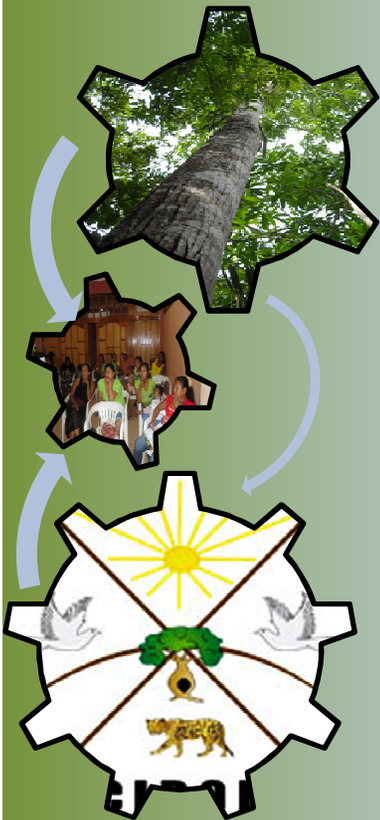


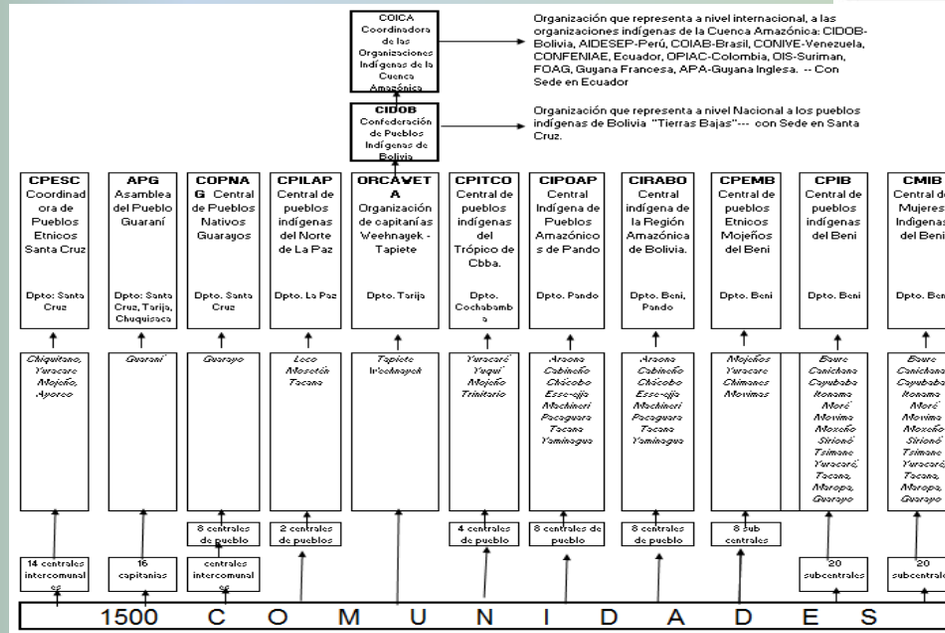
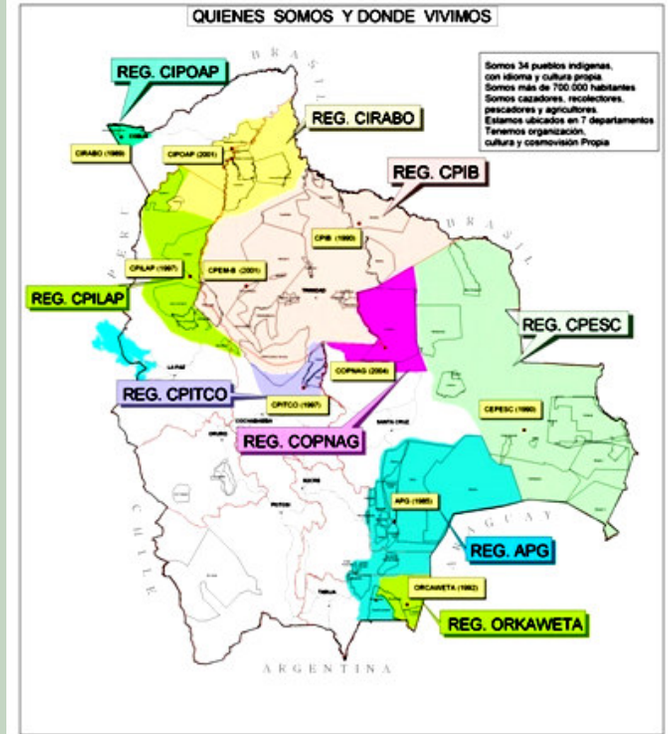


