



Seminario Virtual

Instrumentos metodológicos para el mapeo y medición de los bosques desarrollados en la región SICA

1 Octubre
2020

10:00 a.m.

11:00 a.m.

12:00 m.

Panelistas:



JAVIER GUTIERREZ

Nicaragua

Mapeo de bosques y su importancia en el Proceso Nacional REDD+: Aportes base del Programa Regional REDD+/CCAD-GIZ



ESTUARDO FUENTES

Guatemala

Uso de imágenes de alta resolución para el mapeo a nivel de finca: Oportunidades y Desafíos



RAMÓN DÍAZ

República Dominicana

Aporte metodológicos del Programa Regional REDD+/CCAD-GIZ a los procesos de monitoreo forestal regionales y nacionales



ABNER JIMÉNEZ

Especialista sectorial
Programa REDD+/CCAD-GIZ

Productos de conocimiento sobre metodologías de monitoreo forestal en la Región SICA

#10AñosPorLosBosques

#AlemaniaCooperandoConSICA

PROGRAMA REGIONAL REDD

Reducción de Emisiones por Deforestación y Degradación de Bosques en Centroamérica y República Dominicana



INTRODUCCIÓN

En sus diferentes fases de ejecución, el Programa Regional REDD-CCAD/GIZ desde el año 2010 ha apoyado a los países de Centroamérica y República Dominicana en el desarrollo de metodologías y protocolos para monitorear los bosques en términos de cantidad y calidad.

Se incluyen en este proceso, el intercambio de conocimientos y experiencias dentro del equipo regional de monitoreo forestal, el mapeo de la cobertura forestal con imágenes de alta resolución, el diseño y levantamiento de inventarios forestales nacionales y la elaboración de protocolos para el monitoreo de cambio de usos del suelo.

Como parte de este proceso, las unidades nacionales de Monitoreo, Reporte y Verificación de los países de la región han sido fortalecidas y varios de los productos de conocimiento e información como mapas nacionales, bases de datos, atlas forestales, mapeos a nivel de fincas, protocolos y notas técnicas, se constituyen hoy en día han pasado a ser parte del acervo de conocimiento utilizado para las labores de monitoreo forestal en los países de Centroamérica y República Dominicana, como legado de 10 años de trabajo del Programa REDD/CCAD-GIZ.

Seminario Virtual

Instrumentos metodológicos para el mapeo y medición de los bosques, desarrollados en la región SICA

En este seminario, diferentes actores nacionales que participaron activamente en este proceso, realizarán un recorrido por los principales hitos del trabajo realizado por el Equipo Técnico Regional de Monitoreo y como las propuestas derivadas del mismo se materializaron en acciones y productos concretos en varios de los países de la región, presentando ejemplos en 3 países y realizando al final un repaso por todos los productos desarrollados tanto a nivel nacional y regional, brindando los enlaces e instrucciones correspondientes para que puedan ser accedidos desde la página web de la CCAD.

El Programa Regional Reducción de Emisiones de la Deforestación y Degradación de Bosques en Centroamérica y República Dominicana (REDD III) es un programa financiado por el Ministerio Federal de Desarrollo Económico y Cooperación de Alemania (BMZ) y ejecutado por la GIZ en coordinación con la Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD). Su objetivo es contribuir a la conservación y el manejo sostenible de los bosques en la región a través de la consolidación de mecanismos de financiamiento para su implementación y monitoreo en el marco de los procesos nacionales.



#10AñosPorLosBosques

#AlemaniaCooperandoConSICA

PROGRAMA REGIONAL REDD

Reducción de Emisiones por Deforestación y Degradación de Bosques en Centroamérica y República Dominicana



OBJETIVO

Realizar un recorrido por los principales hitos e instrumentos metodológicos desarrollados por el Programa Regional REDD-CCAD/GIZ en sus 10 años de presencia en los países de Centroamérica y República Dominicana en la temática de monitoreo forestal, presentando estudios de caso y brindando los enlaces e instrucciones sobre como los diferentes productos de conocimientos desarrollados puedan ser accedidos desde la página web de la CCAD.

RESULTADOS ESPERADOS

- Reflexionar sobre como potenciar el trabajo iniciado en la región por el Programa REDD+/CCAD-GIZ.
- Reflexionar sobre los avances realizados a la fecha en inventarios forestales, mapeo de tipos de bosque y monitoreo cambios de uso del suelo, y los principales desafíos para su continuidad en el futuro.

Conocer como acceder al repositorio de productos de conocimiento del Programa REDD-CCAD/GIZ en lo relacionado a instrumentos metodológicos para mapeo y medición de los bosques.

Seminario Virtual

Instrumentos metodológicos para el mapeo y medición de los bosques, desarrollados en la región SICA

QUÉ CONOCERÁS

- Como los conocimientos para mapeo y medición de los bosques han evolucionado desde el 2010 a la fecha en la Región SICA.
- La importancia del intercambio de experiencias entre países para acelerar el avance en procesos técnicos de monitoreo forestal.
- Los cambios y tendencias en las metodologías para mapeo y medición de los bosques en los últimos 10 años.
- Los desafíos que enfrentan los países para la sostenibilidad de procesos de monitoreo forestal.
- Cómo acceder a los diferentes productos de conocimiento derivados de los apoyos a la temática monitoreo forestal brindados por el Programa REDD/CCAD-GIZ.



#10AñosPorLosBosques

#AlemaniaCooperandoConSICA

PROGRAMA REGIONAL REDD

Reducción de Emisiones por Deforestación y Degradación de Bosques en Centroamérica y República Dominicana





**Instrumentos metodológicos para
el mapeo y medición de los bosques,
desarrollados en la región SICA**

**AGENDA**

Horario	Actividad	Responsable
10:00 - 10:05	Apertura del evento	Maestro de Ceremonia
10:05 - 10:10	Palabras de bienvenida	PPT-CCAD
10:10 - 10:15	Introducción al Programa Regional REDD/CCAD-GIZ	Jan Bock
10:15 - 10:25	Mapeo de bosques y su importancia en el Proceso Nacional REDD+: Aportes base del Programa Regional REDD+/CCAD-GIZ	Javier Gutiérrez MARENA, Nicaragua
10:25 - 10:35	Aporte metodológicos del Programa Regional REDD+/CCAD-GIZ a los procesos de monitoreo forestal regionales y nacionales	Ramón Díaz Ministerio de Ambiente República Dominicana
10:35 - 10:45	Uso de imágenes de alta resolución para el mapeo a nivel de finca: Oportunidades y Desafíos	Estuardo Fuentes INAB, Guatemala
10:45 - 10:55	Productos de conocimientos sobre metodologías de monitoreo forestal en la Región SICA	Ábner Jiménez
10:55 - 11:25	Espacio para intercambio	Todos
11:25 - 11:30	Reflexión final y cierre del evento	Representante de CCAD

1 Octubre
2020

10:00 a.m.

11:00 a.m.

12:00 m.

#10AñosPorLosBosques

#AlemaniaCooperandoConSICA

PROGRAMA REGIONAL REDD

Reducción de Emisiones por Deforestación y
Degradación de Bosques en Centroamérica
y República Dominicana

