



Estado de Acre

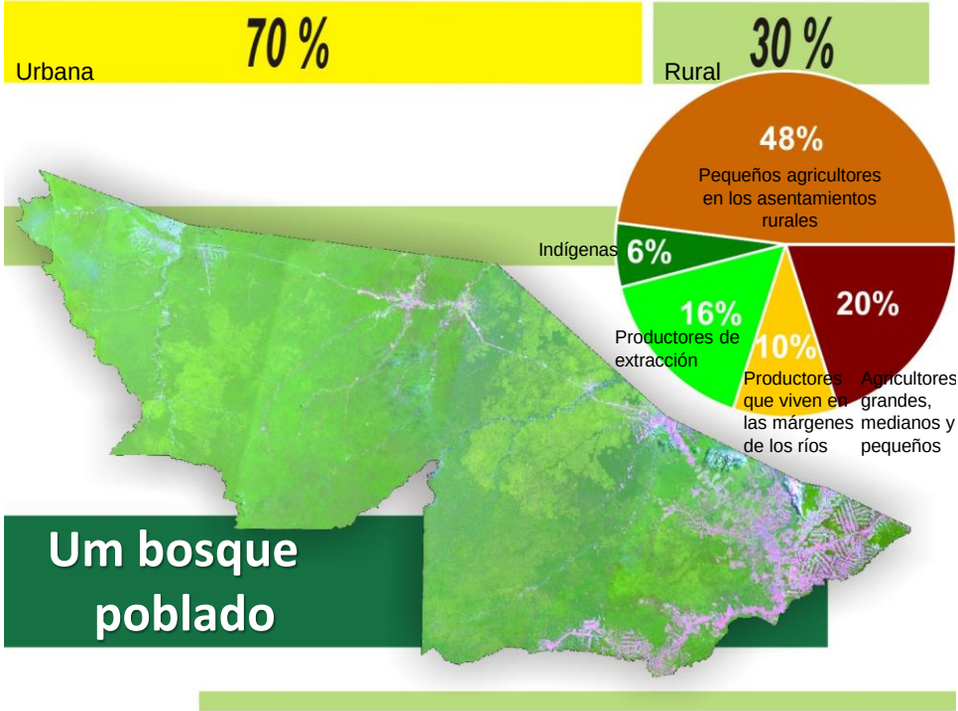


732.793 habitantes

164.221 km²

87 % bosques primarios

47 % Áreas Naturales protegidas



Zoneamento Ecológico-Econômico

ZONEAMENTO ECOLÓGICO-ECONÔMICO DO ACRE

I Fase - 2000

II Fase - 2006

USAR NOSSA TERRA COM SABEDORIA

acre

GOVERNO DO Povo do Acre

SERVIÇ DE TODO CORAÇÃO

Política de Valorización del Activo Ambiental





Plan Estadual de Prevenção y Control a la Deforestación

en **Acre**

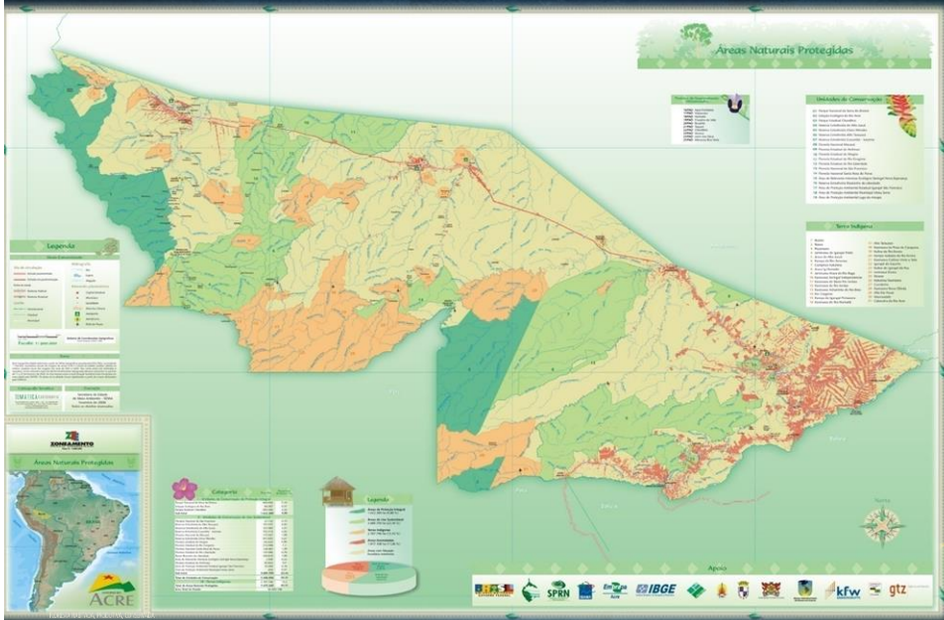


Actividades del uso de la tierra



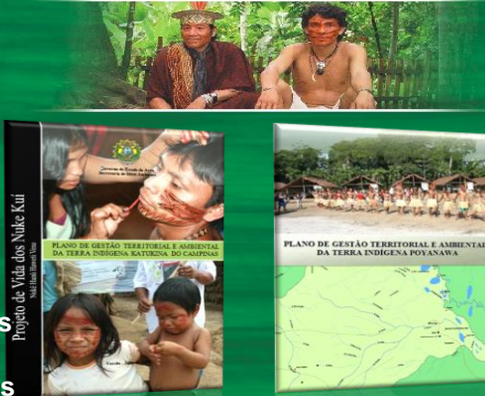
El gobierno de Acre tiene una estrategia para la mitigación y la adaptación al cambio climático a través de una base de conocimiento del territorio y la territorialidad, la participación popular y una acción sinérgica entre las políticas de desarrollo.

SISTEMA ESTADUAL DE ÁREAS NATURAIS PROTEGIDAS- SEANP – Unidades de Conservación e Tierras Indígenas