CONFEDERACION INDIGENA DEL
ORIENTE CHACO Y AMAZONIA DE
BOLIVIA
CIDOB - BOLIVIA





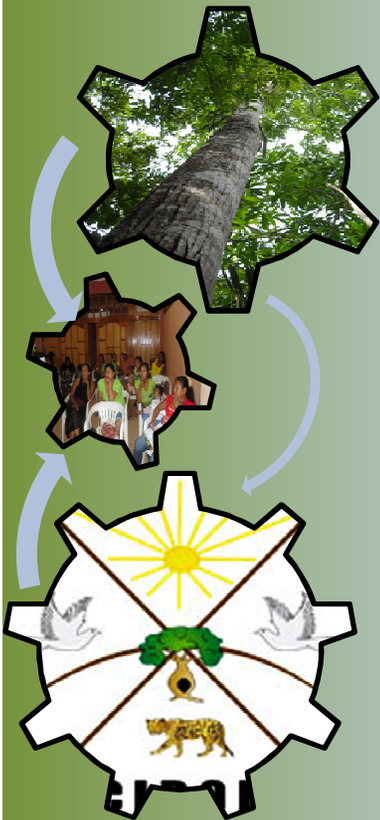
La CIDOB , Organización que representa a los pueblos Indígenas de tierras bajas





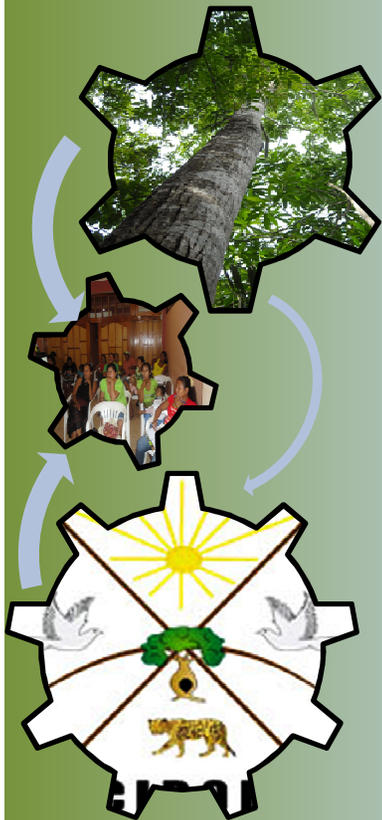
Rol político de CIDOB

- Reflexión interna basada en ejemplos prácticos sobre la problemática del cambio climático
- Establecimiento de alianzas estratégicas para la incidencia política a partir de experiencias propias
- Generación de propuestas para incidencia en políticas públicas (CLPI, Mecanismo REDD+, ley Forestal, Autonomía Indígena)) con los demás actores





