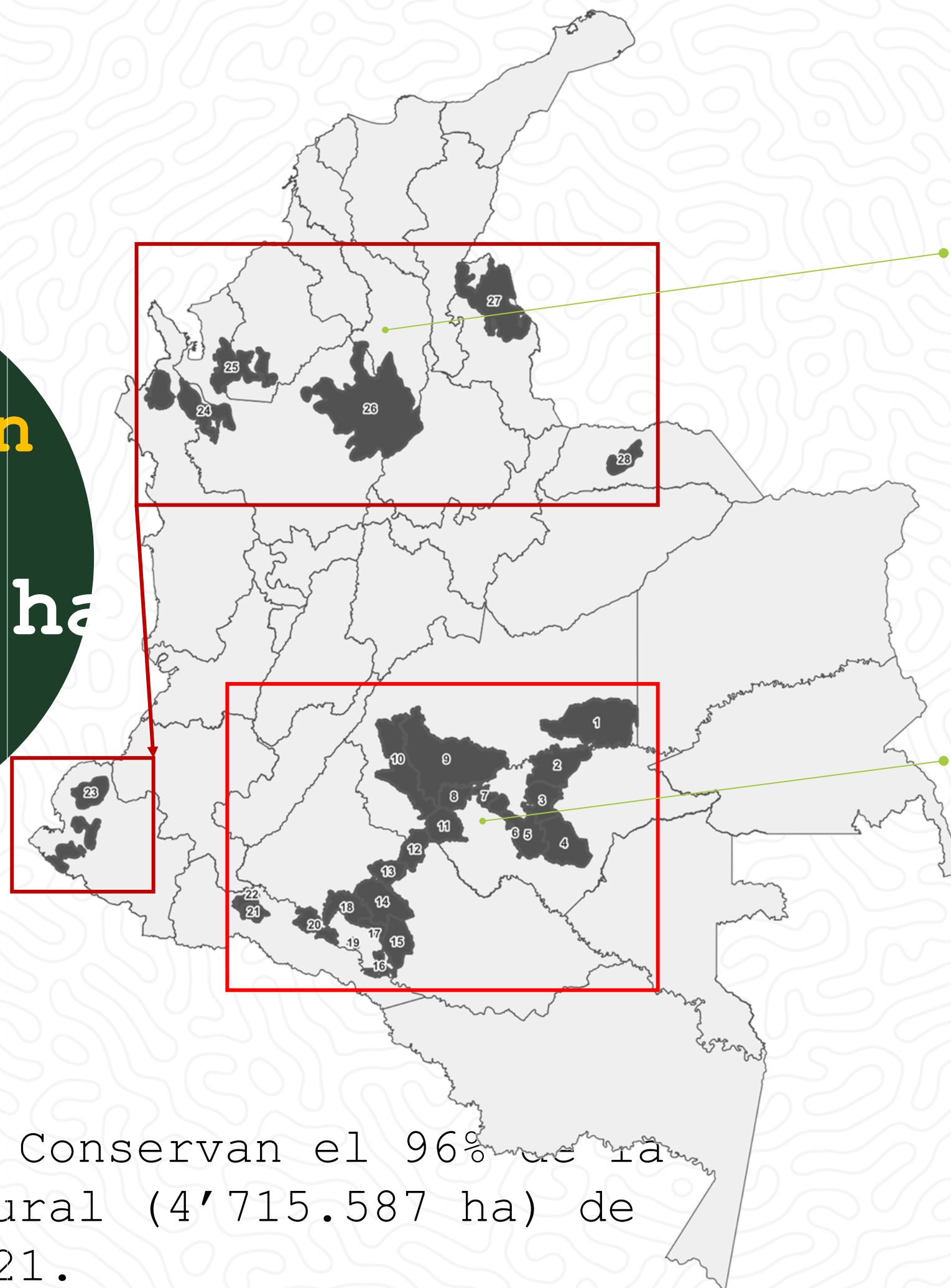
- 22 NDFyB  
Área Total: 5' 046.241 ha  
Área Bosque 2021: 3' 250.127 ha  
Área Bosque 2024: 3' 115.230 ha

**En el año 2024 los NDFyB conservan el 96% de la superficie de bosque natural**



# Núcleos de Desarrollo Forestal y la Biodiversidad

Área de Bosque en NDFyB  
**4,7 M ha**  
en 2024



- 6 NDFyB  
Área Total: 3'157.134 ha  
Área Bosque 2021: 1'648.114 ha  
Área Bosque 2024: 1'600.357 ha  
**97% Bosque remanente**

