



MAPBIOMAS  
PERÚ



Cinco datos sobre las  
**plantaciones forestales**  
en los Andes del Perú

UNA INICIATIVA COORDINADA POR:



An aerial photograph of a mountainous region in Peru, characterized by dense green forests and grassy slopes. A white outline map is overlaid on the image, highlighting a specific area that follows the mountain range. This area is filled with a white, textured pattern, representing forest plantations. The map outline is irregular, following the natural contours of the terrain.

MapBiomas Perú  
mapea las  
plantaciones  
forestales en el  
**bioma Andes**

250 Km

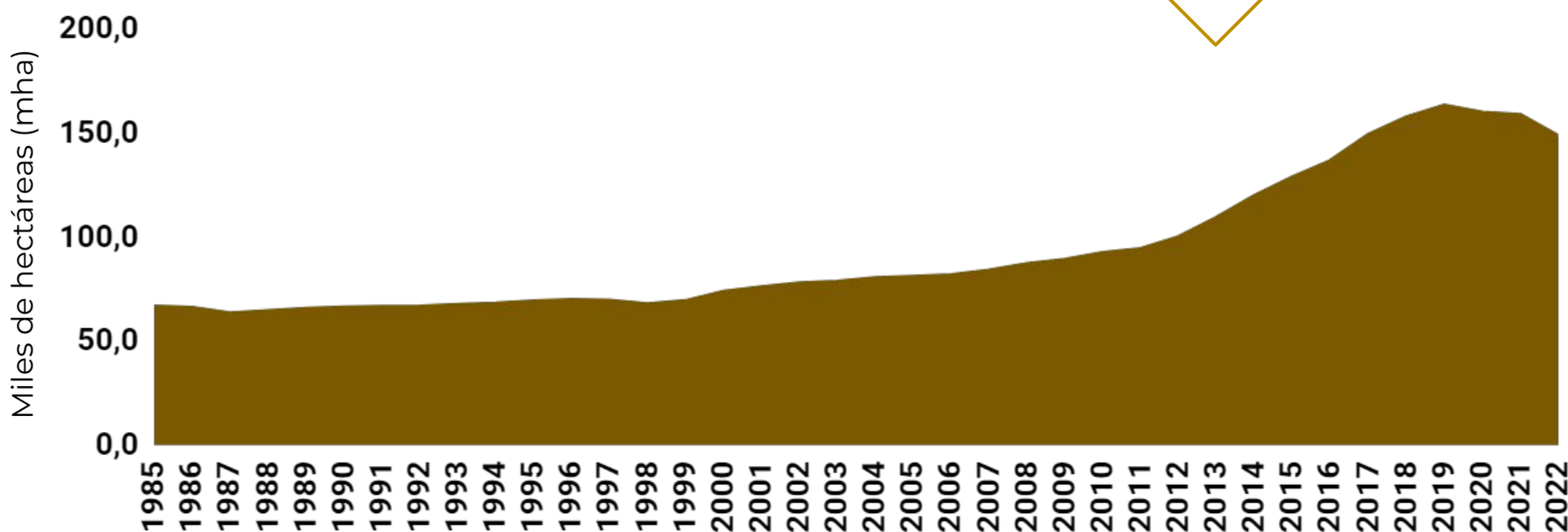
A horizontal scale bar with vertical end caps, indicating a distance of 250 kilometers.

Las **plantaciones forestales** en los **Andes** del Perú aumentaron **123,5 %** en 38 años.

1985  
**66,3 mha**

2022  
**148,3 mha**

El cambio en 38 años fue de:



La tasa anual promedio **antes del 2012** fue **1285 ha/año**

La tasa anual prom. **después del 2012** fue **4856 ha/año**

Al 2022, en el bioma **Andes**,  
¿cuáles son los tres **departamentos con mayor superficie** de plantación forestal?

**Ancash**

**24,9 mil ha**



**Cajamarca**

**20,5 mil ha**



**La Libertad**

**19,7 mil ha**



Cajamarca

La Libertad

Ancash



límite del bioma Andes

¿Qué departamento tuvo mayor **incremento de superficie** de **plantación forestal**, entre 1985 y 2022?