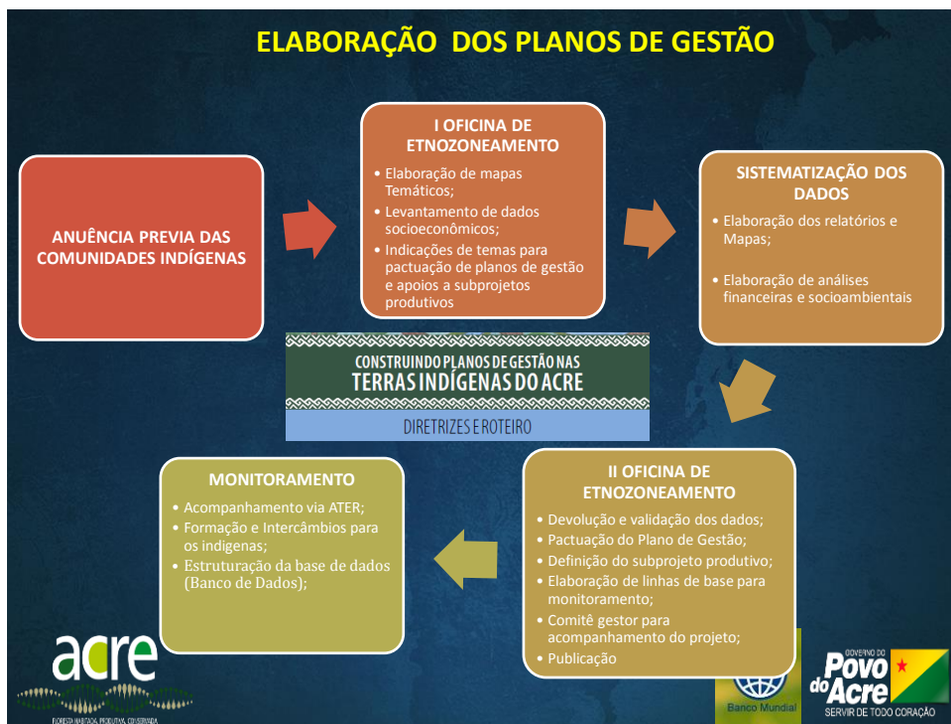


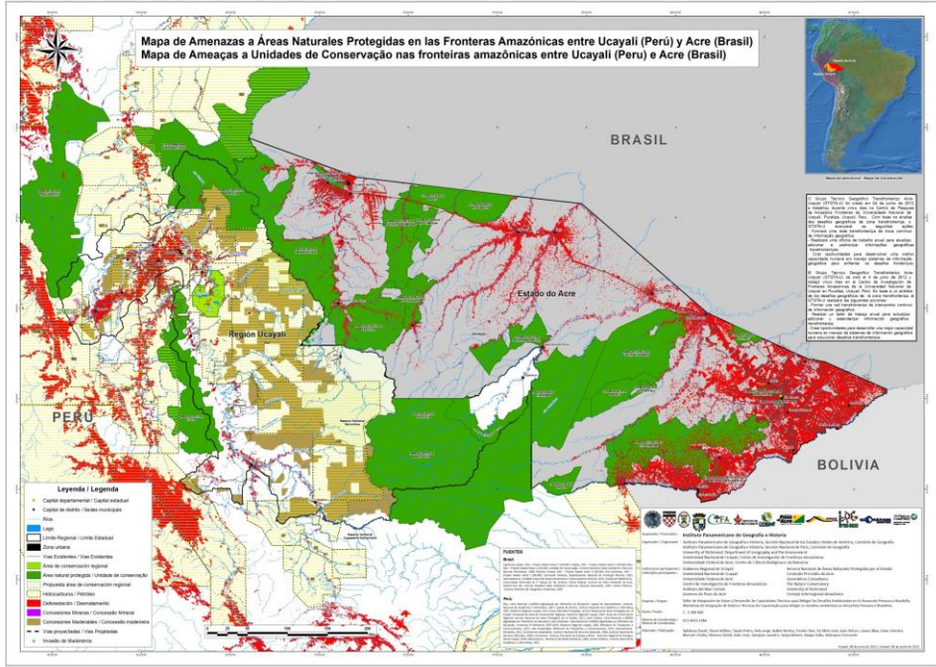
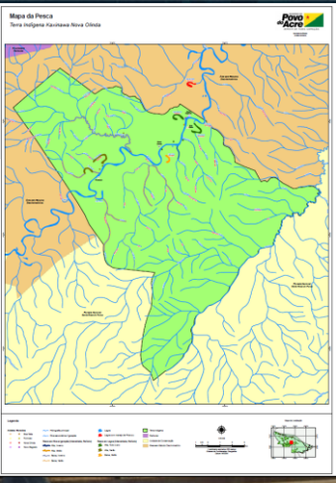
Etnozoneamento e Planes de gestão de Terras Indígenas - PGTI

- instrumento de ordenamiento territorial y ambiental de Tierras Indígenas
- Producir informaciones sociales y ambientales de Tierras Indígenas
- Planes participativos de gestión de la tierra
- El mediador entre los intereses de la comunidad indígena y la ejecución las políticas públicas



29 Terras Indígenas com PGTIs Elaborados







Política Estadual de Incentivos a los Servicios Ambientales

Linea del tiempo del SISA



Proceso de Consulta Pública

- Involucró diferentes segmentos de la sociedad en reuniones y oficinas totalizando **174 personas** :
