



# **BENEFICIOS SOCIALES Y AMBIENTALES DE INTERVENCIONES SOBRE BOSQUES EN ARGENTINA**

**Judith Walcott**

Centro Mundial para el Seguimiento de la  
Conservación ONU Medio Ambiente

Buenos Aires | 4 de diciembre de 2017

**P R O G R A M A**  
**ONU-REDD**



Organización de las Naciones  
Unidas para la Alimentación  
y la Agricultura



# ¿Qué son los beneficios sociales y ambientales?

- Además de contribuir a la mitigación de cambio climático, acciones que representan intervenciones directas sobre los bosques, también pueden proporcionar beneficios más allá de la reducción de emisiones, de tipo social y ambiental
- Éstos son beneficios de implementar acciones en territorio, ej. conservación de la biodiversidad; control de la erosión del suelo; mejor gobernanza forestal



# Riesgos potenciales



- La implementación de acciones sobre bosques también podría conllevar potenciales riesgos sociales y ambientales
  - ej. conversión de otros ecosistemas naturales en bosques; menor acceso de las comunidades indígenas y dependientes de bosques a los productos forestales tradicionales; desplazamiento de las presiones a otras zonas



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

Diferentes acciones pueden ser implementadas en diferentes áreas



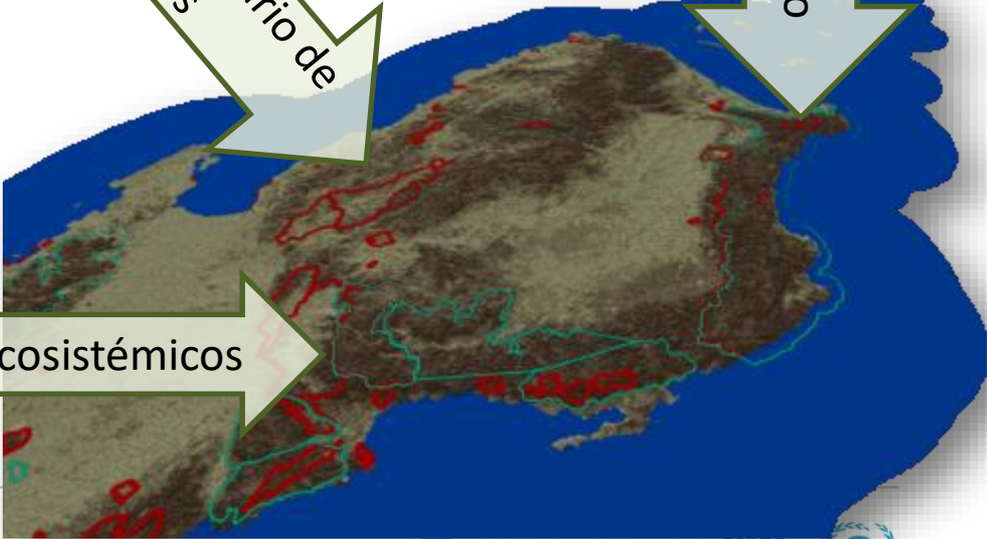
Manejo comunitario de bosques



Ecoturismo



Pagos por servicios ecosistémicos



PROGRAMA  
ONU-REDD



Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura



Al servicio de las personas y las naciones

Beneficios y riesgos potenciales dependerán de dónde y cómo se implementan las acciones



