

SALVAGUARDAS Y BENEFICIOS MÚLTIPLES DE REDD+

Judith Walcott

Centro de Monitoreo de la Conservación Mundial del PNUMA (UNEP-WCMC)

Buenos Aires, 18 de noviembre de 2016







Beneficios y riesgos potenciales de REDD+





- REDD+ tiene el potencial de apoyar beneficios más allá de la reducción de emisiones
 - Ej. Conservación de la biodiversidad; control de la erosión del suelo; regulación de recursos hídricos; mejor gobernanza forestal
- Sin embargo, la implementación de REDD+ también podría conllevar potenciales riesgos sociales y ambientales
 - Ej. Menor acceso de las comunidades indígenas y dependientes de bosques a los productos forestales tradicionales; desplazamiento de las presiones a otras zonas









Salvaguardas para REDD+

Son principios para asegurar que las actividades de REDD+ "no hacen daño" a las personas ni al medio ambiente, así como "hacen el bien" y potencian beneficios sociales y ambientales











Salvaguardas para REDD+

Conjunto de 7 salvaguardas acordado bajo la CMNUCC en COP 16 en Cancún que constituye el marco global común de salvaguardas para REDD+

g. Reducción del desplazamiento de emisiones a. Alineamiento con políticas (nacional e internacional)

f. Riesgos de reversiones

Elementos de las salvaguardas

b. Gobernanza forestal (transparencia y eficacia)

e. Bosques naturales, biodiversidad y beneficios sociales y ambientales

d. Participación plena y efectiva de las partes interesadas en particular pueblos indígenas y comunidades locales c. Conocimiento y derechos de pueblos indígenas y comunidades locales

ONU-REDD





Requisitos de la CMNUCC sobre salvaguardas

Promover y respaldar las salvaguardas de Cancún durante la implementación de REDD+

1

2

Desarrollar un sistema de información de salvaguardas (SIS) sobre cómo se abordan y respetan las salvaguardas de Cancún

Presentar un resumen de información a la CMNUCC sobre cómo se *abordan* y *respetan* las salvaguardas antes de recibir pagos basados en resultados



3







¿Qué significa "abordar" y "respetar"?

- Países deben promover y apoyar las salvaguardas de Cancún y proporcionar información sobre se están abordando y respetando las salvaguardas
- La CMNUCC no define los términos

"Abordar" puede significar que han establecido (*por escrito*) las disposiciones de gobernanza, entre ellas políticas, leyes, reglamentos, instituciones, sistemas de información, etc., para abordar las salvaguardas

"Respetar" puede significar la manera en que estas disposiciones de gobernanza se aplican y afectan (*en la práctica*) los resultados reales y positivos en el terreno





¿Cómo se aplican las salvaguardas a REDD+?

¿Aplicadas a qué?

A las opciones estratégicas (políticas, acciones y medidas de REDD+) definidas por el gobierno

¿Cómo?

Mediante políticas, leyes, reglamentos (PLR) e instituciones nacionales para aplicarlas

¿Cuándo?

Durante todo el proceso de diseño e implementación la Estrategia Nacional REDD+

















Desarrollo de un enfoque nacional de salvaguardas



Las decisiones de la CMNUCC dejan flexibilidad a los países para desarrollar sus propios enfoques basados en:

- Circunstancias nacionales
- Marco institucional y legal existente y
- Objetivos nacionales de desarrollo







Diferentes políticas, acciones y medidas de REDD+ pueden ser implementadas en diferentes áreas



Beneficios y riesgos potenciales de REDD+ dependerán de dónde y cómo se implementan las políticas, acciones y medidas de REDD+





Desarrollo de una estrategia nacional REDD+ puede implicar:

- Conciliar diferentes demandas sobre uso de la tierra
- Identificar beneficios potenciales que se pueden lograr a través de REDD+ ("beneficios múltiples") y planificar para evitar o minimizar posibles riesgos, de acuerdo con las salvaguardas para REDD+
- Identificar políticas, acciones y medidas de REDD+ y áreas prioritarias para su implementación







