



PROGRAMA CLIFOR - ADAPTACION AL CC



EUROFOR



Programa Adaptación al Cambio Climático en el Sector Forestal - CLIFOR



giz Partnership for Development



INDICE

1. Datos Generales
2. Ámbito geográfico
3. Objetivo del CLIFOR
4. Componentes del CLIFOR
5. Abordaje del Componente de adaptación al Cambio Climático
6. Marco Conceptual
7. Enfoque Metodológico
8. Implementación de Medidas de Adaptación al Cambio Climático
9. Lecciones aprendidas



EUROFOR



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DE HONDURAS



giz INSTITUTO HONDUREÑO DE INVESTIGACIONES Y ASISTENCIA TÉCNICA

Programa Adaptación al Cambio Climático en el Sector Forestal - CLIFOR

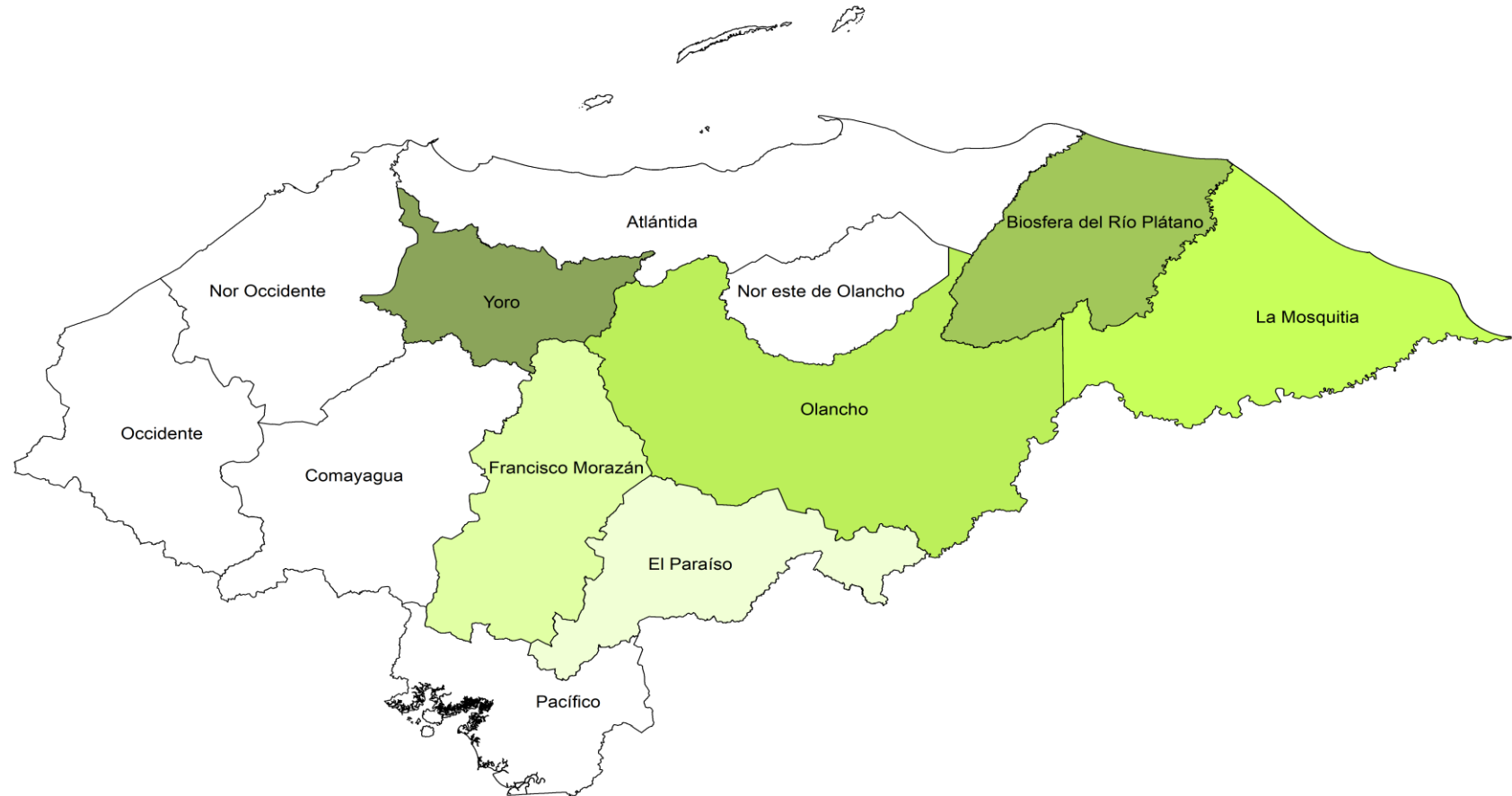


1. Datos Generales

Nombre del Programa	Adaptación al Cambio Climático en el Sector Forestal (CLIFOR)
Por encargo de	Unión Europea (UE) Ministerio Federal de Cooperación Económica y Desarrollo (BMZ) de Alemania
Ejecutores Principales	Instituto de Conservación Forestal (ICF) Cooperación Alemana al Desarrollo (GIZ)
Ámbito Geográfico	Regiones Forestales de: Olancho, Francisco Morazán, El Paraíso, Yoro, Biosfera del Río Plátano y La Mosquitia
Fondos disponibles	Unión Europea: Alemania (BMZ): Honduras:
Duración	Enero 2014 – Diciembre 2019