Etapa del diseño: CONSULTA LIBRE PREVIA E INFORMADA

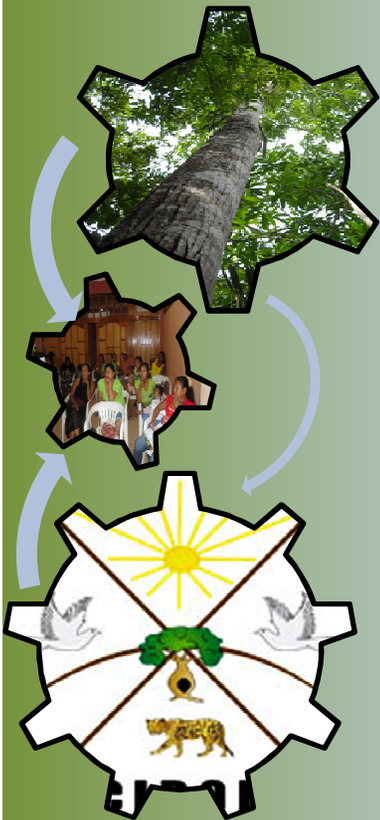


- 1. Taller de Consulta Indígena
CIDOB y CIRABO
Validación del sitio del Proyecto
Diagnóstico general de 4 TCO's**
- 2. Elaboración del Diseño del
Proyecto REDD**
- 3. Taller de Validación del Diseño del
Proyecto REDD**
- 4. Taller de Elaboración de POAs**
- 5. Firmas de actas y acuerdo**



Las acciones mínimas de un programa REDD Indígena

- Fortalecer a la organización indígena titular del derecho para mantener la independencia
- Fortalecer las capacidades de gestión integral del territorio
- Distribución justa de beneficios diseñados de forma conjunta
- Los incentivo económicos deben promover programas de desarrollo local de bajo impacto en el aprovechamiento de los RRNN
- Los sistemas de Monitoreo y control territorial deberán contar con la participación de las comunidades locales