Importancia de beneficios y riesgos para diferentes actores

Prioridades varían

- Aquellos cuyos ingresos dependen de la productividad agrícola pueden ver la protección del suelo y la regulación hidrológica como servicios clave a ser obtenidos a través de REDD+
- Comunidades indígenas pueden valorar los bosques por su importancia espiritual
- Personas en situación de pobreza pueden valorar los bosques para alimentos y plantas medicinales









Diseño e implementación de políticas, acciones y medidas REDD+

- Las políticas, acciones y medidas más adecuadas para la implementación de REDD+ dependerán de:
 - Causas de deforestación y degradación forestal
 - Potencial para lograr beneficios sociales y ambientales
 - Beneficios monetarios y costos
 - Riesgos potenciales
 - Prioridades nacionales





Estos factores varían espacialmente









¿Qué información necesita para la planificación?

- ¿Cómo se define/se entiende la política, acción o medida?
- Sobre la base de las condiciones
 existentes, ¿dónde están las áreas en
 las que las políticas REDD+ pueden
 ser implementadas?
 - ¿Qué áreas están bajo presión?
 - ¿Qué áreas maximizarían beneficios?
 - ¿Qué áreas deberían ser incluidas?
 - ¿Qué áreas deberían ser excluidas?
 - ¿Cuáles son los costos (de oportunidad, implementación)?