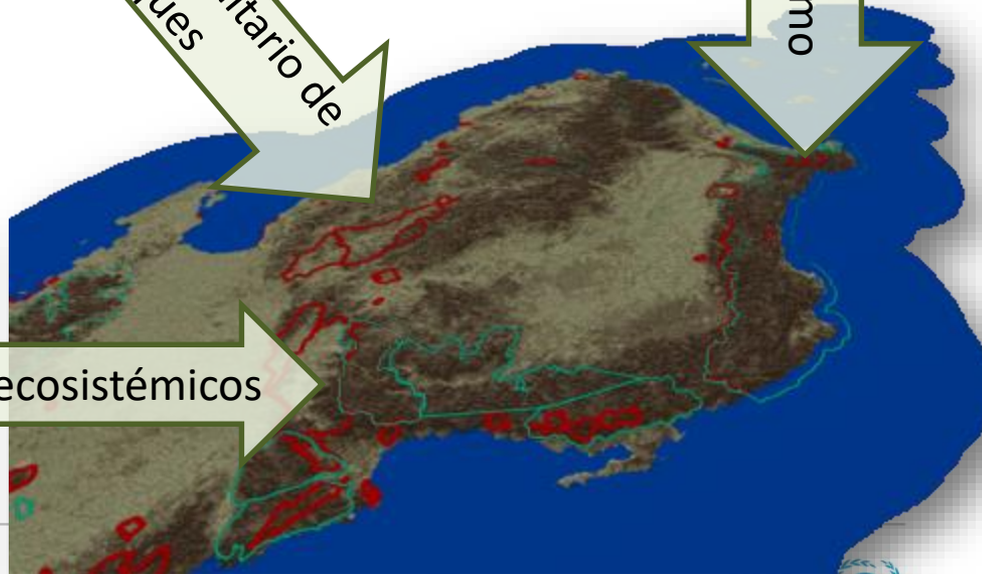
Manejo comunitario de bosques



Ecoturismo



Pagos por servicios ecosistémicos



PROGRAMA  
ONU-REDD



Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura



Al servicio de las personas y las naciones



# Diseno e implementación de acciones sobre bosques

- Las acciones más adecuadas podrían depender de:
  - Causas de deforestación y degradación forestal
  - Potencial para lograr beneficios sociales y ambientales
  - Riesgos potenciales
  - Beneficios monetarios y costos
  - Prioridades nacionales

