

[INICIO](#)[DESTACADO](#)[NACIONAL](#)[PULSO](#)[OPINIÓN](#)[INTERNACIONAL](#)

Publicado 09.05.2012 | 15:53

 Imprimir  Enviar[Inicio](#) > [Pérdida](#)[Anterior](#) | [Siguiente](#)Álvaro Alay
aalay@siglo21.com.gt Recomendar Enviar [Tuittear](#) 3

Guatemala pierde 146 mil hectáreas de bosque en 4 años

Según datos del Instituto Nacional de Bosques, la cobertura forestal en el año 2010, para Guatemala, fue estimada en 3 millones 700 mil hectáreas, equivalente a un 34% del territorio nacional.

[Noticia](#)[Fotos \(1\)](#)[A⁺](#) | [A⁻](#)

Guatemala ha perdido miles de hectáreas de bosque en los últimos años. Foto archivo/s21

Sin embargo, el total estimado de área de cobertura forestal para el 2006 fue de 3 millones 800 mil hectáreas, lo que representa una pérdida neta de bosque de 146 mil hectáreas en los últimos cuatro años.

Estos datos fueron presentados por las autoridades del Instituto Nacional de Bosques (INAB), que desde hace 10 años y con ayuda del Consejo Nacional de Áreas Protegidas (Conap) y el Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales (MARN) realizan el mapeo forestal a escala nacional.

El cuarto proyecto de mapeo ejecutado por este grupo incluye el mapa de cobertura forestal de la República de Guatemala para el año 2010 y su dinámica forestal para los años 2006-2010.

El objetivo de este mapa es una actualización del esfuerzo previo realizado por este equipo técnico de trabajo para los años 1991, 1996, 2001 y 2006.

Asimismo, en este proyecto participan la Universidad del Valle y el Instituto de Agricultura, Recursos Naturales y Ambiente de la Universidad Rafael Landívar.

Se cree que las causas de la pérdida de cobertura forestal siguen siendo las mismas: avance de la frontera agrícola y ganadería, urbanizaciones, incendios forestales, plagas y desastres naturales, entre otras.