## Huancavelica

incrementó su superficie de plantación forestal

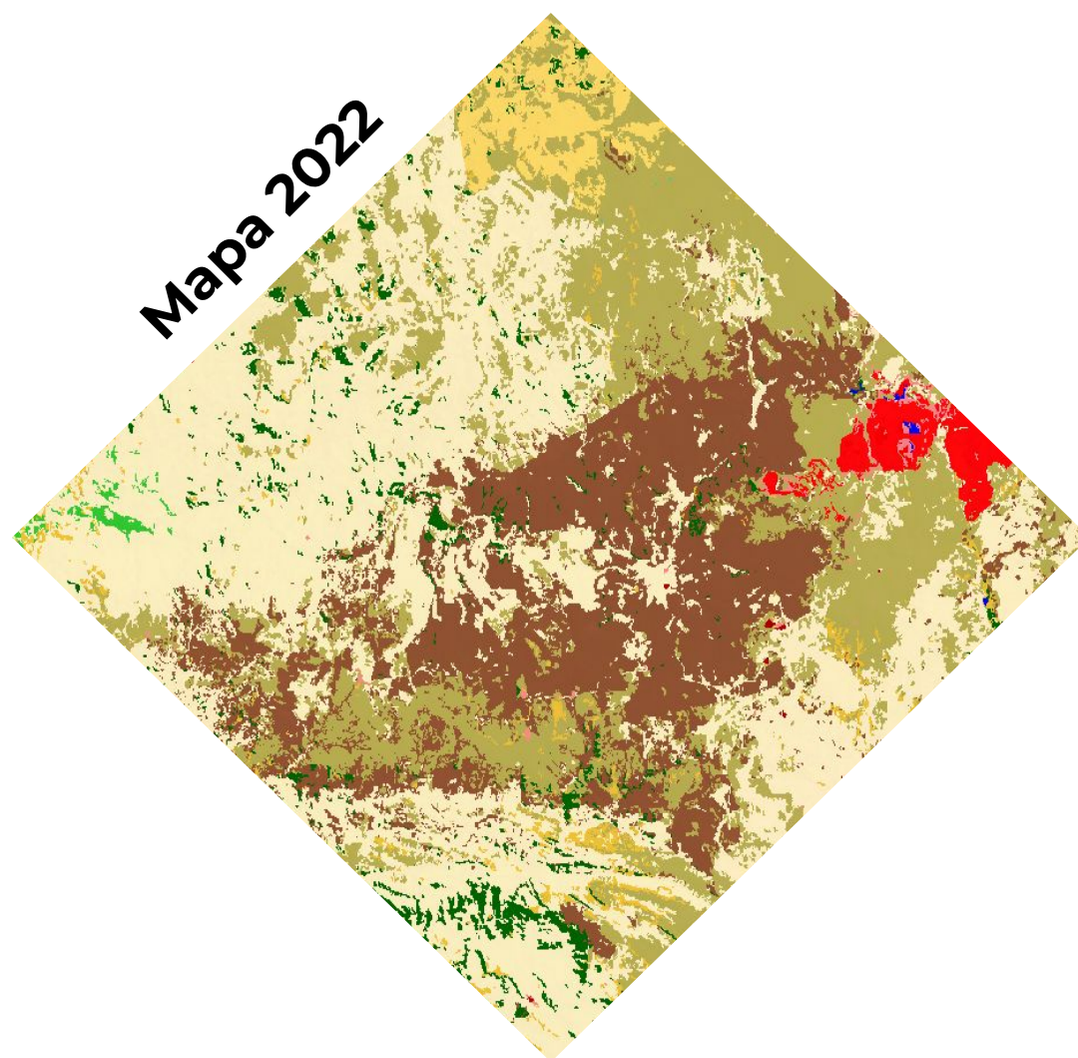
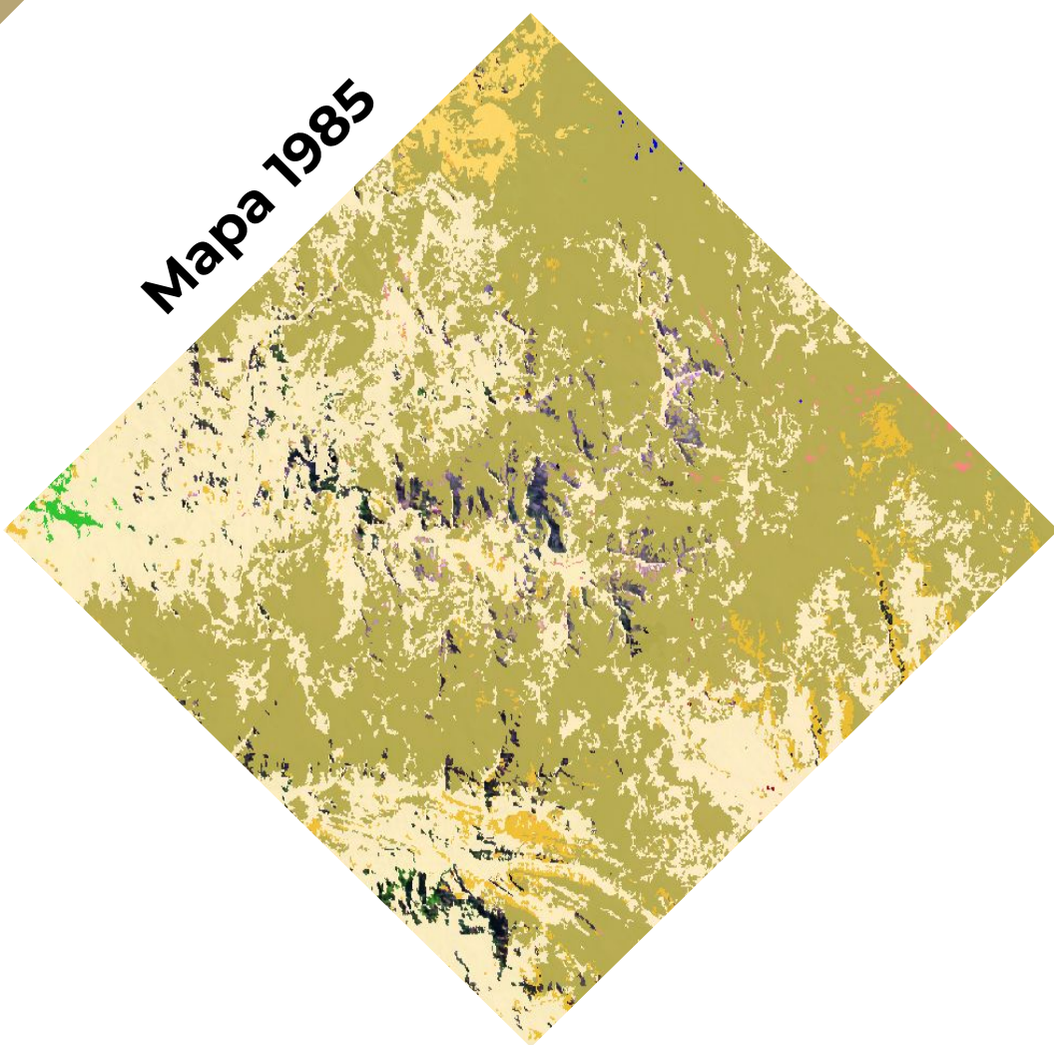
**9,5 veces**



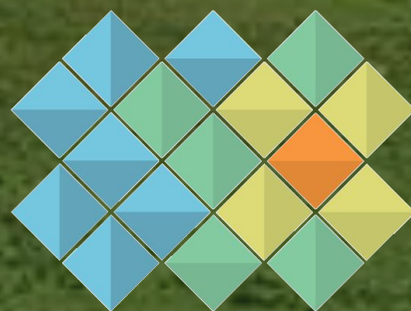
**Año 1985**

**Año 2022**

En los Andes, las **plantaciones forestales** reemplazaron coberturas como el **pastizal/herbazal** y **áreas agropecuarias**.



- ◆ Plantación forestal
- ◆ Pastizal/herbazal
- ◆ Área agropecuaria



MAPBIOMAS  
PERÚ