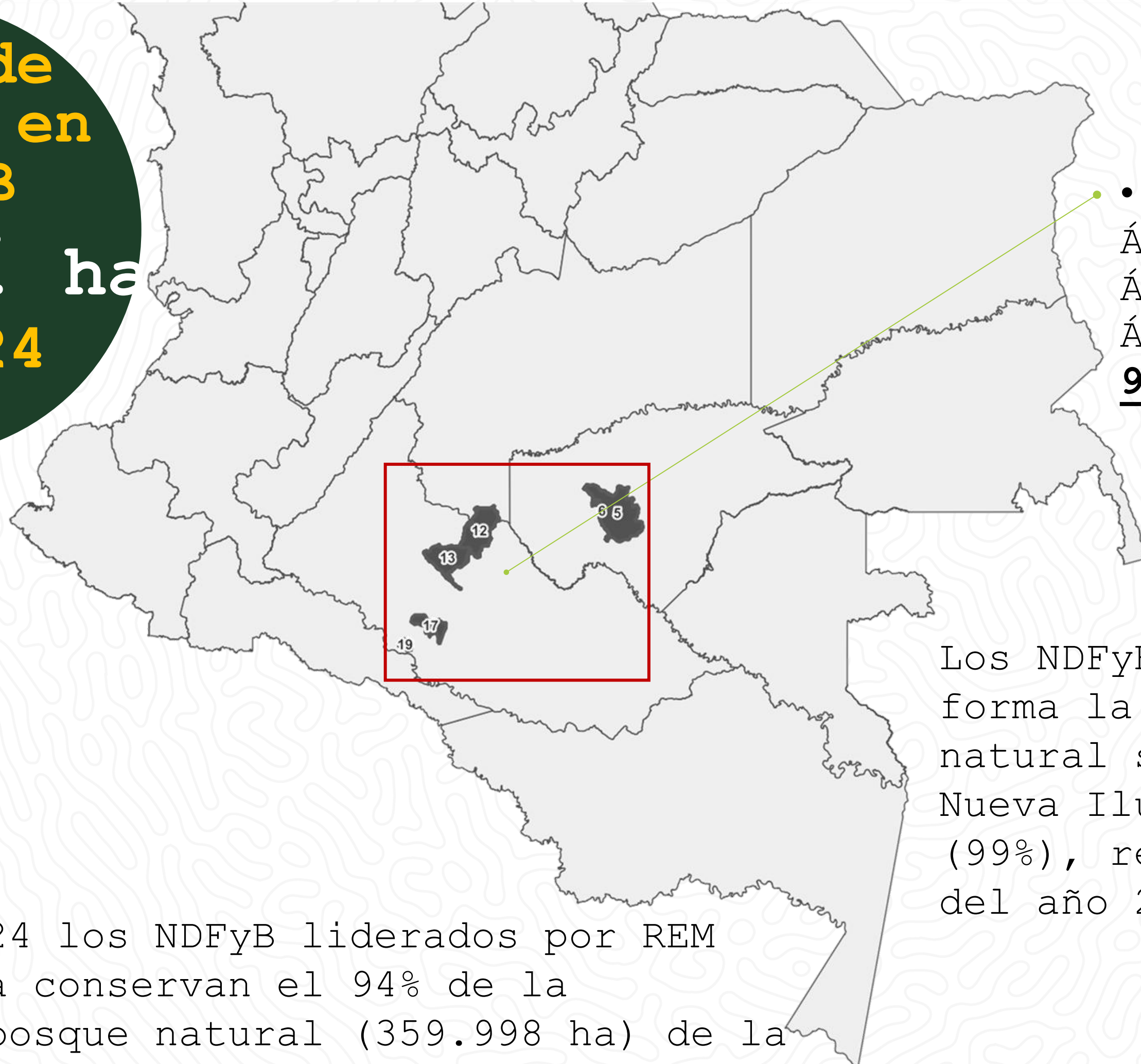
- 22 NDFyB  
Área Total: 5'046.241 ha  
Área Bosque 2021: 3'250.127 ha  
Área Bosque 2024: 3'115.230 ha  
**96% Bosque remanente**

En el año 2024 los NDFyB Conservan el 96% de la superficie de bosque natural (4'715.587 ha) de la línea base del año 2021.