**Estos factores varían espacialmente**



# Importancia de beneficios y riesgos para diferentes actores

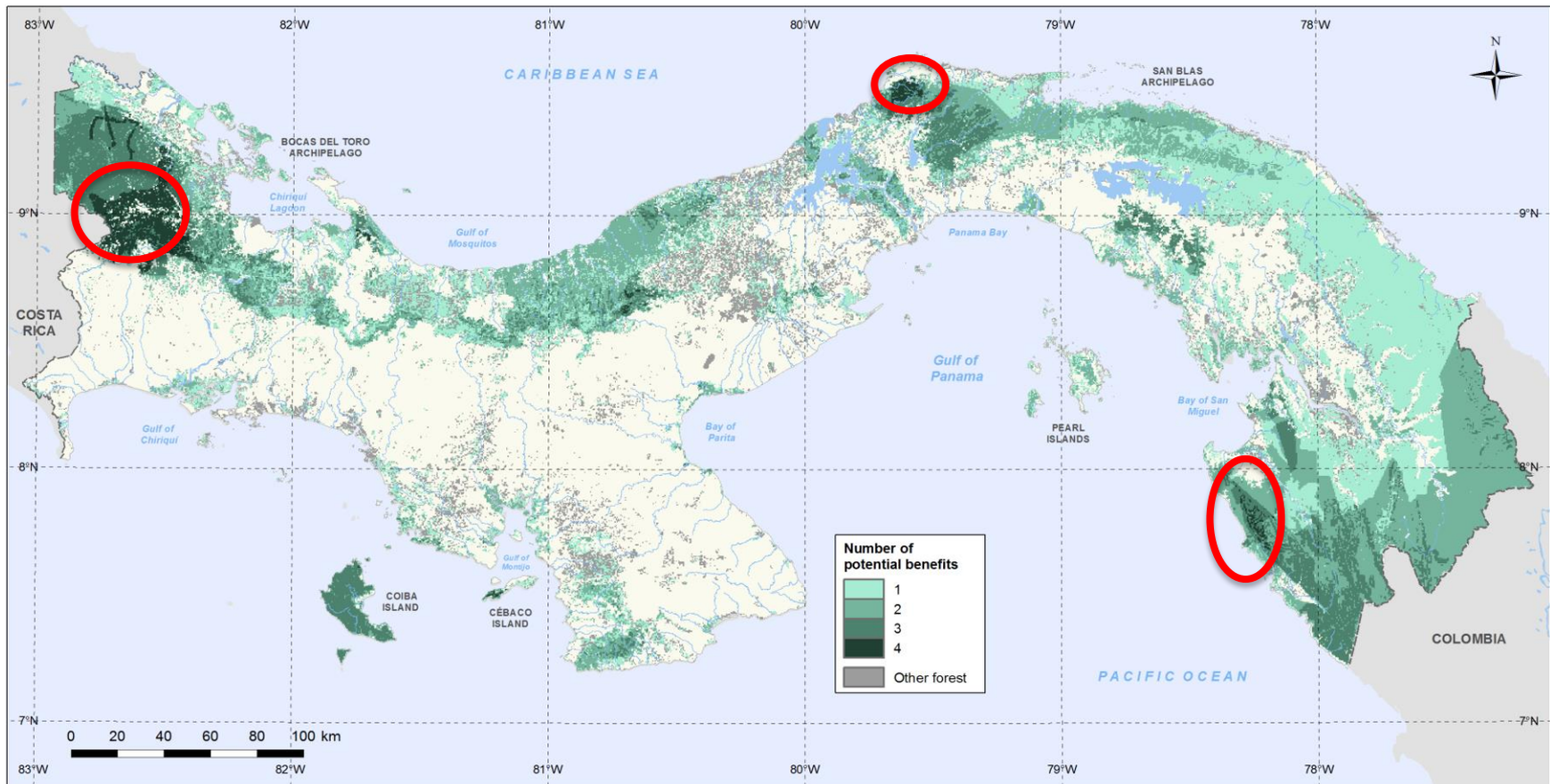
## Prioridades varían

- Aquellos cuyos ingresos dependen de la **productividad agrícola** pueden ver la **protección del suelo** y la **regulación hidrológica** como servicios clave
- **Pueblos originarios** pueden valorar los bosques por su **importancia espiritual**
- Personas en situación de pobreza pueden valorar los bosques para **alimentos y plantas medicinales**

