

Bolivia actualiza su mapa de bosques

Nombre del Programa/Proyecto:

PROBOSQUE

País:

Bolivia

Tema/ sector/ workstream:

Biodiversidad y recuperación verde

El Estado Plurinacional de Bolivia, con el apoyo de la Cooperación Técnica Alemana a través de la GIZ y su proyecto PROBOSQUE II, se encuentra en proceso de actualización del Mapa Nacional de Bosques 2023, que brindará una fotografía del estado actual de situación de la cobertura boscosa.

El instrumento, desarrollado por última vez en [2013](#), se encuentra en construcción en el marco del apoyo al fortalecimiento de los sistemas estatales de Monitoreo, Revisión y Verificación en materia de cobertura de bosques. Los datos logrados, permitirán ser la base para la actualización y establecimiento de reportes nacionales de las Contribuciones Nacionalmente Determinadas (NDC) en el marco del acuerdo de París.

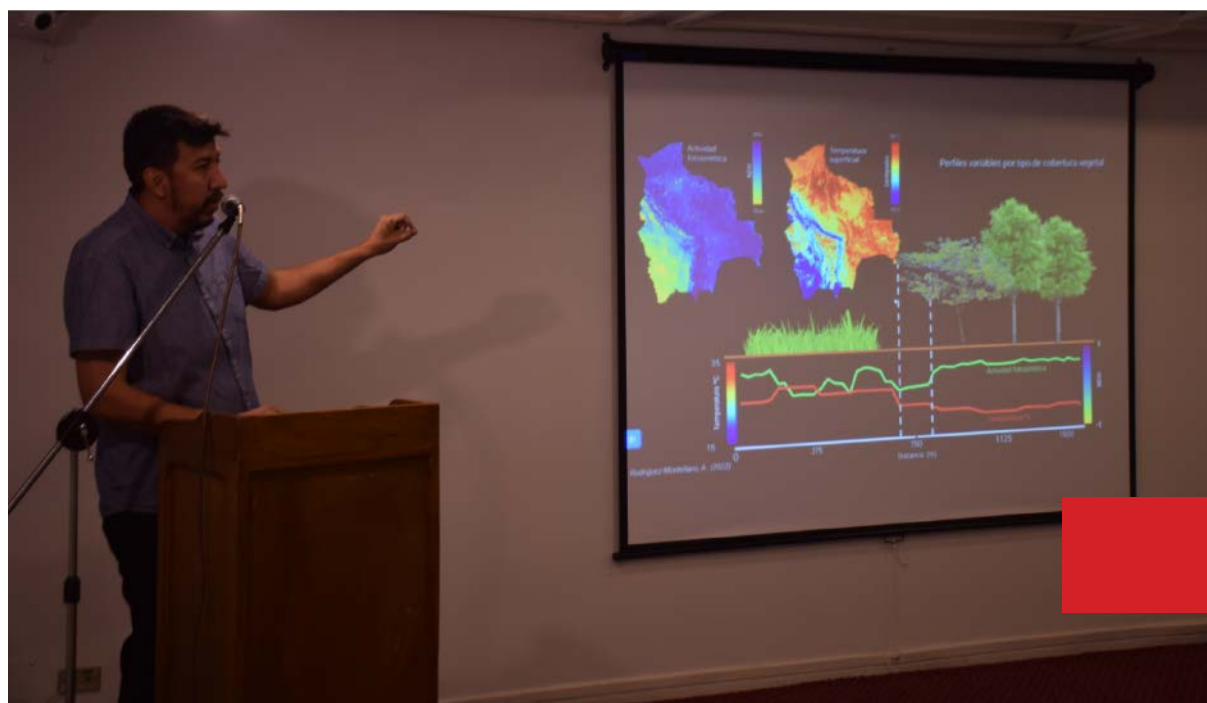
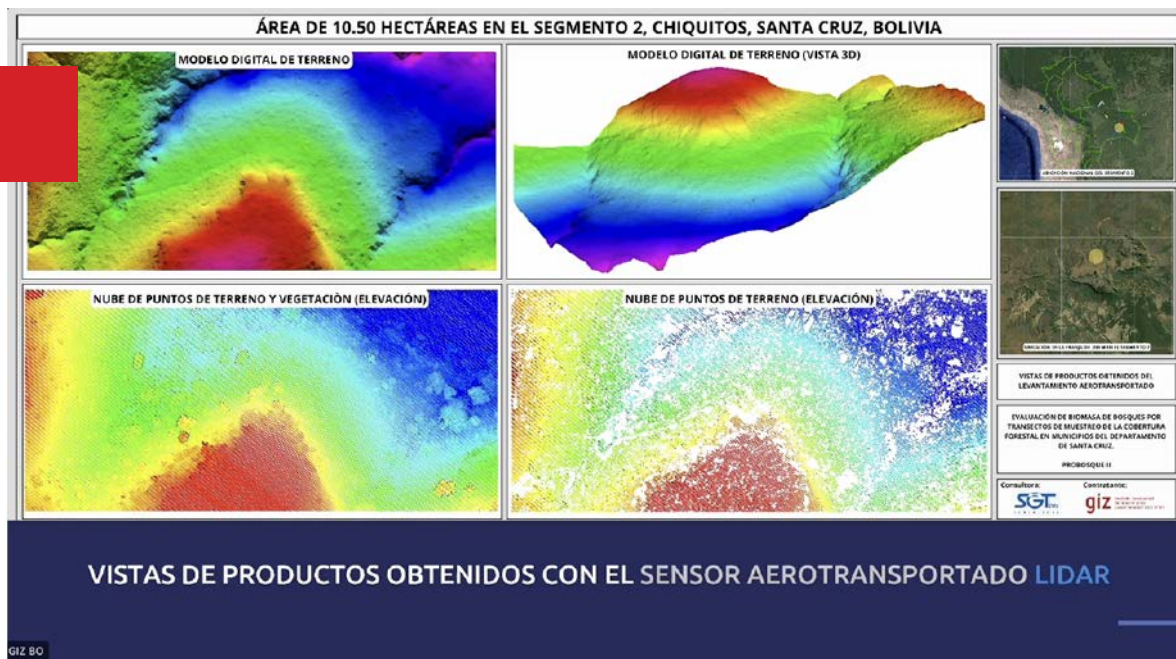