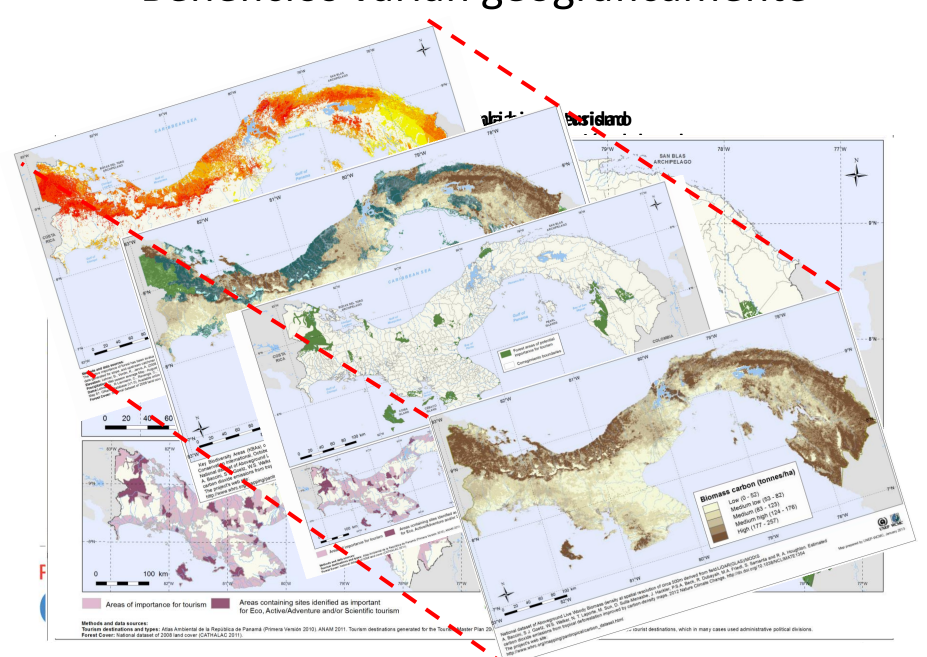




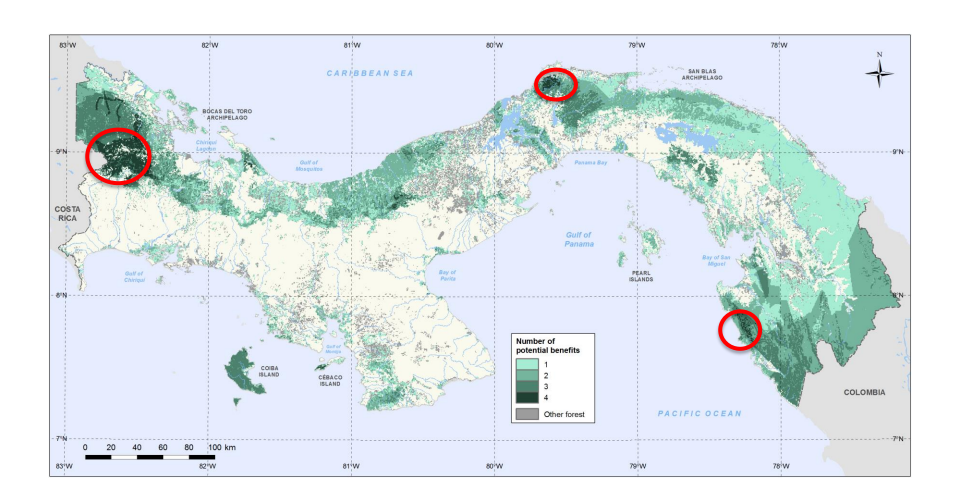




Beneficios varían geográficamente



Beneficios pueden ser sumados

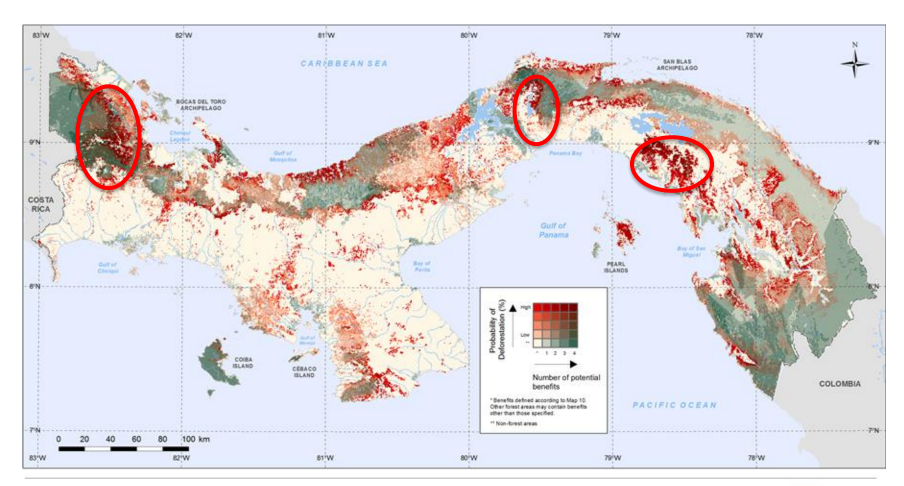








Beneficios múltiples y riesgo de deforestación









Insumos para el diseño e implementación de REDD+



- Los análisis espaciales permiten identificar áreas dónde REDD+ puede proporcionar beneficios sociales y ambientales más allá de la mitigación del cambio climático
- Los análisis generados pudieran servir como insumos para:
 - Seleccionar áreas prioritarias para la implementación de políticas, acciones y medidas de REDD+
 - Escoger políticas, acciones y medidas específicas a ser implementadas
 - Ayudar a diseñar e implementar políticas, acciones y medidas







Preguntas guía y conclusiones

Salvaguardas

- ¿Las políticas, acciones o medidas
 REDD+ tiene potencial para causar daño
 a personas o al medio ambiente, o
 promover beneficios?
- ¿Existen elementos del marco normativo para promover beneficios potenciales y evitar riesgos potenciales? ¿Hay vacíos? ¿Se implementa estos elementos en el terreno?
- ¿Qué información necesita para reportar sobre el abordaje y respeto y salvaguardas?

Beneficios múltiples

- ¿Cómo se puede seleccionar, diseñar e implementar las políticas, acciones y medidas REDD+ para promover beneficios y evitar riesgos?
- ¿Qué información necesita para su planificación?
 - Priorización de beneficios, consideración de riesgos, e información espacial
 - Escala del trabajo
 - Otra?

Salvaguardas y beneficios múltiples pueden ayudar a diseñar e implementar REDD+ de una manera que ayuda a potenciar los posibles beneficios y evitar los posibles riesgos



¡Muchas gracias!

Judith Walcott | judith.walcott@unep-wcmc.org

www.un-redd.org www.unredd.net