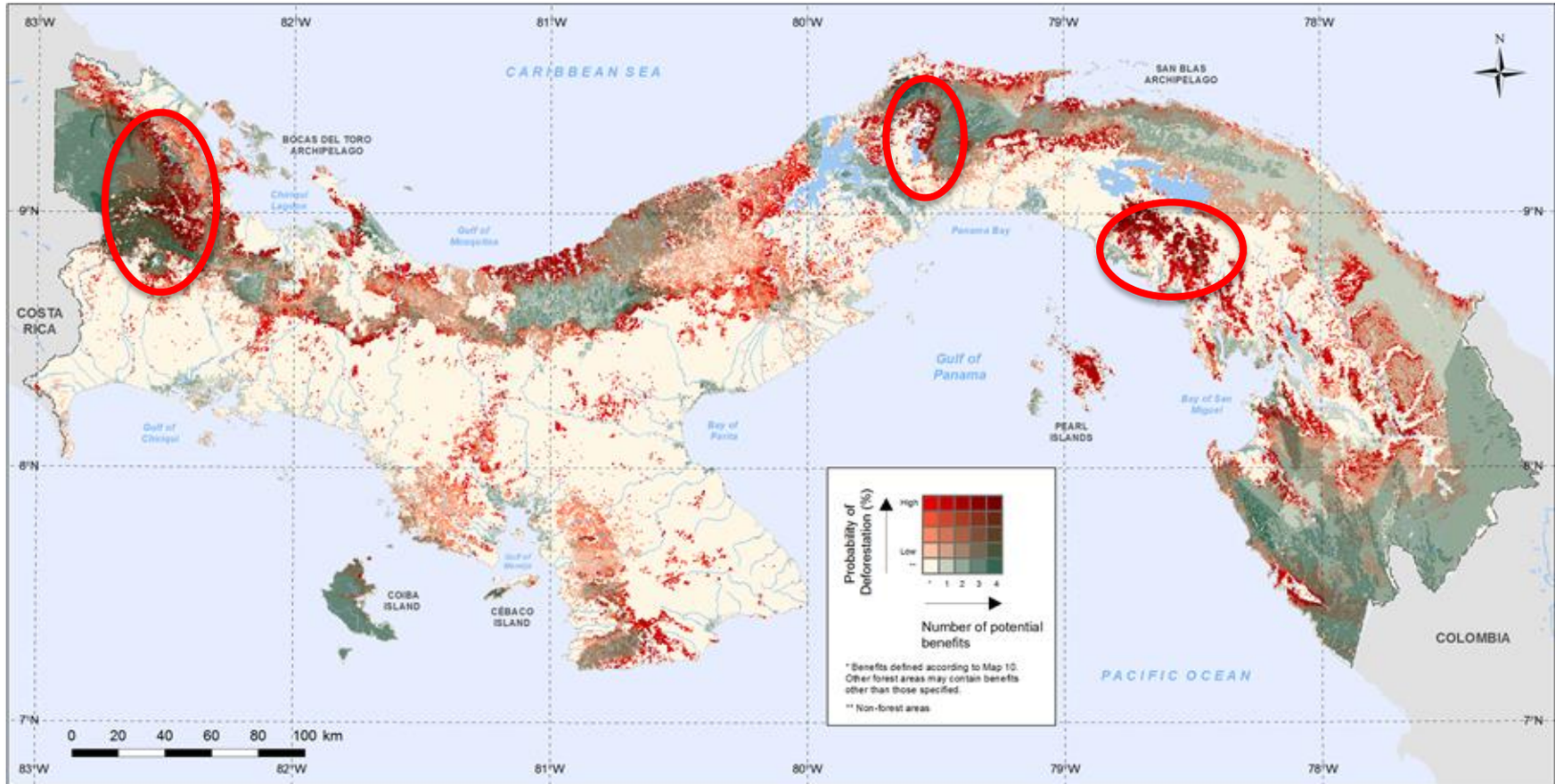




# Beneficios pueden ser sumados: Ejemplo de Panamá

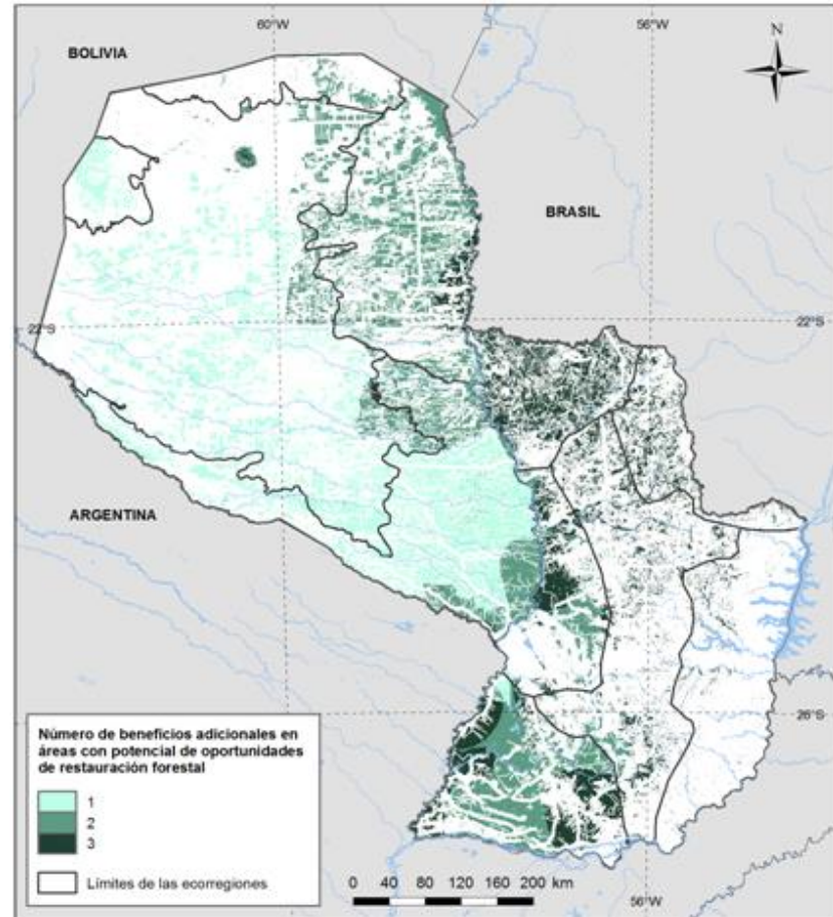


# Convergencia de beneficios y riesgo de deforestación

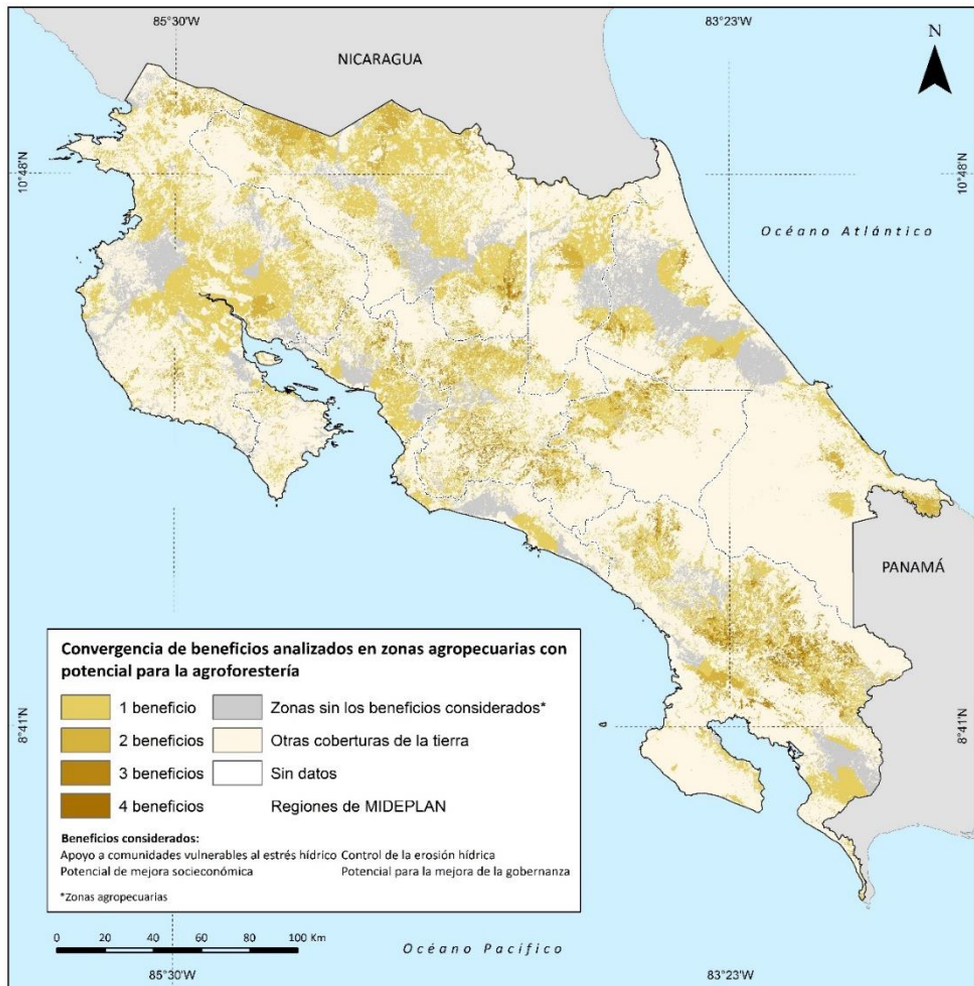


# Convergencia de beneficios en zonas con oportunidades potenciales de restauración

- Paraguay identificó la restauración forestal como una acción de potencial importancia para la implementación de REDD+
- Este mapa indica la concentración de beneficios en zonas con oportunidades potenciales para la restauración forestal
  - Beneficios considerados: conservación de biodiversidad, control de la erosión y apoyo para medios de vida



# Convergencia de beneficios en zonas agropecuarias con potencial para la agroforestería



- Costa Rica busca promover prácticas silvopastoriles en sistemas productivos bajos en emisiones de carbono
- La introducción de estas prácticas podría favorecer la provisión de beneficios prioritizados
  - Apoyo a comunidades vulnerables al estrés hídrico, Control de la pérdida de suelo por erosión hídrica, Potencial de mejora socioeconómica, Potencial para la mejora de la gobernanza

# ¿Por qué considerar beneficios sociales y ambientales?

- Para lograr una planificación e implementación de acciones sobre bosques más sustentable y de mejor calidad, así como en el diseño y ubicación de las acciones en el paisaje, y de acuerdo con las salvaguardas para REDD+
- Para contribuir a otros objetivos nacionales, tales como los sobre biodiversidad, restauración de paisajes, reducción de pobreza, y compromisos de política internacional, como los Objetivos de Desarrollo Sostenible