 - Indígenas: 30
 - Pequeños productores e extrativistas: 50
 - Sociedad Civil, ONGs e académicas: 85
 - Organizações de base: 9
- Resultados: Un total de **357 recomendaciones** recibidas.
Principales grupos:
 - Ações estructurantes: 70
 - Incentivos a servicios ambientales: 63
 - Concepto do proyecto: 39
 - Áreas prioritárias: 36
 - Governancia: 29



Duración: 9 meses
357 recomendaciones

Análisis de las
recomendaciones:
2 meses

Versión Final
Segundo semestre de
2010

Lei 2308 crea el Sistema Estadual de Incentivos a Servicios Ambientales - SISA

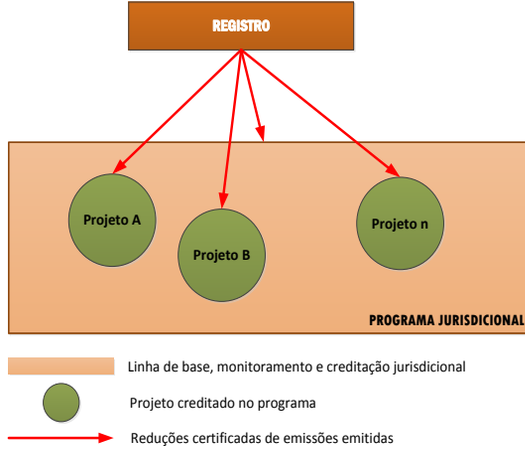
Fomentar la conservación y ampliación de los
servicios ambientales



