



Instituto de Investigaciones de la
Amazonía Peruana

PRESENTACION SESION DE CONSEJO SUPERIOR DEL IIAP
Iquitos, 27 mayo 2011.

PROTERRA

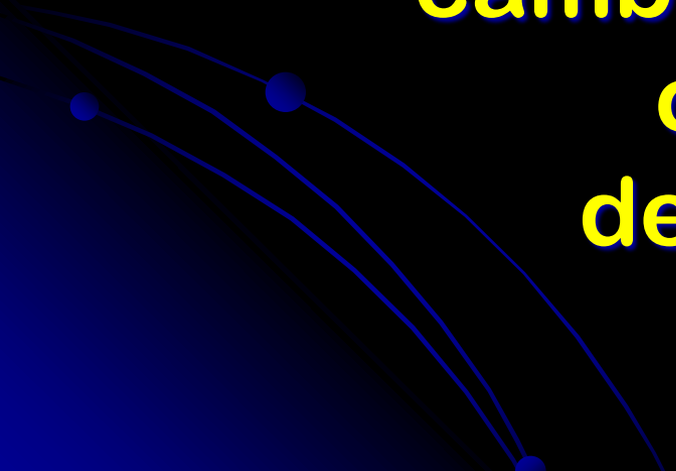
Programa
de Cambio Climático,
Desarrollo Territorial y
Ambiente



FINALIDAD O PROPOSITO DEL PROGRAMA PROTERRA

(Plan estratégico IIAP 2009-2018)

Contribuir con el ordenamiento ambiental, el desarrollo territorial competitivo y con la adaptación al cambio climático, teniendo en cuenta principalmente el desarrollo sostenible de la Amazonia Peruana



PROTERRA

Programa de Cambio Climático, Desarrollo
Territorial y Ambiente

OBJETIVO DEL PROGRAMA

Generar conocimientos ... y comprensiones para orientar la formulación de políticas, planes, programas y proyectos de desarrollo sostenible con enfoque territorial, y con criterios de ordenamiento ambiental, descentralización, competitividad y adaptación al cambio climático en la Amazonía peruana.

Líneas de investigación

1

Zonificación Ecológica y Económica para el Ordenamiento Territorial (ZEE)

2

Cambio climático y gestión de riesgos

3

Monitoreo y evaluación ambiental estratégica

4

Políticas de Ordenamiento y Desarrollo Territorial

PROTERRA

Principales logros 2010



PROTERRA

Programa de Cambio Climático, Desarrollo
Territorial y Ambiente

META: MESO ZEE PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LA PROVINCIA DE SATIPO – II FASE

ZEE de la Provincia de Satipo concluido, en proceso de publicación.

CONTENIDO:

- ❖ 15 Estudios Temáticos
 - ❖ Geología
 - ❖ Geomorfología
 - ❖ Geografía Física
 - ❖ Fisiografía
 - ❖ Suelos y Capacidad de Uso Mayor de
 - ❖ Clima
 - ❖ Vegetación
 - ❖ Forestal
 - ❖ Fauna
 - ❖ Uso Actual de la Tierra
 - ❖ Socioeconomía
 - ❖ Valoración Económica
 - ❖ Caracterización Social y Antropológica
 - ❖ Procesamiento Digital de Imágenes y M
 - ❖ Hidrografía e Hidrobiología



META: MESO ZEE PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LA ZONA DE SELVA DE HUANUCO

- ✓ 14 Estudios temáticos concluidos (Geología, geomorfología, clima, suelos, etc.)
- ✓ Población informada sobre el proceso ZEE (talleres de sensibilización en capitales de distrito y publicación del boletín COTOMONO)
- ✓ Tres eventos de capacitación en ZEE, SIG y teledetección
- ✓ ZEE a nivel de versión preliminar



META: MESO ZEE PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL ÁMBITO DEL VRA

Población:
256,984.00

Extensión:
17,192.60 km²

- ✓ 12 Estudios temáticos concluidos (Clima, geología, geomorfología, vegetación, suelos, caracterización antropológica, potencialidades socioeconómicas, etc.)