Superficie de Bosque Natural

# Núcleos de Desarrollo Forestal y la Biodiversidad – REM Visión Am

Área de  
Bosque en  
NDFyB  
**360 K ha**  
en 2024



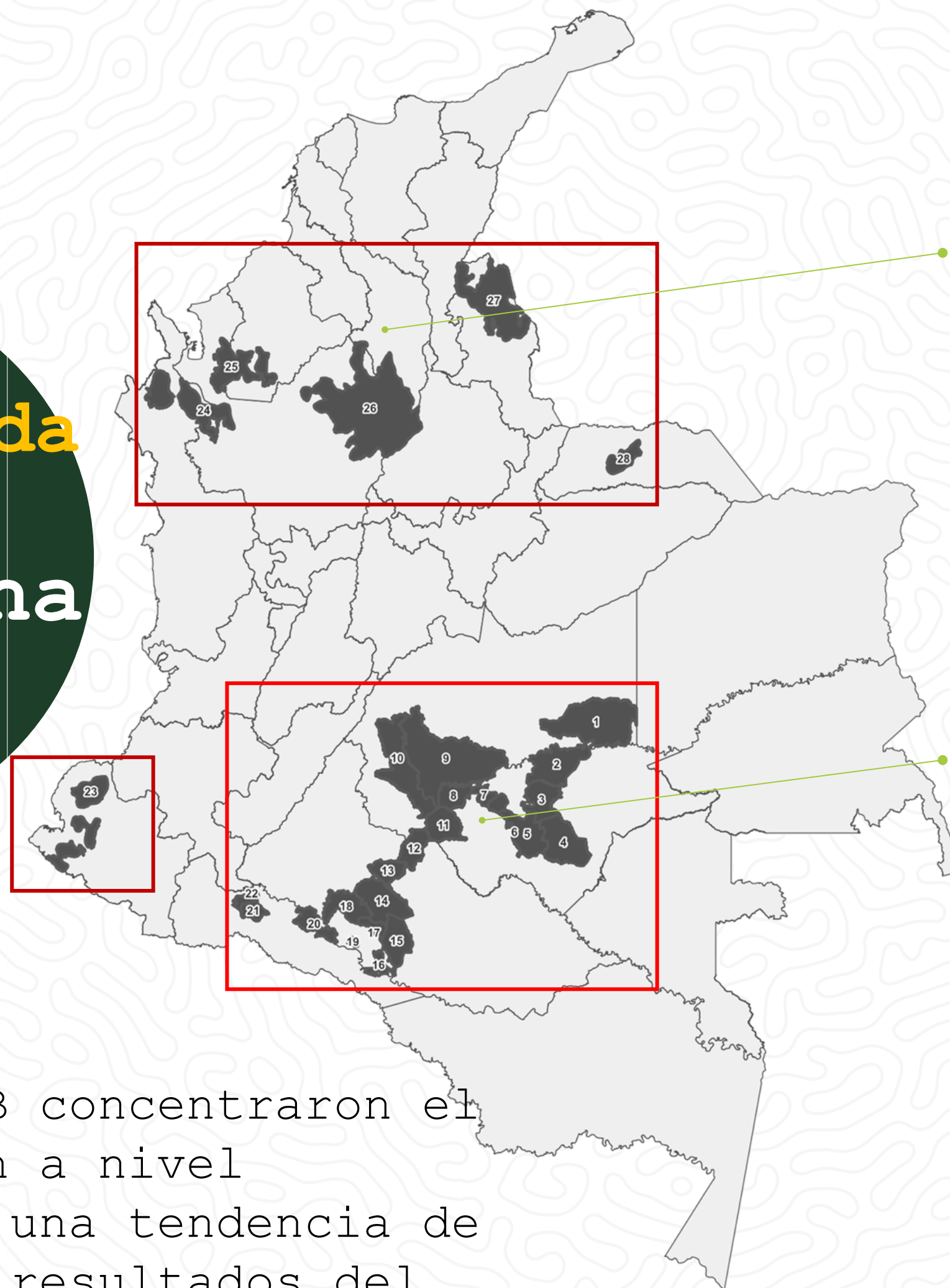
- 6 NDFyB
- |                   |            |
|-------------------|------------|
| Área Total:       | 611.111 ha |
| Área Bosque 2021: | 382.998 ha |
| Área Bosque 2024: | 359.357 ha |
- 94% Bosque remanente**

Los NDFyB que conservan de mejor forma la superficie de bosque natural son Agua Bonita (96%), Nueva Ilusión (97%) y Orotuyo (99%), respecto de la línea base del año 2021.

Para el año 2024 los NDFyB liderados por REM Visión Amazonia conservan el 94% de la superficie de bosque natural (359.998 ha) de la

# Núcleos de Desarrollo Forestal y la Biodiversidad

Área  
deforestada  
NDFyB  
**70.834ha**  
en 2024



- 6 NDFyB  
Línea Base 2021: 26.857 ha  
Deforestación 2023: 12.732 ha  
Deforestación 2024: 12.655 ha  
**Cambio 2023 – 2024: – 76 ha**

- 22 NDFyB  
Línea Base 2021: 85.124 ha  
Deforestación 2023: 28.615 ha  
Deforestación 2024: 58.179 ha  
**-Cambio 2023 – 2024: +29.564 ha**

En el año 2024 los NDFyB concentraron el 62 % de la deforestación a nivel nacional, identificando una tendencia de aumento respecto de los resultados del

