

# YAC PRESENTA

resultados del  
**BOLETÍN #43**

GCF- Visión  
**AMAZONÍA**



Boletín de  
**ALERTAS TEMPRANAS**  
de Deforestación

**TRIMESTRE**  
**2025**

Abril  
mayo  
junio



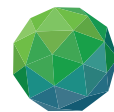
Organización de las Naciones  
Unidas para la Alimentación  
y la Agricultura



GREEN  
CLIMATE  
FUND



Organización de las Naciones  
Unidas para la Alimentación  
y la Agricultura



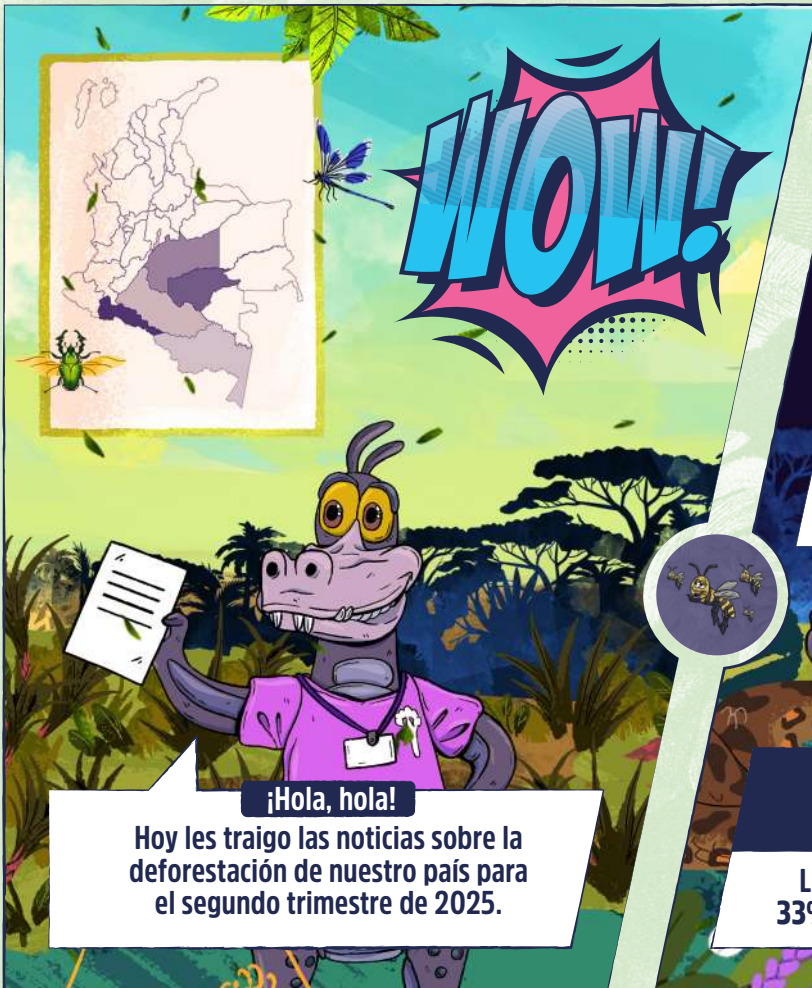
GREEN  
CLIMATE  
FUND



¡Hola,  
hola!



Les habla YAC, el caimán negro,  
reportero del Sistema de Monitoreo  
de Bosques y Carbono.



WOW!

¡Hola, hola!  
Hoy les traigo las noticias sobre la  
deforestación de nuestro país para  
el segundo trimestre de 2025.



¡Vamos por  
buen camino!

¡Buenas noticias para el Bioma  
Amazónico colombiano!  
La deforestación se redujo en un  
33% comparado con el año pasado.

¡Buenas noticias para la **Amazonía!**

¡Qué zumbido tan positivo para nuestros bosques

La deforestación disminuyó **15,6 %** frente al mismo periodo del año pasado.

En estos tres departamentos se concentró la mayor parte de la deforestación en el segundo trimestre del año.

**Meta (31 %)**  
**Guaviare (26 %)**  
**Putumayo (20 %)**

¡Cuidar el bosque de estos territorios es urgente!

¡Y el Meta sigue siendo clave para proteger el corazón de la selva!



Durante este trimestre se identificó un solo núcleo de deforestación, ubicado en **Puerto Lleras y Vista Hermosa**, muy cerca del **Parque Nacional Natural Sierra de la Macarena**.



**Praderización  
acaparamiento de tierras**



**Prácticas no sostenibles  
de ganadería extensiva**



**Expansión agrícola  
instrumental**



**Infraestructura de  
transporte no planificada**



Las principales causas de deforestación fueron la praderización y la ganadería extensiva.

¡Por eso es tan importante cuidar las áreas cercanas al Chiribiquete y La Macarena!

¡Y también por los cultivos industriales y las trochas que se abren sin control, cerca de La Macarena!

¡Detrás de estos datos hay ciencia y compromiso!

