

# adapta2<sup>+</sup>

Adaptándonos al Cambio Climático,  
fortaleciendo comunidades

**Descripción:** El presente proyecto pretende incrementar la capacidad de adaptación de los productores ganaderos y sus familias ante los retos del cambio climático a través de un componente de gestión de capacidades, apoyo tecnológico y adopción de tecnologías de producción sostenibles enfocadas en la conversión hacia una producción eco-eficiente que logre maximizar los recursos disponibles de forma sostenible y buscando la dignificación de la familia ganadera.

**Zona Geográfica Relevante:**  
Región Pacífico Central (Cedral, Miramar, Chomes, Esparza, Orotina, San Mateo).



**Objetivo General:** Implementar alternativas tecnológicas sostenibles para afrontar los efectos del cambio climático y aumentar la capacidad de adaptación en los sistemas ganaderos de la región Pacífico Central de Costa Rica.

**Fecha de inicio:** Marzo 2018

**Duración:** 24 meses

**Presupuesto (FA):** \$400.000,00

**Contrapartida:** \$639.037,56

**Resultados esperados:**

1. 63 diagnósticos de fincas elaborados con su respectivo plan de finca.
2. 10 agencias de extensión fortalecidas en prácticas de adaptación al cambio climático.
3. 63 fincas con equipo e insumos para adaptarse al cambio climático y fortalecer la cadena de valor de su producción.
4. Al menos 640 productores con conocimiento teórico y práctico sobre tecnologías de producción adaptada al cambio climático a través de capacitaciones para el sector.

**Coordinador de Proyecto:**

- Douglas Rodríguez Vásquez
- Email: drodriguezv@mag.go.cr

**Aliados del Proyecto:**

INTA  
INA

