

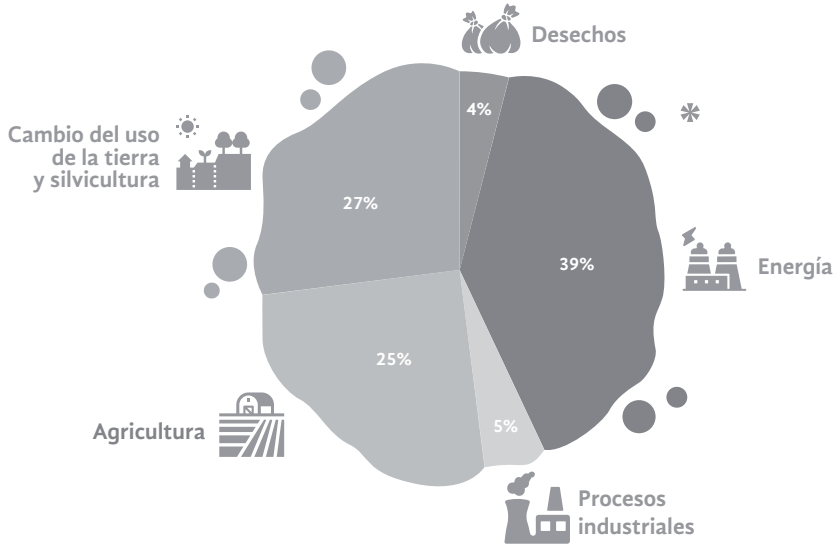
Estrategia REDD+ Guatemala



ESTRATEGIA REDD+ GUATEMALA

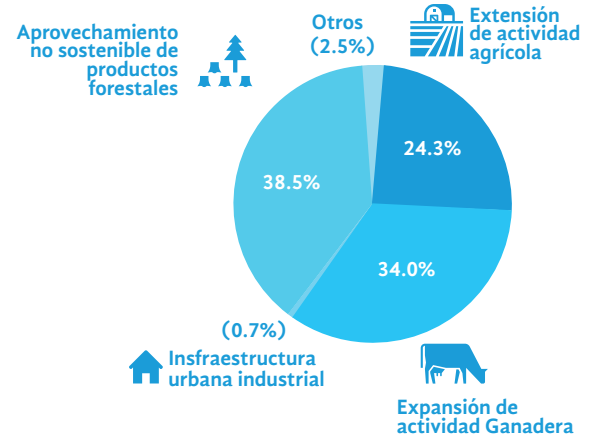
Bosque | Gente | Futuro

Guatemala emite **31.4 millones de toneladas CO2e / año** ¿Por qué?



Así como los bosques absorben carbono de la atmósfera, la pérdida de los mismos también es la segunda fuente de emisiones de gases de efecto invernadero.

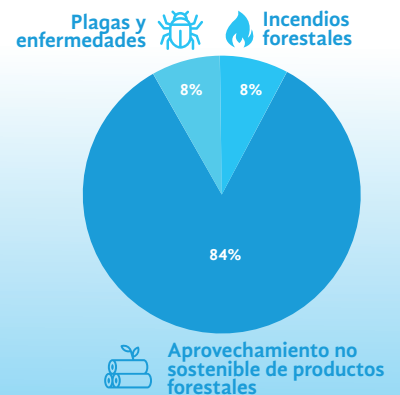
La deforestación es causada principalmente por:



Anualmente se deforestan **38 mil hectáreas de bosque**

Guatemala está impulsando una estrategia para reducir emisiones derivadas de la deforestación y degradación y aumentar la cobertura forestal en Guatemala

Mientras que la degradación forestal es causada principalmente por:



Anualmente se degradan **17 mil hectáreas de bosque**

ESTRATEGIA REDD+ GUATEMALA
Bosque | Gente | Futuro



- Municipalidades
- Comunidades
- Proyectos REDD+
- Organizaciones forestales locales

¿Qué acciones promueve la Estrategia?



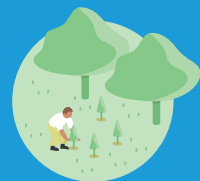
Reducción de la deforestación

- Fortalecer el sistema de áreas protegidas
- Protección y manejo sostenible de bosques naturales.



Reducción de la degradación

- Producción sostenible y uso eficiente de la leña
- Promover el uso legal de los productos forestales
- Prevención de incendios forestales



Restauración de bosques y tierras degradadas

- Recuperar bosques naturales y tierras degradadas
- Promover sistemas agroforestales y silvopastoriles en zonas agrícolas y ganaderas
- Recuperar pastos y potreros degradados, promover buenas prácticas de agricultura sostenible



Gobernanza y Políticas Públicas

- Fortalecer la gobernanza local
- Armonizar las políticas públicas
- Fortalecer las capacidades de instituciones y actores REDD+

Fuente: * Segunda Comunicación Nacional sobre Cambio Climático (MARN, 2015)