Foto Juan Marcelo Alvarez – Proyecto PROBOSQUE II GIZ.



Imágenes procesadas en base a datos del vuelo LiDAR – Consultoría para la Evaluación de Biomasa de Bosques por transectos de muestreo de la cobertura forestal. Consultora SGT. Contratada por el Proyecto PROBOSQUE II.

La construcción de este instrumento será el primero en el país, y un referente a nivel latinoamericano al utilizar imágenes satelitales Sentinel 2 de 10 metros de resolución espacial por píxel. De igual forma, la utilización de estos sistemas es complementados con información lograda a partir de sistemas LIDAR en 8 transectos de bosques en el país en un total de 545 kilómetros, al igual que con la instalación de 18 parcelas de monitoreo permanente, y calibración de los sistemas satelitales.



Imágenes procesadas en base a datos del vuelo LiDAR – Consultoría para la Evaluación de Biomasa de Bosques por transectos de muestreo de la cobertura forestal. Consultora SGT. Contratada por el Proyecto PROBOSQUE II.

Paralelamente, el componente de PROBOSQUE II que brinda apoyo a los sistemas estatales, vienen trabajando en el fortalecimiento físico y tecnológico de las entidades estatales competentes en materia de

La información oficial identifica 51.02 Millones de ha de bosques en el país, que implica un 46,54% del territorio nacional según la autoridad competente con información de 2013. El nuevo mapa permitirá analizar la situación de los bosques, así como plantear nuevas políticas estatales en materia de conservación y producción sustentable de bosques.

Resumen de la noticia

Con el apoyo de la del Proyecto PROBOSQUE II de la GIZ, Bolivia se encuentra en proceso de actualización de su mapa nacional de bosques. El instrumento se desarrolla en el marco del proceso de fortalecimiento de los sistemas de Monitoreo, Revisión y Verificación de las Contribuciones Nacionalmente Determinadas (NDC). El Mapa será el primero en su versión que utilice imágenes satelitales Sentinel 2 de 10 metros de resolución espacial por pixel, complementado con datos de sistemas LIDAR y 18 parcelas de monitoreo y calibración.

Para obtener más información, póngase en contacto con ruben.gozalves@giz.de raquel.correas@giz.de