

## Descripción

El proyecto mejora la transparencia en **datos climáticos** de las acciones de mitigación en el Sistema Nacional de Métrica del Cambio Climático (SINAMECC). Con ICAT II se terminaron de desarrollar las directrices existentes para el análisis de los impactos relacionados con **desarrollo sostenible** y cambio transformacional de las acciones de mitigación. Su impacto es trascendental en la generación de información para toma de decisiones y diseño de políticas basadas en datos verídicos y oportunos.

## Objetivo general

**Fortalecer** las capacidades para mejorar la transparencia, efectividad y ambición de políticas climáticas, con lo que se busca también generar mayor información para toma de decisiones.

# **ODS impactado**



## **Ejecución**

Abril 2020-Setiembre 2021

#### **Presupuesto**

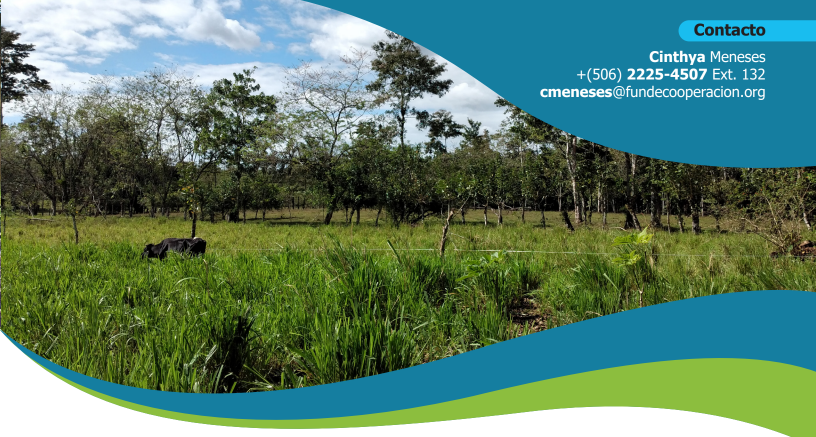
USD \$137,000

### **Entidad ejecutora**



#### Ubicación

Territorio Nacional de Costa Rica



#### **Resultados**

- Borrador de capítulo de estimación de impactos en desarrollo sostenible y cambio **transformacional**.
- Estrategia de integración de **medición** y datos de desarrollo sostenible y cambio transformacional.
- **Tres pilotajes** seleccionados para la creación y desarrollo de las guías (Estrategia Reducing emissions from deforestation and forest degradation (REDD+), Acciones de Mitigación Nacionalmente Apropiadas (NAMA) Residuos, Fomento y desarrollo del ciclismo urbano).
- Análisis de cambio transformacional como criterio de adicionalidad para los **mercados de carbono**.
- Integración de la metodología para medición y recolección de datos en la **guía** SINAMECC.

## **Organizaciones aliadas**



