

# El sector palmicultor **NO** es un motor de **deforestación** en Colombia



Línea base de deforestación asociada a palma de aceite 2011 - 2017

Esta línea base constituye la **primera información oficial sobre deforestación asociada al sector palmero** en Colombia.

Fue **levantada por el Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, IDEAM**, a través del Sistema de Monitoreo de Bosques y Carbono, SMBYC.

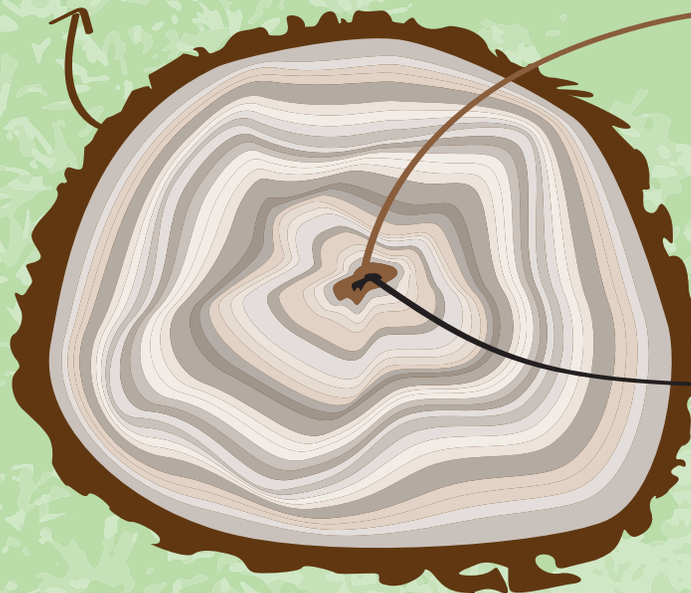
La línea base es **producto del Acuerdo de Cero Deforestación** de la Cadena de Aceite de Palma en Colombia.

**Deforestación total nacional 2011-2017**  
**1'108.386 hectáreas**

**Muy pocos cultivos de palma establecidos entre 2011 y 2017 conllevan deforestación**

En este periodo se sembraron **183.282 nuevas** hectáreas de palma de aceite

**2,4%** se sembraron en áreas deforestadas  
**4.455 hectáreas**



**1,5%** del total nacional  
**17.132 hectáreas**

Deforestación en predios con cultivos de palma  
**17.132 hectáreas**

**0,4%** del total nacional  
**4.455 hectáreas**

Deforestación para siembra de palma de aceite  
**4.455 hectáreas**

Su fecha de corte es el **1º de enero de 2011** y es la misma para los demás Acuerdos de Cero Deforestación para cadenas productivas.

Esta fecha coincide con el **año base de las Metas de Reducción de Emisiones de GEI** para el **Acuerdo de París**, y con la utilizada para delimitar la frontera agrícola del país.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> La frontera agrícola nacional excluye todas las áreas que eran bosque natural el 1º de enero de 2011; por lo tanto, cualquier área que haya sido deforestada a partir de esa fecha debe ser restaurada a su condición anterior de cobertura forestal.

Los **3** insumos principales utilizados por el IDEAM fueron:

**1**

Mapas anuales de deforestación en el país entre 2011 y 2017, producto del SMBYC.

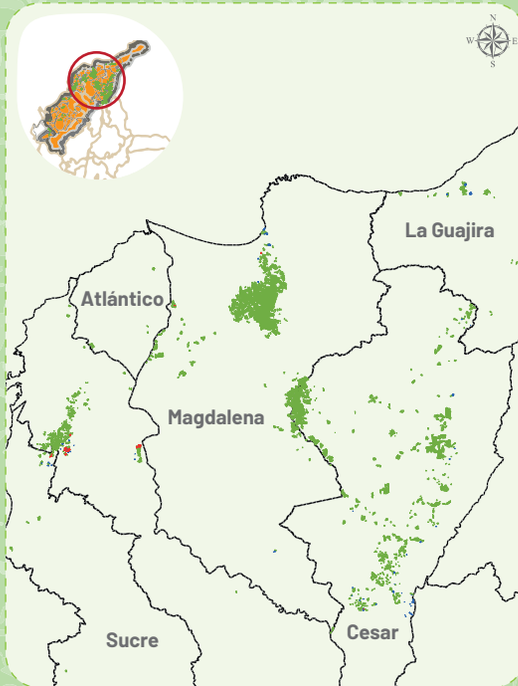
**2**

Ubicación de los cultivos de palma a finales de 2017, información suministrada por Cenipalma.

**3**

Información geográfica de los predios que tienen cultivos de palma de aceite en su interior, según la base catastral del Instituto Geográfico Agustín Codazzi, IGAC.