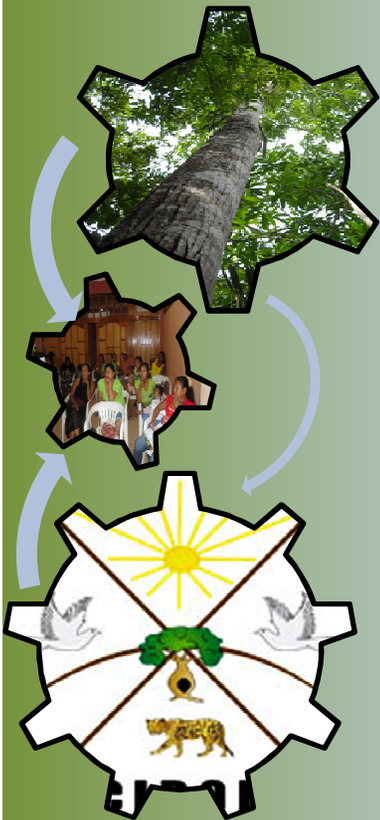


Lecciones aprendidas

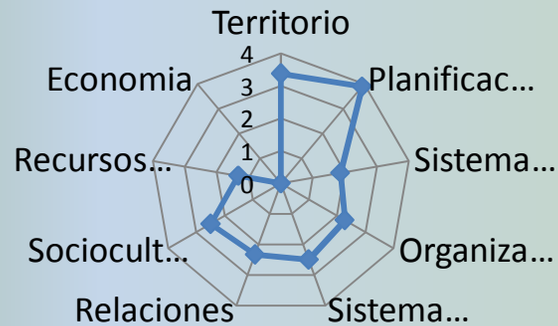
La lógica de aplicación del mecanismo

1. Organización Indígena - Gobiernos Autónomo indígena

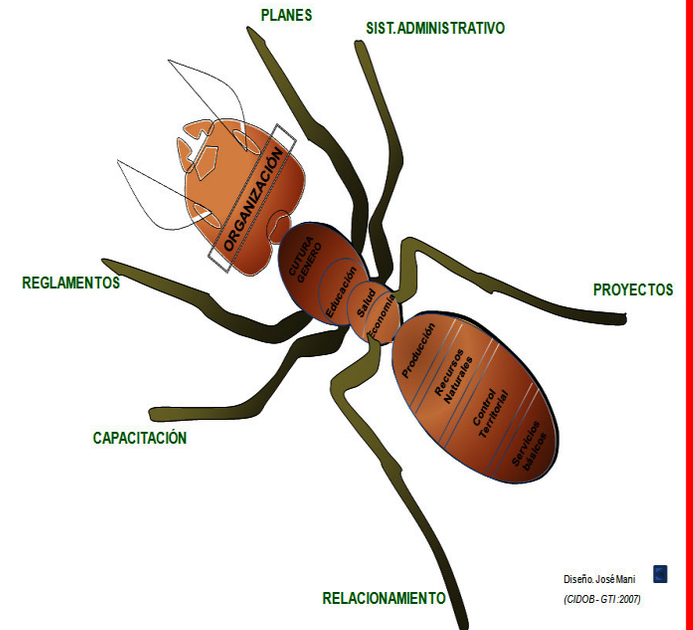
Organizaciones-Gobierno indígenas y organizaciones