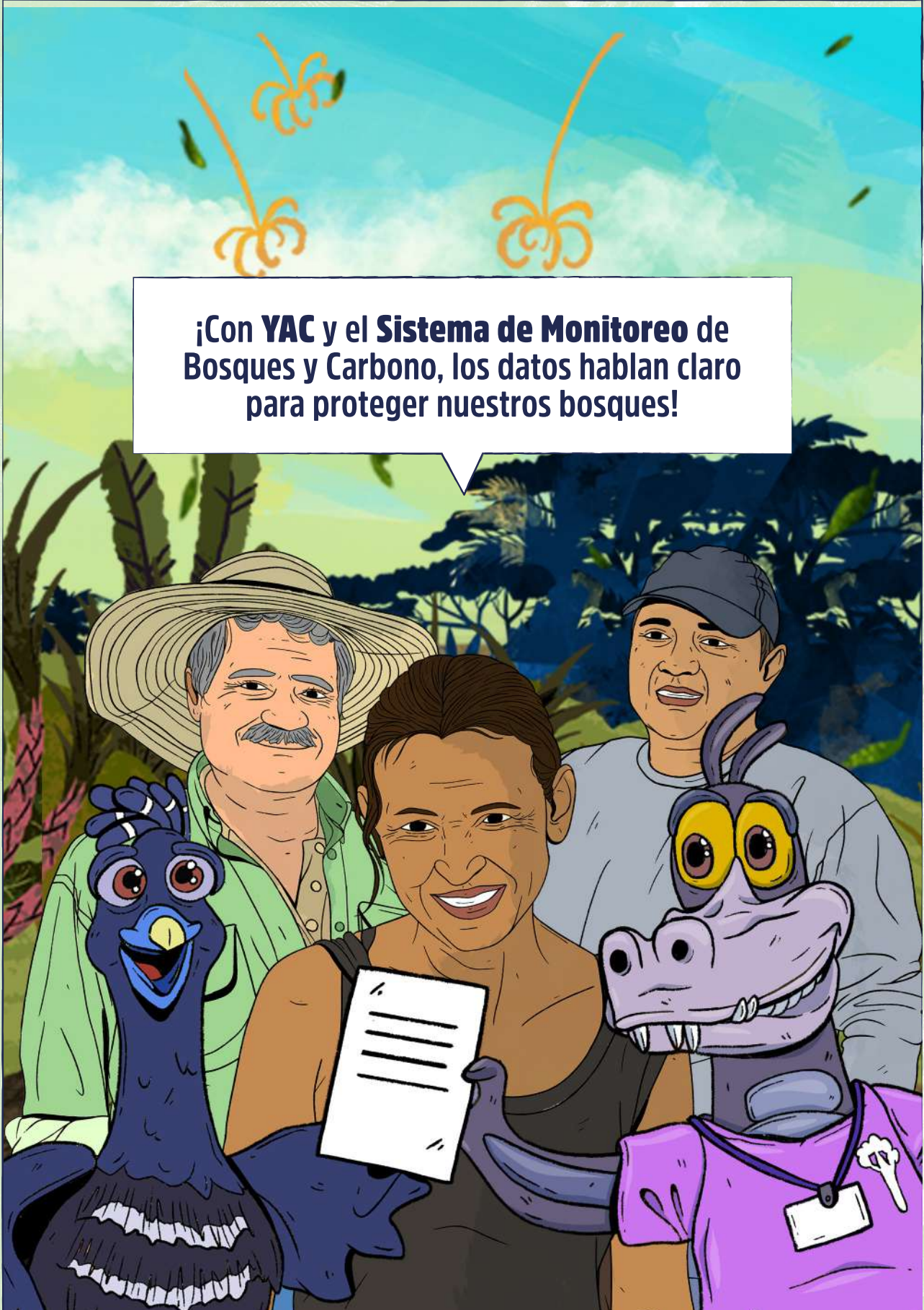
Un equipo del IDEAM, conformado por **70 % hombres y 30 % mujeres**, analiza las imágenes satelitales cada mes para detectar cambios en el bosque.

Así sabemos dónde actuar a tiempo para frenar la deforestación.

Desde el proyecto **GCF-Visión Amazonía** trabajamos con comunidades campesinas de los Núcleos de Desarrollo Forestal y de la Biodiversidad de Solano, Paraíso Amazónico y Mapiripán, para proteger el bosque y construir soluciones sostenibles.

¡Así se hace!  
Cuidando el bosque juntos.

¡Cuidando los bosques, cuidamos la vida!



¡Con **YAC** y el **Sistema de Monitoreo de Bosques y Carbono**, los datos hablan claro para proteger nuestros bosques!



# GCF- Visión AMAZONÍA

Sistema de Monitoreo de  
Bosques y Carbono  
(SMBYC)



**ESCANÉAME Y CONOCE MÁS  
DE YAC, EL CAIMÁN NEGRO.**

Miniserie animada en plastilina  
Cápsulas sobre boletines y reportes del SMBYC  
Aprende a moldear a YAC en plastilina

Con el apoyo técnico de:



Financiado por:



Organización de las Naciones  
Unidas para la Alimentación  
y la Agricultura



GREEN  
CLIMATE  
FUND



Fondo  
para la Vida  
y la Biodiversidad