Grupo meta	Comunidades organizadas de ladinos e indígenas que viven dentro o alrededor de los bosques
Contacto del Programa	Tegucigalpa, M.D.C., Honduras



2. Ámbito Geográfico



EUROFOR



Programa Adaptación al Cambio Climático en el Sector Forestal - CLIFOR





3. Objetivo del CLIFOR

El Programa CliFor combina el manejo sostenible de los bosques con el desarrollo socioeconómico de las comunidades rurales, mejorando su capacidad de adaptación al cambio climático.



EUROFOR



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DE HONDURAS



giz

Programa Adaptación al Cambio Climático en el Sector Forestal - CLIFOR

4. Componentes del CLIFOR



EUROFOR



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DE HONDURAS



INSTITUTO NACIONAL
DE CONSERVACIÓN Y DESARROLLO FORESTAL,
ÁREAS PROTEGIDAS Y VIDA SILVESTRE
ICF



cooperación
alemana
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT



giz
Technische Zusammenarbeit
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

Programa Adaptación al Cambio Climático en el Sector Forestal - CLIFOR





5. Abordaje del componente de Adaptación al Cambio Climático



EUROFOR



GOBIERNO DE LA REPÚBLICA DE HONDURAS



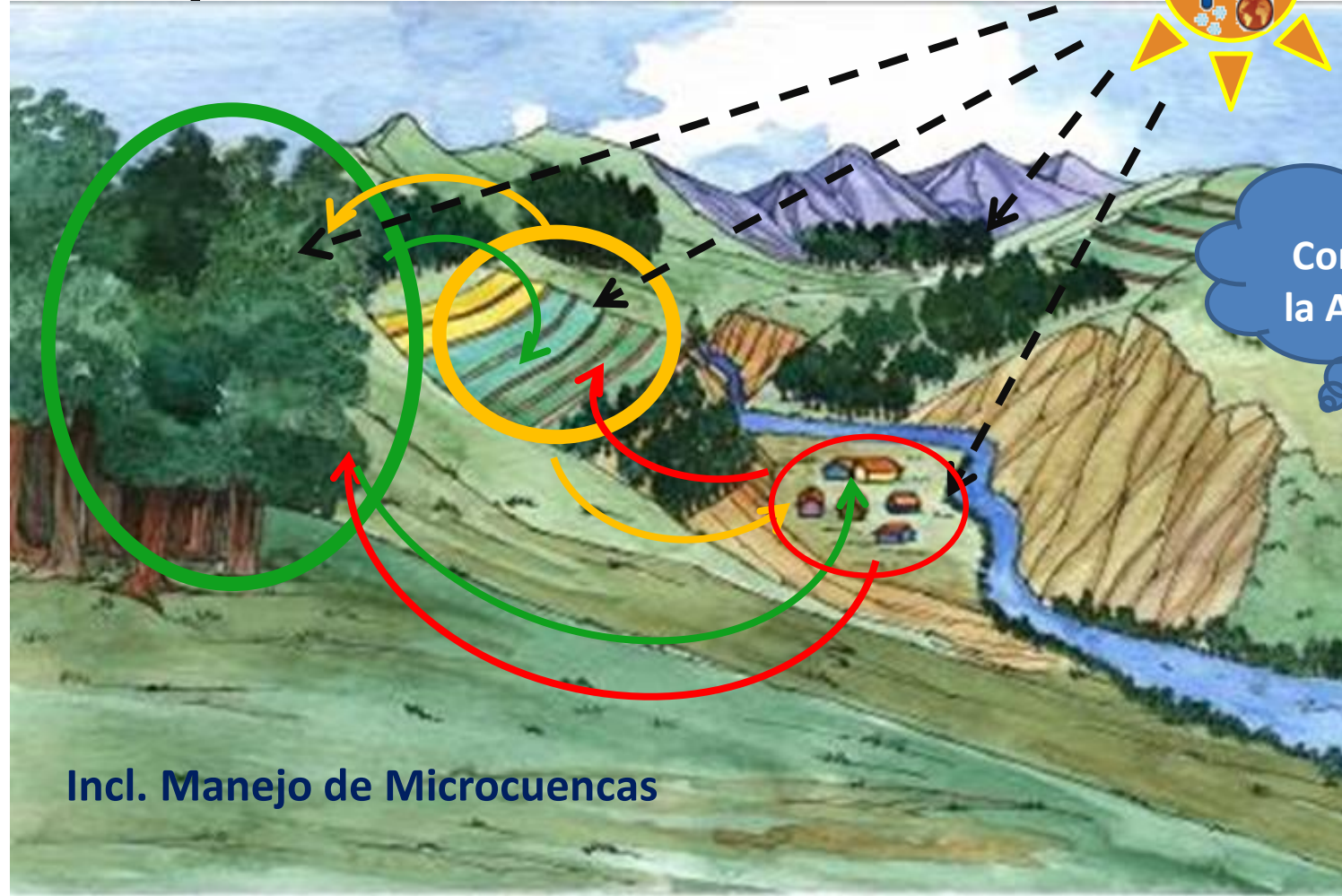
Programa Adaptación al Cambio Climático en el Sector Forestal - CLIFOR



