

Desarrollo de capacidades en técnicos y productores de la Región Central de Costa Rica en la implementación de una herramienta práctica para la zonificación agroecológica (ZAE) y escenarios para la adaptación al cambio climático

OBJETIVO DEL PROYECTO

Desarrollar la Zonificación Agroecológica como una herramienta de adaptación al cambio climático y formar capacidades en técnicos y productores para su validación e implementación en apoyo a la toma de decisiones para mejorar los sistemas de producción.

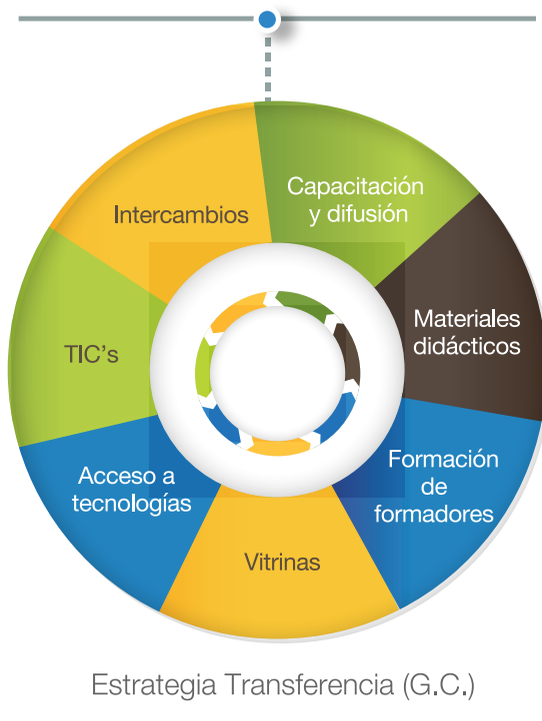
¿QUÉ PROMUEVE EL PROYECTO?

El proyecto promueve:

Desarrollo de capacidades en adaptación al cambio climático en técnicos y productores de la Región Central de Costa Rica.

Implementación de una herramienta práctica para la zonificación agroecológica y escenarios para la adaptación al cambio climático.

Planificación de los territorios y sistemas de producción para promover la competitividad y el ordenamiento territorial.



¿POR QUÉ ES IMPORTANTE?

01

Ayuda al ordenamiento de la producción.

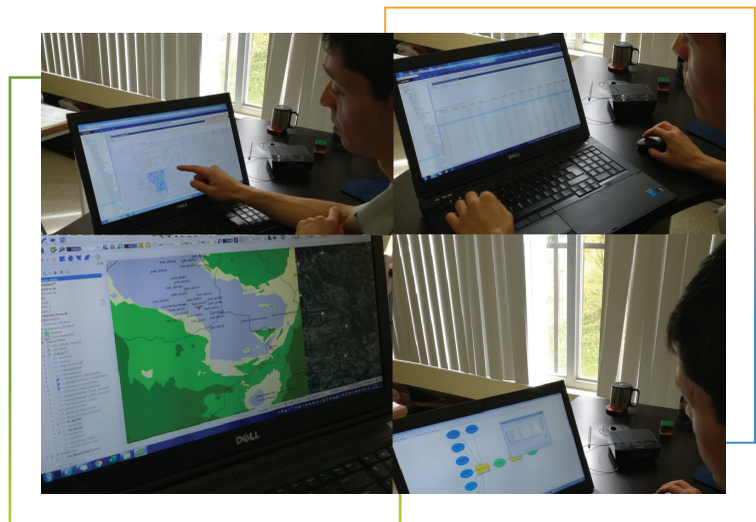
02

Permite potenciar el desarrollo de actividades agrícolas a nivel regional y local para promover la competitividad en los sistemas productivos y de los cultivos agropecuarios para una mejor gestión del riesgo.

03

Disminuye la vulnerabilidad de los sistemas productivos y de los cultivos agropecuarios para una mejor gestión del riesgo.

METODOLOGÍA EMPLEADA PARA LA ZONIFICACIÓN



CULTIVOS SELECCIONADOS POR ZONA



CAPACITACIÓN Y SENSIBILIZACIÓN

1331

Personas: técnicos y productores.

40

Actividades desarrolladas.

TÉCNICOS

892

Técnicos que participaron en el proyecto.



DIFUSIÓN

Plataforma PLATICAR:

Se desarrollaron tres nuevos componentes:

- Fichas Técnicas
- Mapoteca
- Curso Virtual: Introducción al Cambio Climático.

Material audiovisual

- Video – ZAE
- Llave USB Curso de Cambio Climático descargable

Nodo en SNIT-IGN

- Nodo MAG-IGN — Subnodo INTA-ZAE
- Subnodo INTA-Suelos

Servicios OGC: WMS WFS WCS

PUBLICACIONES

- 4 Memorias Técnicas ZAE
- 1 Memoria Seminario Cambio Climático
- 43 Fichas Técnicas con Medidas de Adaptación
- 1 Sistematización de productores en Medidas Adaptación
- 1 Brochure del proyecto
- 19 Boletines informativos

Le invitamos a ingresar a “Recursos Multimedia” en la plataforma www.platicar.go.cr