Programa Jurisdiccional Carbono de Acre

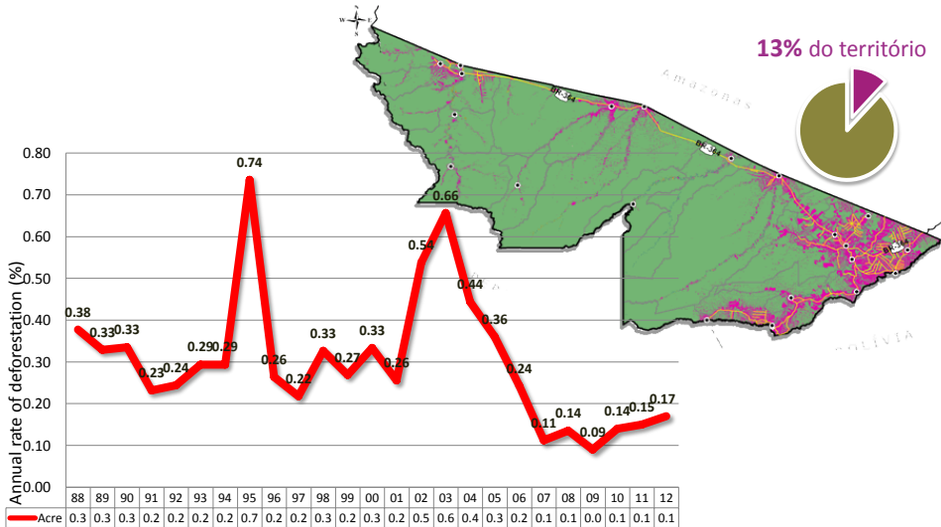
La acreditación a nivel estatal: la reducción que resulta de la aplicación de las políticas públicas

Crédito a nivel de proyecto: reducción que resulta de la aplicación de los proyectos REDD individuales anidados en el programa



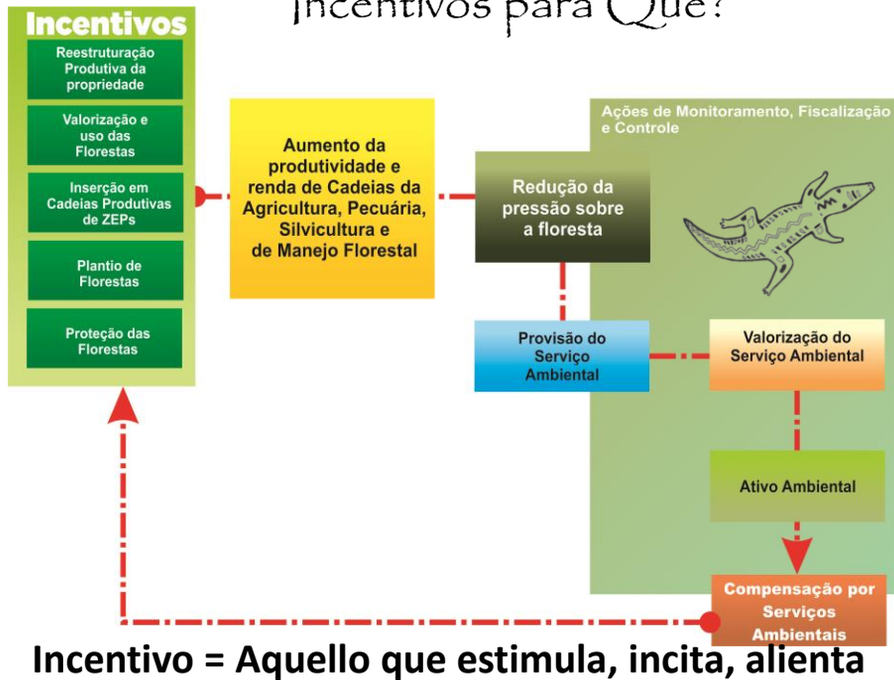
Reducción de los proyectos privados individuales anidados seran excluidos de la contabilidad jurisdiccional

Dinámica de la Deforestación



Fonte: INPE (2010)

Incentivos para Que?