giz



Forestería Comunitaria y Adaptación al Cambio Climático



La FC Contribuye a la Adaptación



Incl. Manejo de Microcuencas



EUROFOR



GOBIERNO DE LA REPÚBLICA DE HONDURAS



Programa Adaptación al Cambio Climático en el Sector Forestal - CLIFOR



cooperación alemana DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT



giz



7. Enfoque metodológico



EUROFOR



GOBIERNO DE LA REPÚBLICA DE HONDURAS



Programa Adaptación al Cambio Climático en el Sector Forestal - CLIFOR





I. Planificación Participativa para la adaptación:

Taller participativo para Análisis de Vulnerabilidad (AV):

- Tener los insumos de la población es importante (Partir del conocimiento local)
- Identificamos:



Amenazas climáticas



Variedades que siembra y su comportamiento, sistema de siembra y manejo, fuentes de agua

Impactos o daños





I. Planificación Participativa para la adaptación:

- Identificamos las capacidades de la comunidad para afrontar la amenaza climática:



Conocimientos existentes



Material genético existente



EUROFOR



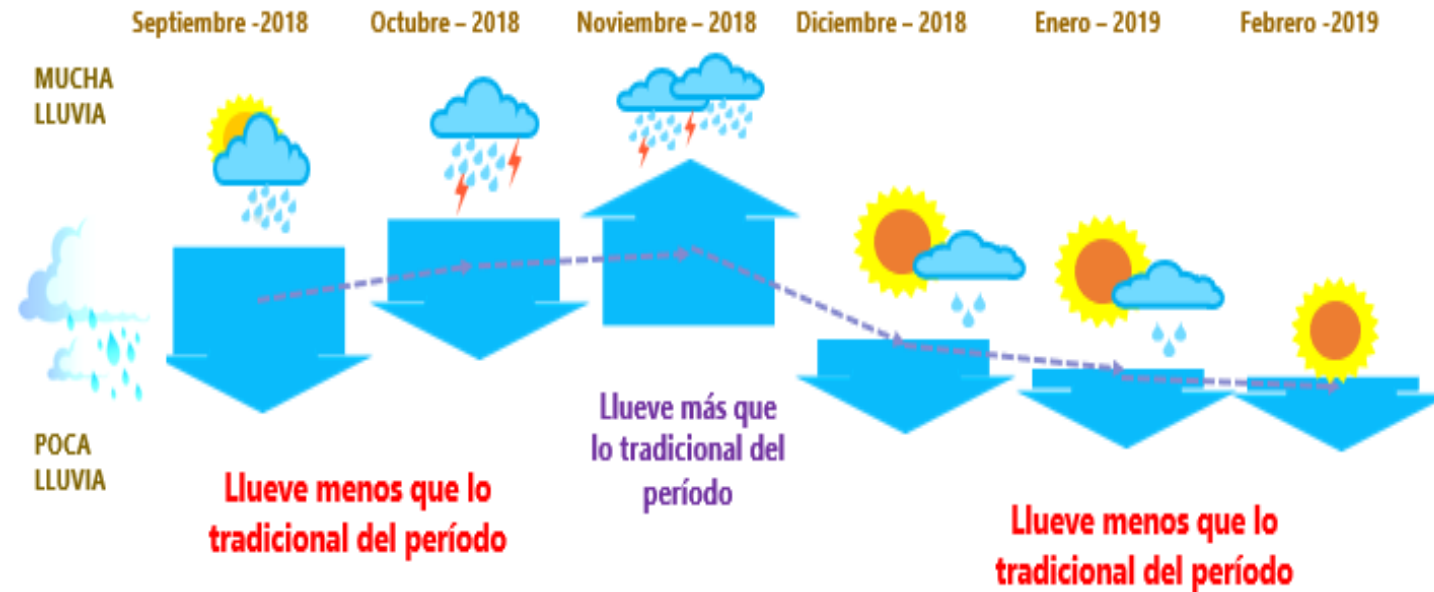
GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DE HONDURAS