## Zona Norte



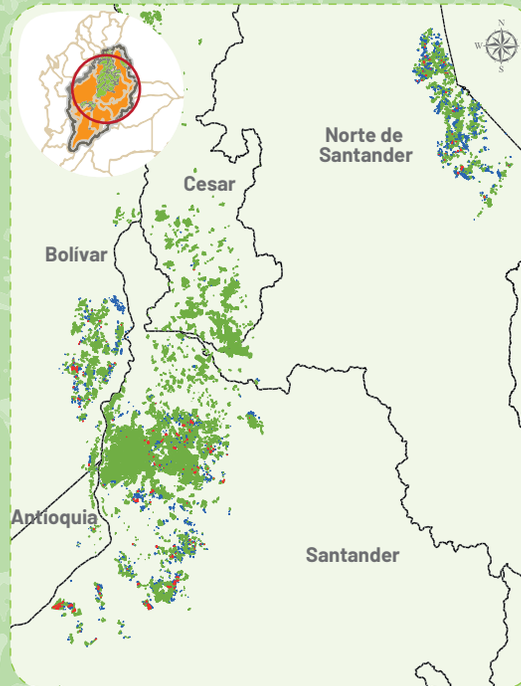
## Áreas palmeras con incidencia en deforestación

Mapas: Sistema de Información Estadística del Sector Palmero - SISPA

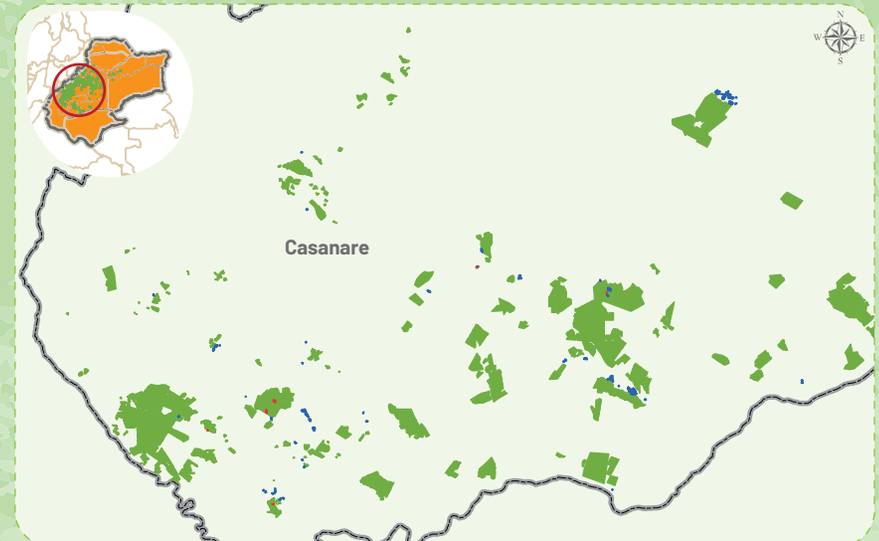
Si bien el impacto del sector palmero en la deforestación del país ha sido muy bajo en el periodo 2011-2017, es posible reducirlo aún más para llegar a la meta de cero deforestación.

En estos mapas se muestran las áreas palmeras con alguna incidencia en deforestación, sobre las cuales el sector implementará una estrategia específica para prevenir estos impactos en el futuro.

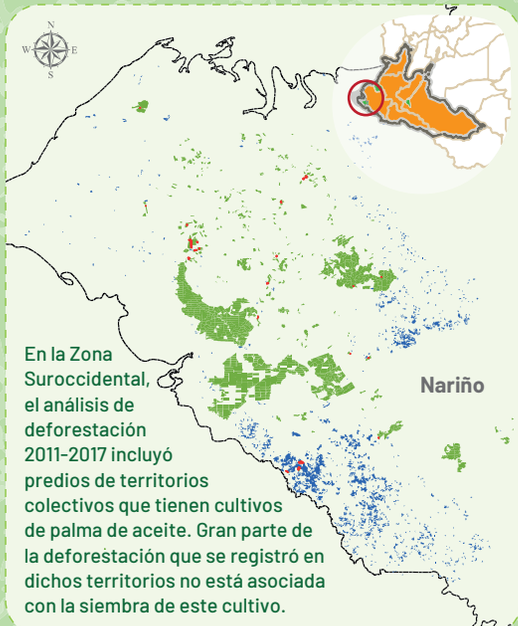
## Zona Central



## Zona Oriental



## Zona Suroccidental



En la Zona Suroccidental, el análisis de deforestación 2011-2017 incluyó predios de territorios colectivos que tienen cultivos de palma de aceite. Gran parte de la deforestación que se registró en dichos territorios no está asociada con la siembra de este cultivo.

### Convenciones

- ★ Deforestación en lotes de palma
- ★ Deforestación en predios con cultivos de palma
- ★ Cultivos de palma de aceite
- Límite departamental