Beneficiários

Provedor de serviços ambientais: aquellos que preservan, conservan, recuperan los servicios ambientales o usan de forma sostenible los recursos naturales



Índigenas



Extrativistas



Manejadores florestais

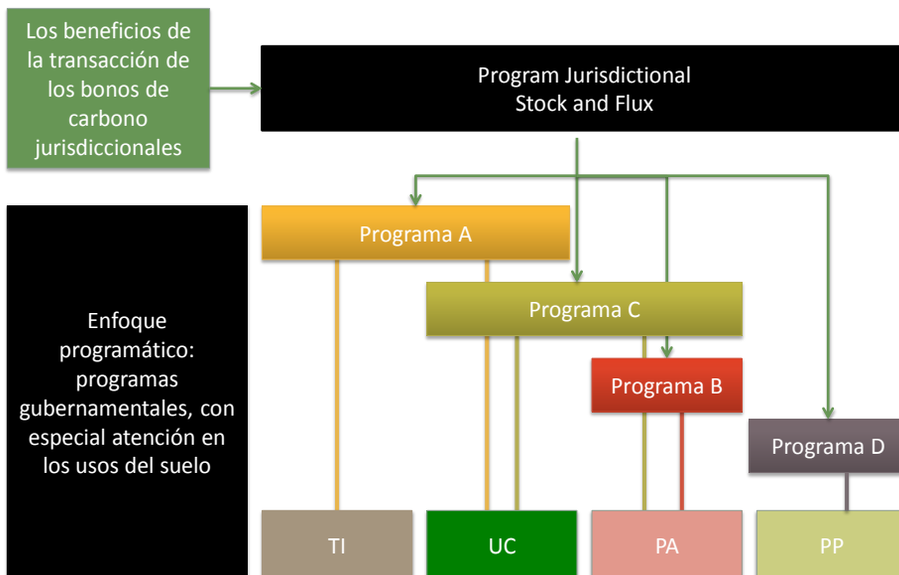


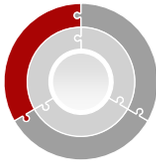
Assentados, pequenos, médios e grandes produtores

Uma abordagem Anidado



Repartición de Benefícios





Arreglo Institucional do SISA



Control Social

Desde 2011



COMISION ESTATAL DE VALIDACIÓN Y ACONMPAÑAMIENTO
Sistema Estatal de Incentivos a los Servicios Ambientales

- Discusiones integradas con el Colegiado de los Consejos
- Formación de beneficiarios
- Definición de los principios socio ambientales (Principios, Criterios e Indicadores)
- Base para Proceso de Monitoreo, Reporte y Verificación

Colegiado de Consejos



Comite Científico



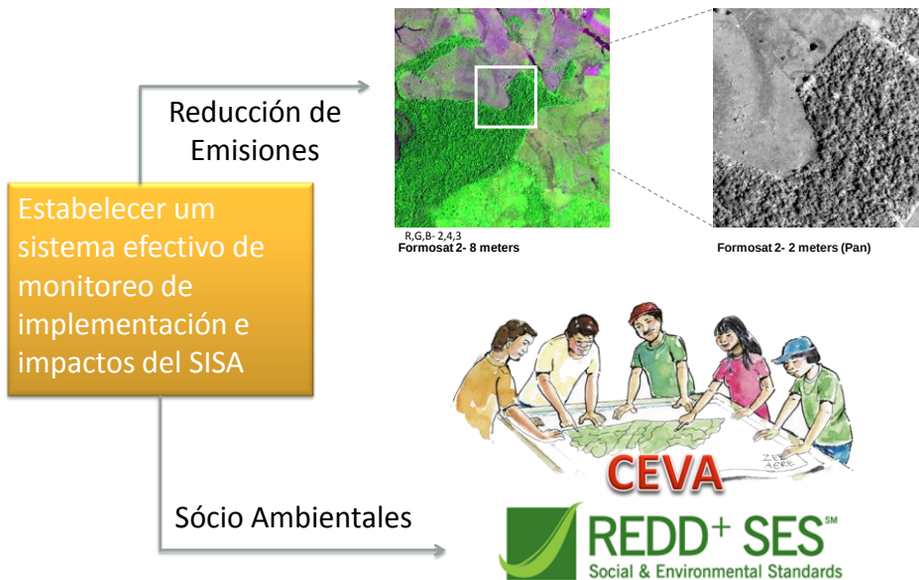
CEVA-Comision de Validación y acompañamiento del SISA