productivas **que trabajan coordinadamente y aplican el modelo Gestión Territorial Indígena Planteada por CIDOB**



Valores Organización nivel TCO



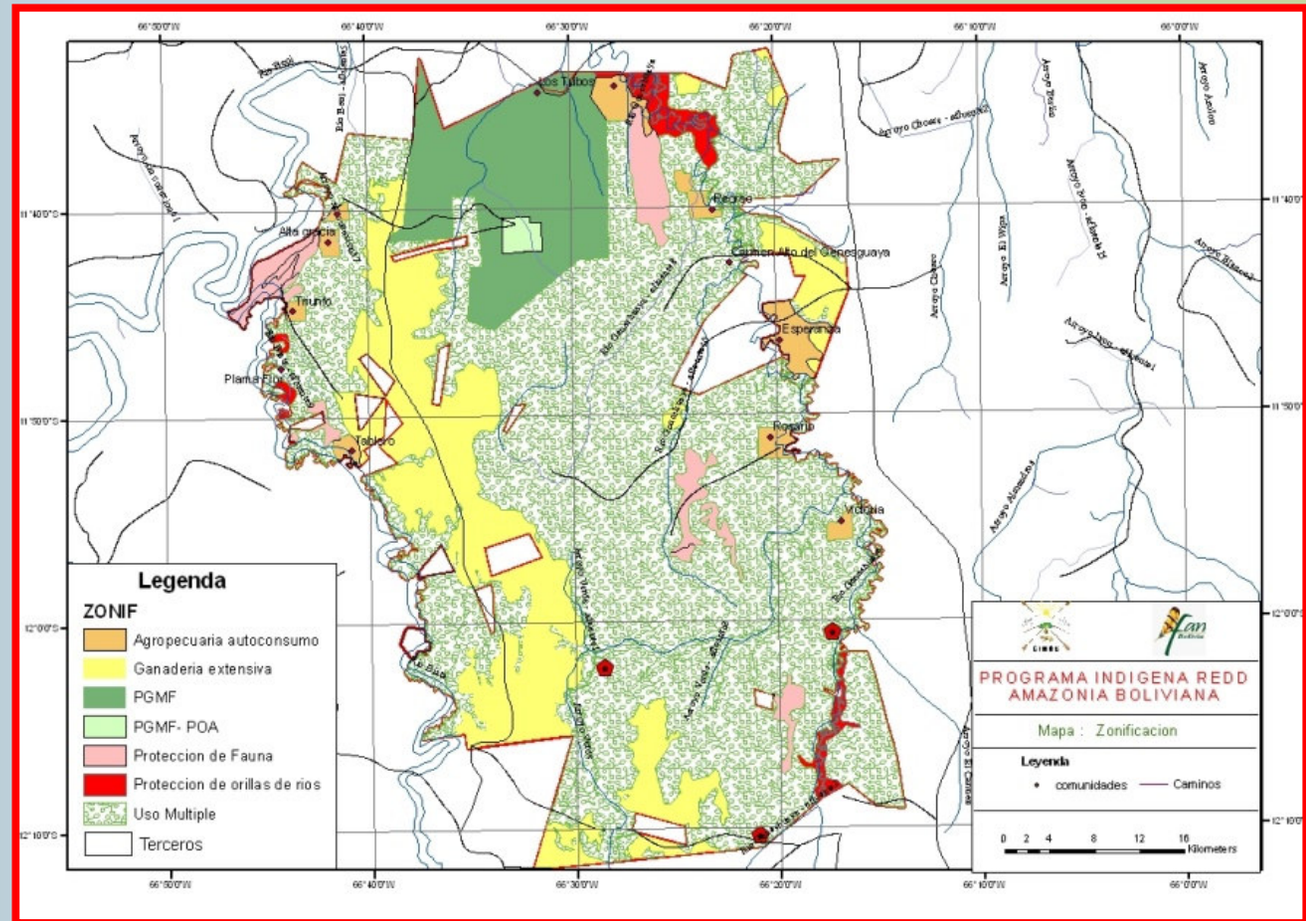
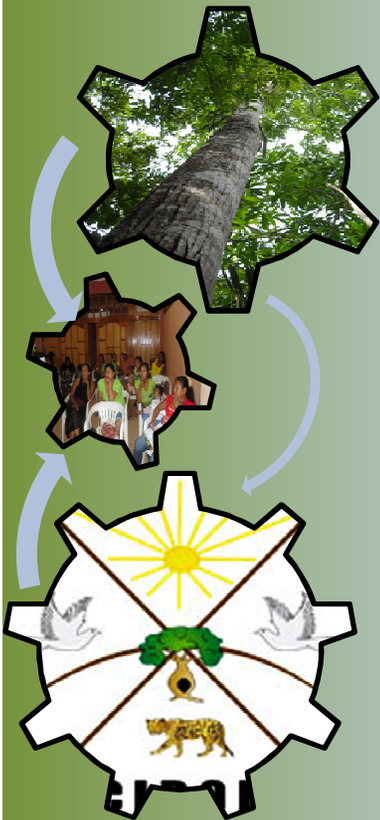
SISTEMA DE GESTIÓN TERRITORIAL INDÍGENA - CIDOB