- ✓ Comisión Técnica Multiregional de ZEE institucionalizada mediante RM N° 221-MINAM-2010



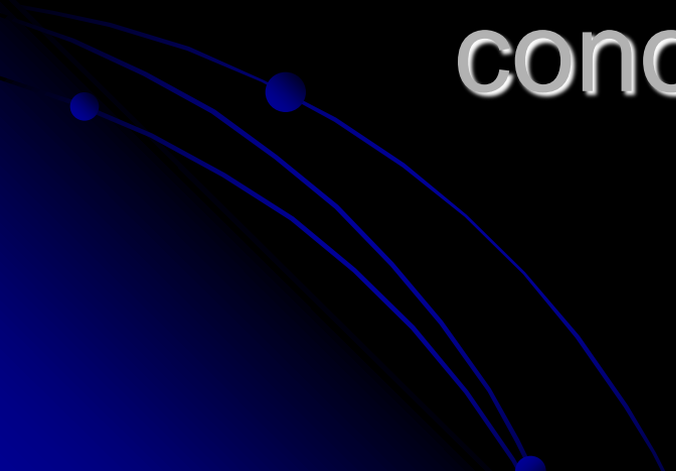
META: MESO ZEE PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL ÁMBITO DEL VRA

Expedición de campo para la toma de información concluido



PROTERRA

Difusión y transferencia de
conocimientos 2010



PROTERRA

Programa de Cambio Climático, Desarrollo
Territorial y Ambiente

CURSOS

17 eventos de capacitación en Zonificación ecológica y económica (ZEE) y Sistemas de Información geográfica (SIG).

404 participantes entre representantes d Gobiernos Regionales y especialistas ZEE/OT regionales o locales.



Talleres de sensibilización y validación de ZEE

Talleres de difusión y validación de la ZEE

Satipo:

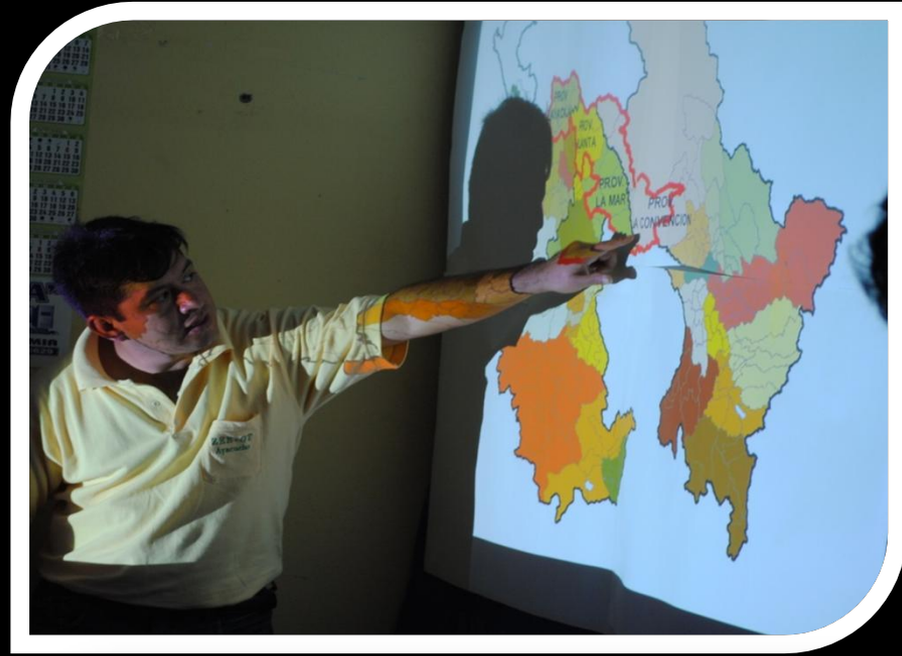
- 10 eventos
567 participantes

Talleres de difusión de la ZEE de la zona de selva de Huánuco

- 18 eventos
751 participantes

Talleres de difusión de la ZEE del ámbito del VRAE

- 25 eventos
905 participantes



Publicación de boletines informativos

«EL TIGRILLO»

Boletín ZEE Satipo:

- 04 números
1000 ejemplares por edición

«COTOMONO» Boletín de la ZEE de Huánuco

- 08 números
5000 ejemplares por edición

Boletín de la ZEE VRAE

- 06 números
1000 ejemplares por edición