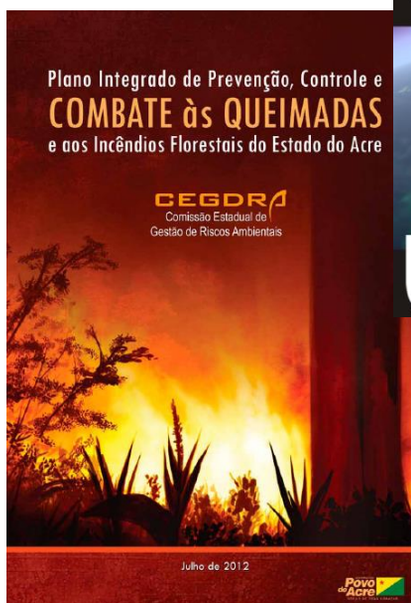


GT Indígena



Sistema de Monitoreo





Investigación y Tecnología

Salvaguardas sócio ambientais

- **Princípios:** definem os objetivos
- **Critérios:** son condiciones que se deben cumplir para demostrar el cumplimiento con el principio.
- **Indicadores:** son parámetros cualitativos o cuantitativos que se pueden comprobar y evaluar
- **Incluem:**
 - El reconocimiento y el respeto de los usos y derechos de los pueblos indígenas y las comunidades tradicionales, además de consentimiento libre e informado
 - Distribución equitativa de los beneficios
 - Los beneficios para el desarrollo sostenible
 - El mantenimiento de la biodiversidad y los servicios ecosistémicos
 - Participación amplia y efectiva
 - Acceso a la información





REDD for EarlyMOVER

RESOURCES

16 millones de Euros,

2011 - 2014

Repartición de Beneficios

- ✓ Lanzado durante la Rio +20
- ✓ Primera Transacción del SISA
- ✓ Homologación del Comité Científico
- ✓ Registro y retirada de las unidades de RE

- ✓ Programa de Certificación de Propiedades Rurales
- ✓ Indígenas
- ✓ Subsídio al latex de shiringa

Fortalezas del SISA

1. Contexto político favorable

El programa se basa en una serie de políticas existentes y destinadas a:

- ZEE
- El establecimiento y la expansión de un sistema de áreas protegidas que cubren casi el 50% del estado;
- Apoyo a la economía forestal mediante concesiones y las inversiones en las industrias de transformación de los bosques
- Incentivos para las unidades de producción pequeñas que adoptan prácticas medioambientales



2. Procesos de consulta participativos

los grupos destinatarios incluyó representantes de los principales grupos de beneficiarios del programa (poblaciones extractivas, los pequeños agricultores y los pueblos indígenas), de la sociedad civil acreana y las organizaciones no gubernamentales e institutos de investigación nacionales e internacionales. Generó más de 300 recomendaciones para mejorar el diseño y, de acuerdo con los actores locales, también contribuyó a la legitimidad del programa.



3. Integração com políticas maiores (nível local e nacional)

- El objetivo del Programa ISA Carbono es idéntica a la meta adoptada por la región amazónica para reducir las emisiones derivadas de la deforestación en un 80% en comparación con la línea base 1996-2005;
- Acre ya ha cumplido con el 63% de este objetivo entre 2006-12, llegando a 97 millones de toneladas de reducciones de CO₂;
- El programa forma parte del Sistema de Incentivos para Servicios Ambientales, que además tiene como objetivo mejorar además del carbono forestal: valorizar la sociobiodiversidad, los recursos de agua, regulación del clima y la valorización de la cultural y saber tradicionales.





Lecciones y desafíos

- El debate entre sociedad civil y gobierno fue esencial para la toma de decisiones: elaboración e implementación de la Ley del SISA,
- Construcción participativa de políticas públicas, involucrando todos los sectores de la sociedad, demanda:
 - Construcción de capacidades (sociedad civil y gobierno)
 - Recursos Financieros, encuanto todabia son escasos
- Actuar en tres ambitos: mediación pública; inversión privada; participación y control social
- Mecanismos de PSA o ISA: instrumentos para un cambio de paradigma de uso de la tierra y deben estar integradas dentro de politicas públicas mas amplias
- El uso de salvaguardas aliado a un programa de formación y capacitación: mecanismos de monitoreo del desempeño de las políticas de PSA y herramientas de gestión participativa y compartida

Con las políticas de conservación y el desarrollo integrados en las zonas abiertas y de bosques, ACRE sigue un camino de LED (desarrollo de bajas emisiones) con alta inclusión socioeconómica.



Alianzas



Gracias !