2. Zonificación del territorio

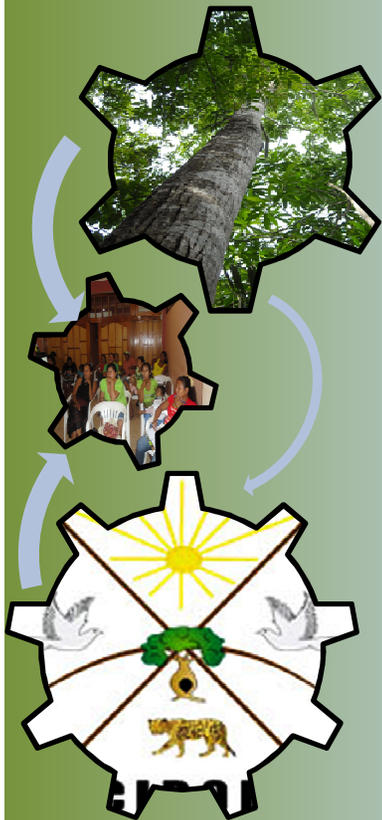
Es al cosmovisión indígena para establecer las zonas de **uso futuro** y **las reglas de uso y acceso** a los recursos naturales





3. Línea base del carbono

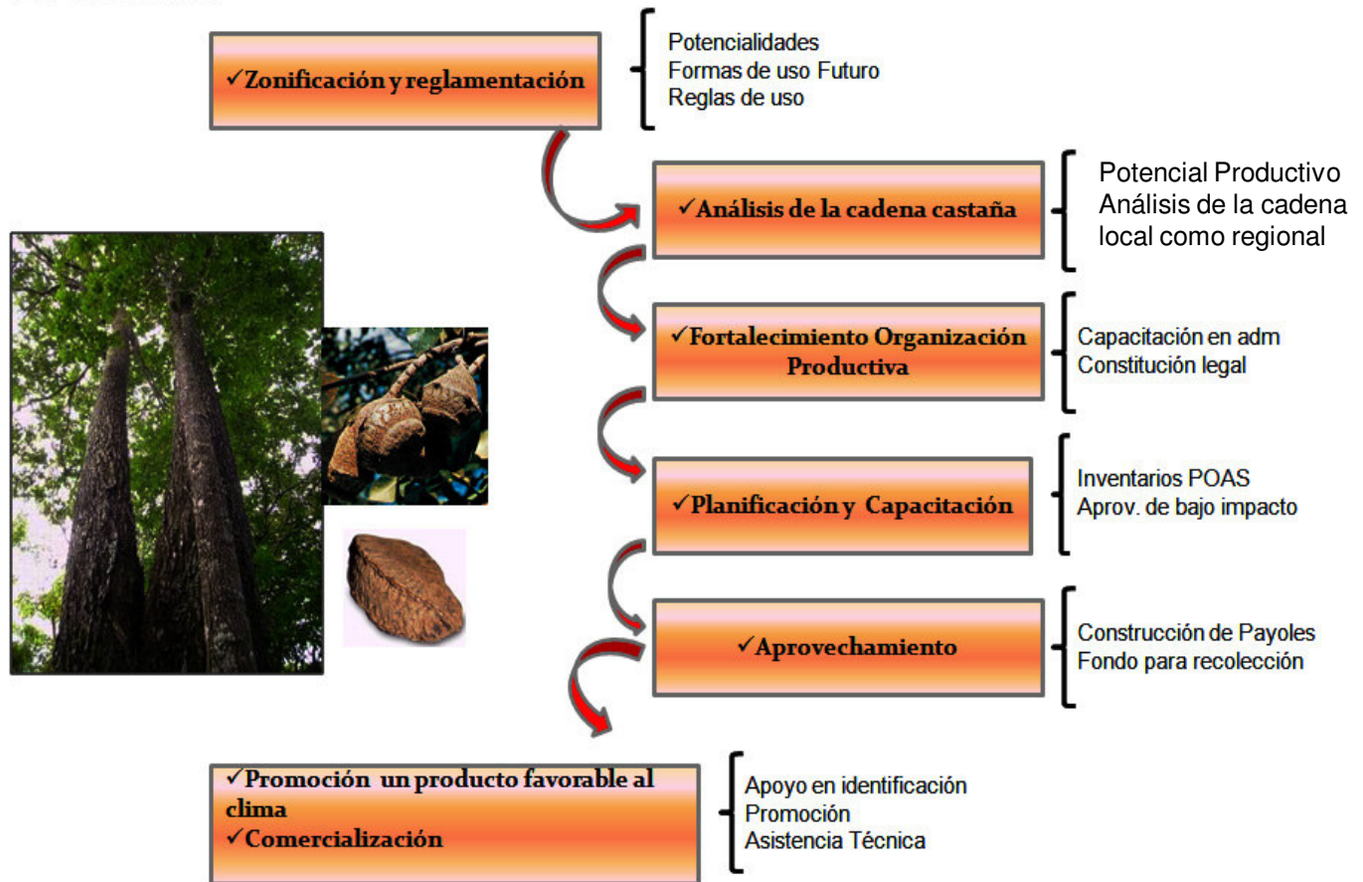
para **medir la densidad del carbono de los bosques** con el fin de medir la ganancia o pérdida neta de carbono en la selva





4. Estrategias de reducción de emisiones

El Manejo y Aprovechamiento de los RRNN La castaña





5. Monitoreo y verificación

Esto incluye **seguimiento y una evaluación** de la adicionalidad del proyecto, línea de base, plan de monitoreo y los impactos ambientales y sociales.

