



ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO LA EXPERIENCIA EN PANAMA

Vilna Cuéllar
Gerente de Proyectos Especiales - Fundación Natura
Mayo, 2024



País del NIE: Panamá

ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO A TRAVÉS DEL MANEJO INTEGRADO DEL RECURSO HÍDRICO EN PANAMÁ

Objetivo del Programa:

Manejo de agua resiliente al clima para mejorar la seguridad alimentaria y energética a nivel nacional, a través de un enfoque integrado de base comunitaria en las cuencas de los ríos Chiriquí Viejo y Santa María.

Componentes:

- Buenas prácticas de adaptación
- Gobernanza al Recurso Hídrico
- Data climática
- Gestión del conocimiento



DESAFÍOS

1. Enfocar la formulación del programa con instrumentos de gestión y política pública.
2. Seleccionar áreas de intervención escalando el territorio de lo nacional a lo local.
3. Articular y concertar intereses de diversos actores (beneficiarios, entidades públicas, gobiernos locales, sector privado).

Diseño



FORMAS EN QUE SE ABORDARON

1. Manejo de procesos multisectoriales informados y justificados.
2. Procesos de planeación del territorio basado en análisis de información y uso de tecnología.
3. Manejo de mediación y conflictos.

Implementación

1. Poco conocimiento del equipo técnico en tema de cambio climático y asignaciones.
2. Coordinación interinstitucional y cambio de gobierno.
3. Desastres Naturales provocados por variabilidad y cambio climático y COVID-19



1. Fortalecimiento de capacidades del equipo técnico: formar profesionales
2. Balance en la relación interinstitucional (DAE, NIE, EE).
3. Reorientación de acciones.



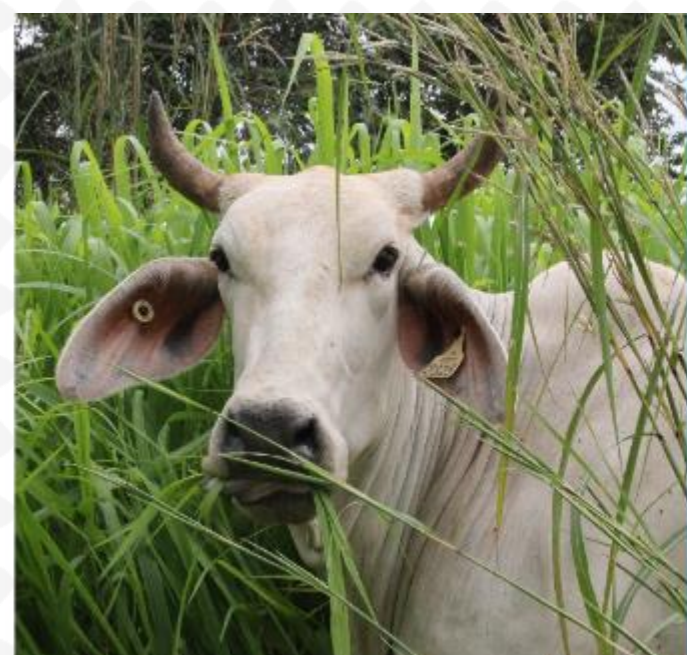


Lecciones Aprendidas

El Programa ha servido como plataforma para la implementación de un riguroso enfoque técnico, científico y participativo para la implementación de medidas de adaptación.

Nuevas tecnologías

Con sistemas como biodigestores y enseñando a los productores a realizar su propio abono orgánico ayudamos a su ahorro económico y su sostenibilidad.



Coordinación

La participación activa de actores clave en el diseño, planificación y en la ejecución es decisiva para lograr resultados más efectivos

Cuidar la producción

Los nodos agroclimático y cambio climático movilizan soluciones basadas en la naturaleza que aportan a contener afectaciones provocadas por la vulnerabilidad y cambio climático en la producción agropecuaria

Fortalecer capacidades

Las capacitaciones, asesoría y asistencia técnica recibidas facilitó la formación en adaptación al cambio climático de técnicos, beneficiarios y otras partes interesadas, contribuyendo al aprendizaje de la gestión adaptativa y a una mayor concienciación sobre la vulnerabilidad del territorio.





Programa de adaptación al cambio climático a través del manejo integrado del recurso hídrico