Programa Adaptación al Cambio Climático en el Sector Forestal - CLIFOR



giz

Sistema participativo de alerta



FRIJOL

EUROFUK Prog

final de septiembre e inicio de octubre

mediados y final de octubre

noviembre y diciembre

giz

al - CLIFOR



8. Implementación de medidas de adaptación



EUROFOR



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DE HONDURAS



Programa Adaptación al Cambio Climático en el Sector Forestal - CLIFOR

Situación inicial



- **Factores de Sensibilidad:** poca materia orgánica en suelo, quema, debilidad en manejo agronómico y de los bosques.... etc

- **Amenaza climática:**



- **Desafíos:**

- Mejorar el manejo agronómico de los cultivos y manejo de los Bosques
- Transición a Sistemas Agroforestales y Silvopastoriles
- Conservación de suelo:
- Fortalecimiento de capacidades
- Ordenamiento de la finca (Producción, protección de boscosa)
- Promover medidas de adaptación ajustadas al contexto
- Resaltar los bienes y servicios ecosistémicos



EUROFOR



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DE HONDURAS



giz

Programa Adaptación al Cambio Climático en el Sector Forestal - CLIFOR



- Historias de éxito en la implementación de medidas de adaptación



EUROFOR



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DE HONDURAS



Programa Adaptación al Cambio Climático en el Sector Forestal - CLIFOR



Región de El Paraíso:
Nombre del Productor: José Mendoza de Palmilla,
Danlí

- Cobertura y manejo de rastrojos entre surcos



Manejo de sombra según perspectivas climáticas





- Región de Olancho:
Nombre: Mario Torres de Manto, Olancho

Región de Biosfera del Río Plátano:
Nombre: Copén, Colón

Árboles dispersos, cercas vivas y pasto mejorado (SSP)

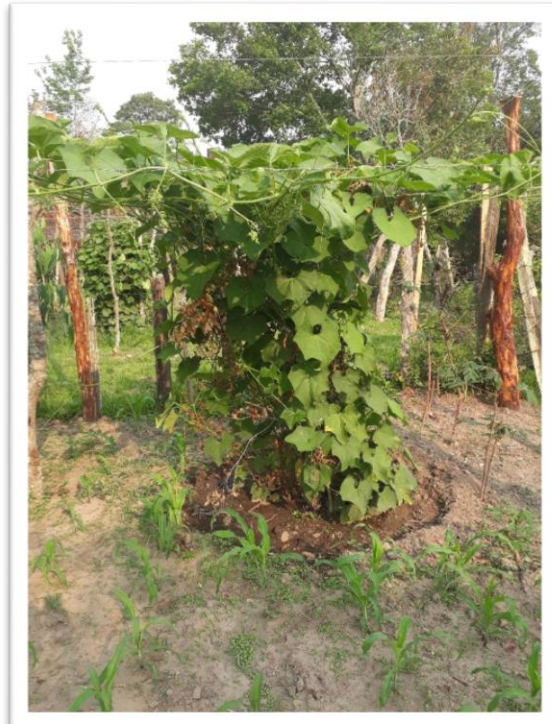


SER
AS T
ór



Región de Francisco Morazán: Nombre: Juana Sierra

- Según condición climática: Drenaje y conservación de humedad a nivel de huertos familiares



AL.

tico e



Región de Francisco Morazán: **Nombre: Carlos Mejía, Chandala, Cantarrana**

- Conservación de humedad con rastrojo de maíz





Región de La Mosquitia:

Nombre: Manuel Lara en Rus Rus

Pto. Lempira

- Terraza tipo horno, diversificación de cultivos y sacar provecho de la condición climática para siembra de arroz



Fortalecimiento de capacidades en manejo de arroz, y relación de las variables climáticas con plagas y enfermedades en La Mosquitia



Región de La Mosquitia:

Nombre: Doña Rosalina y Don Celan en Mocoron, Pto. Lempira

- Manejo de rastrojo, no quema, distanciamiento, manejo del frijol y siembra escalonada





9. Algunas lecciones aprendidas

- La Adaptación debe ser participativa y constructiva con los actores
- Promover medidas ajustadas al contexto local (replicables y sostenibles)
- Enfoque integral (Todos los actores, bienes y servicios ecosistémicos con Producción)

La adaptación
es un
PROCESO...



EUROFOR



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DE HONDURAS



giz

Programa Adaptación al Cambio Climático en el Sector Forestal - CLIFOR