6. Verificación de reducciones de emisiones.

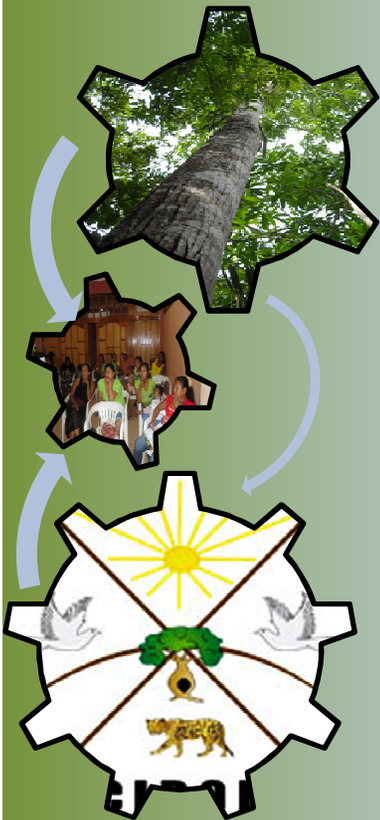
Una vez que las reducciones de emisiones de un proyecto han sido verificada y certificada, pueden ofrecerse para la **que Fondos puedan brindar incentivos o donaciones a través del financiamiento de proyectos o programas** a comunidades indígenas





Lección Aprendida Control del territorio

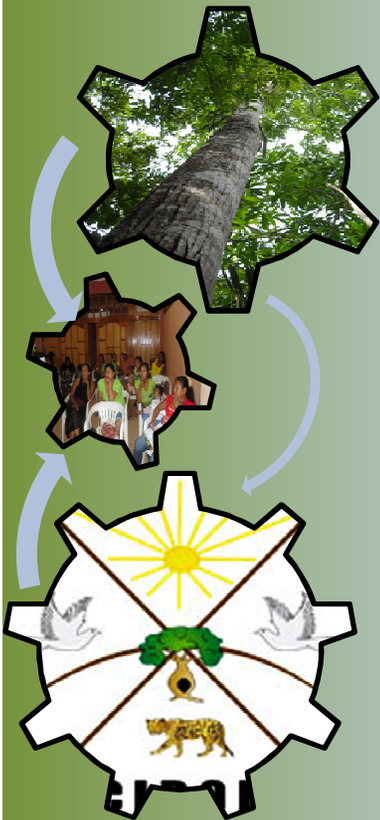
- El control de la deforestación y degradación de madera Se debe ampliar la concertación a otros actores (Municipios, ONG, Gobierno, empresas)

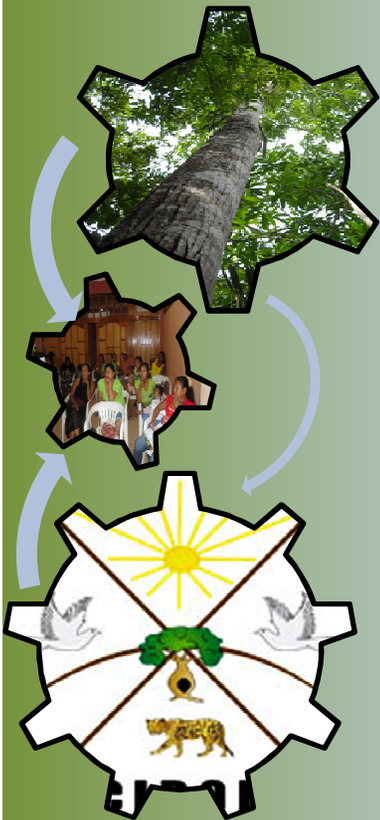




Para CIDOB REDD

REDD no es algo nuevo para conservar la selva, es solo una nueva forma de financiar esa conservación





Muchas Gracias.....

Celin Quenevo celin.quenenvo@gmail.com

Jaime Retamozo ijawi@hotmail.com

Panamá 4 al 7 de octubre