CONOCER MÁS



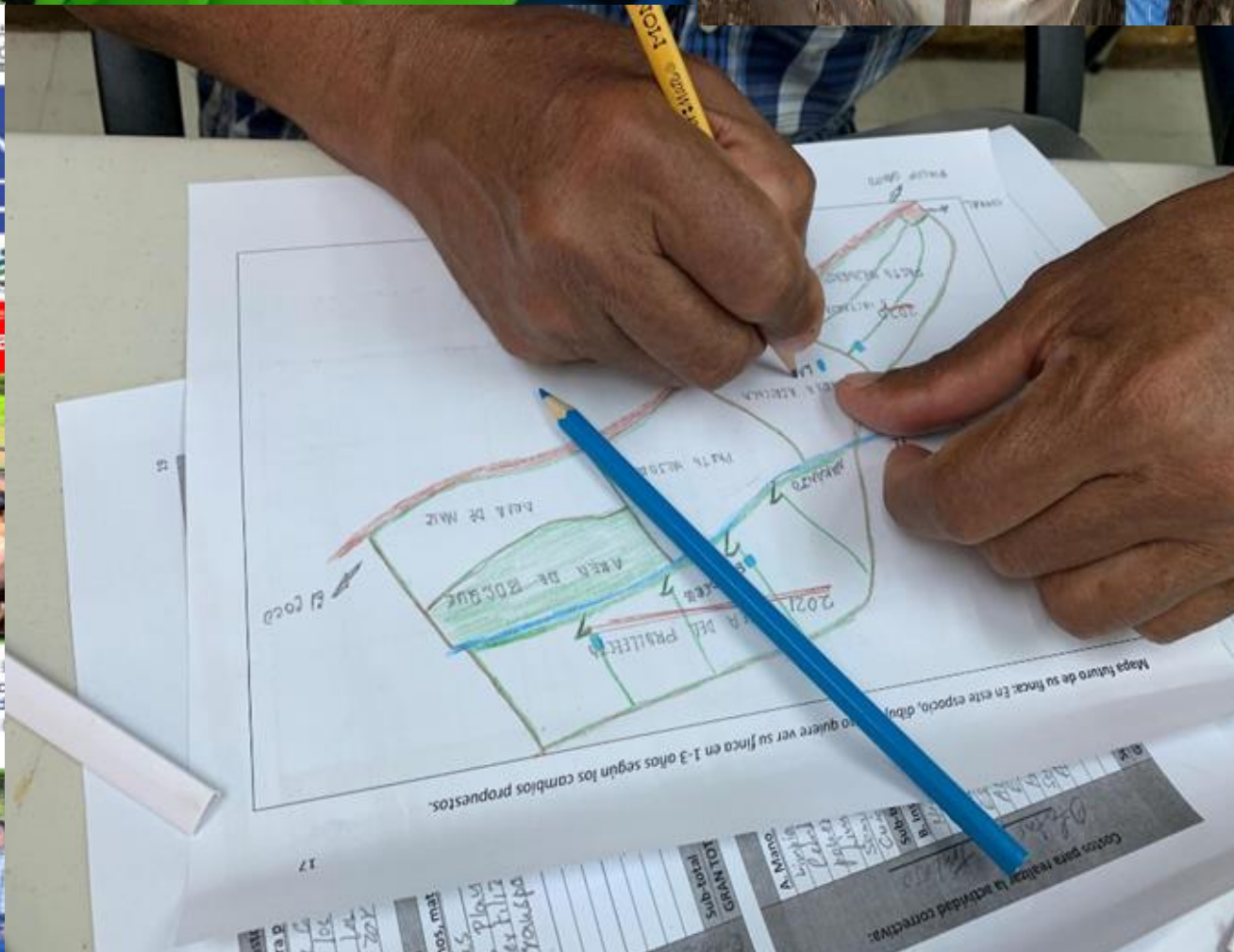
REPUBLICA DE PANAMÁ GOBIERNO NACIONAL MINISTERIO DE DESARROLLO AGROPECUARIO UNIDAD AGROAMBIENTAL Y CAMBIO CLIMÁTICO

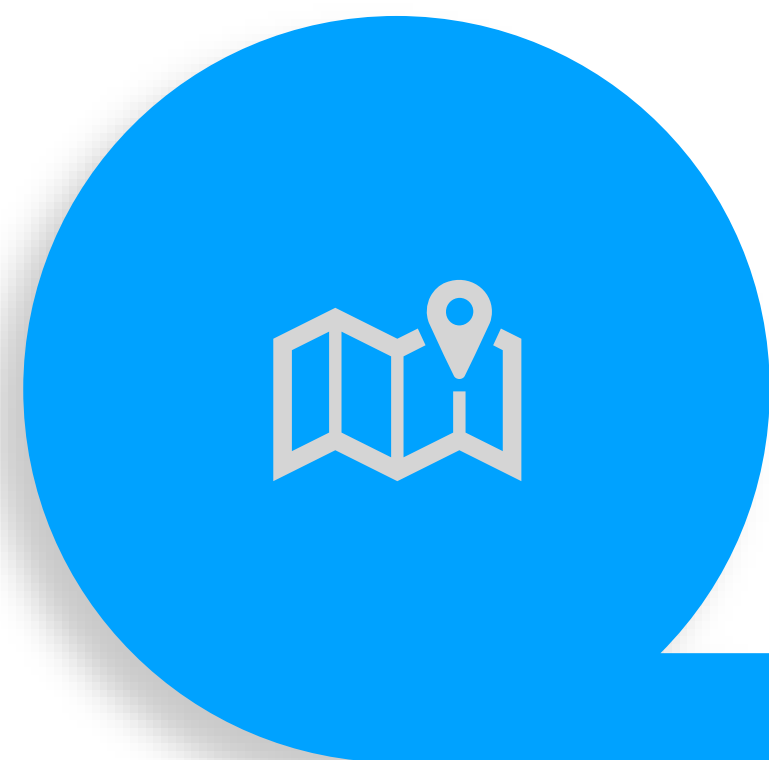
BOLETÍN AGROCLIMÁTICO

Edición N°15 Mayo, Junio y Julio 2023 Provincia de Veraguas

El Ministerio de Desarrollo Agropecuario (MIDA) presenta los resultados de la Mesa Técnica Agroclimática (MTA), con el apoyo del Instituto Meteorológico Hidrológico de Panamá (IMHPA), Organismo Internacional Regional de Sanidad Agropecuaria (OIRSA), Alianza Biodiversidad Internacional - CIAT y colaboración del Fondo de Adaptación/Fundación Natura.

A group of people, including men and women, are standing together in front of a building. They are dressed in various casual and semi-formal attire.





**Llanos de Curundu
Edificio 1992 A-B
Panamá**



www.naturapanama.org

**@naturapma
@naturapanama**



**+507 2327615
+507 2327613**



DOCUMENTOS, FOTOS Y VIDEO

Portal del Programa Fondo de Adaptación: <https://adaptacion.miambiente.gob.pa>