# Núcleos de Desarrollo Forestal y la Biodiversidad – REM Visión Am

Área  
deforestada  
NDFyB  
**8.774** ha  
en 2024



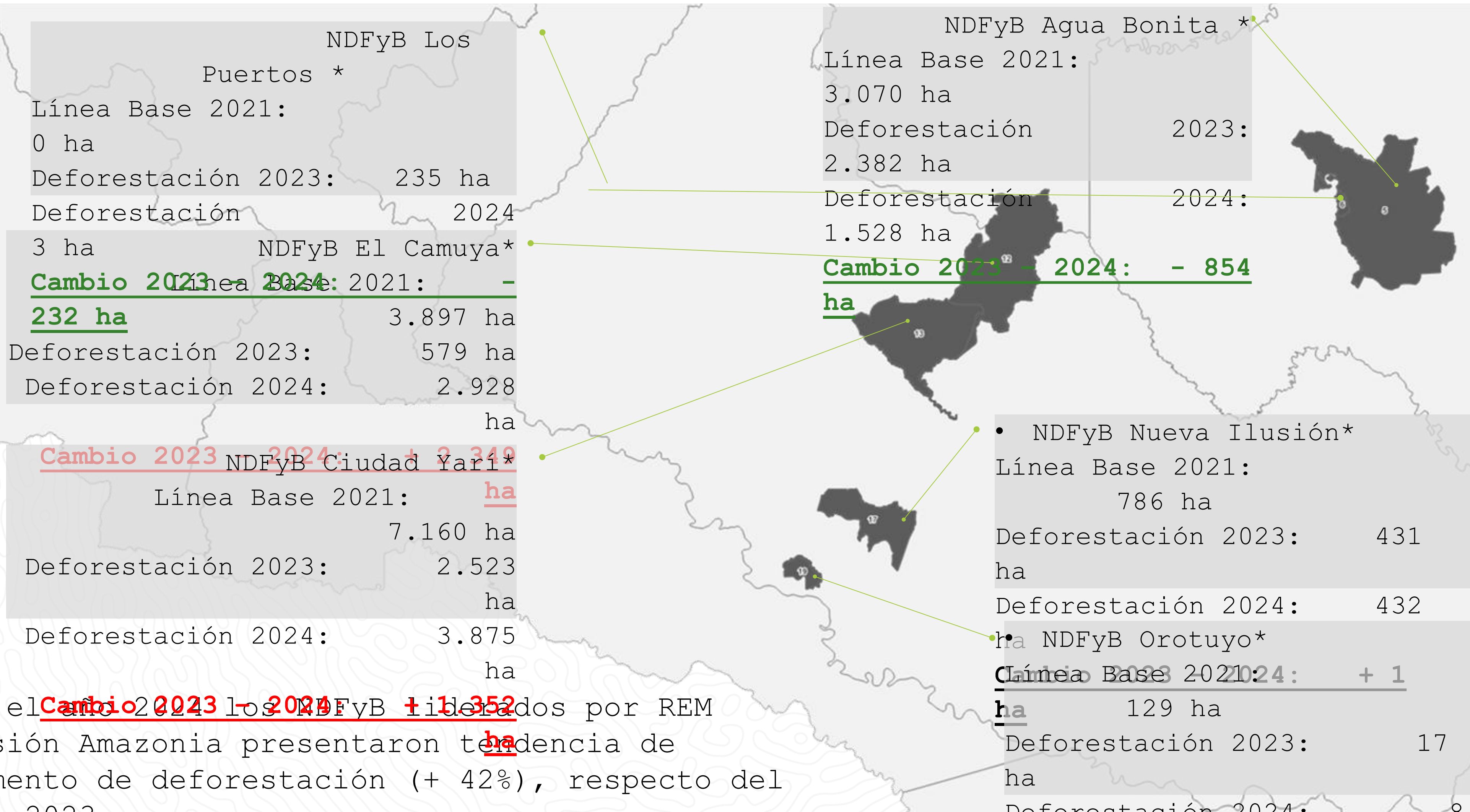
- 6 NDFyB

Línea Base 2021:	15.042 ha
Deforestación 2023:	6.167 ha
Deforestación 2024:	8.774 ha
<b>Cambio 2023 – 2024:</b>	<b>+ 2.807 ha</b>

**Tres (3)** NDFyB presentaron **reducciones** de deforestación, **Dos (2)** NDFyB presentaron **aumentos** de deforestación y **un (1)** NDFyB presentó **estabilidad en la deforestación.**

En el año 2024 los NDFyB liderados por REM Visión Amazonia presentaron tendencia de aumento de deforestación (+ 42%), respecto del

# Núcleos de Desarrollo Forestal y la Biodiversidad – REM Visión Am



En el año 2024 los NDFyB liderados por REM Visión Amazonia presentaron tendencia de aumento de deforestación (+ 42%), respecto del año 2023



Ambiente