- Para generar mayor confianza de los inversores y donantes y posiblemente afectar los volúmenes de financiación

# Sinergias con compromisos nacionales e internacionales en Argentina



PROGRAMA  
ONU-REDD



Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura



Al servicio de las personas y las naciones



# La colaboración en Argentina

## OBJETIVO

- Producir insumos para apoyar la consideración efectiva de beneficios sociales y ambientales en la planificación de las medidas de mitigación previstas en el Plan de Acción Nacional de Bosques y Cambio Climático

## RESULTADOS ESPERADOS

- Identificación y priorización de beneficios sociales y ambientales en regiones forestales
- Cartografía de beneficios y consideración de riesgos y causas
- Identificación de áreas potencialmente prioritarias para la implementación acciones

## PRODUCTOS ESPERADOS

- Matriz de datos relevantes disponibles
- Análisis (shapes) y datos usados
- Informe técnico
- Fichas informativas por region forestal

# Revisión de avances

2015

Identificación de actores clave; revisión de trabajos previos

Julio 2015 – taller de arranque ONU-REDD; identificación de prioridades iniciales de trabajo de beneficios múltiples (enfoque nacional)

Conformación de un grupo de trabajo de beneficios múltiples y salvaguardas

Julio 2016 – Revisión de avances técnicos y discusión de prioridades

Octubre 2016 Academia Nacional REDD+ y colaboración con FVSA

Nov 2016 – Taller de beneficios y salvaguardas; identificación y priorización de beneficios

2016

Marzo 2016 – Academia Nacional REDD+; presentación de avances de beneficios y trabajo conjunto sobre el Plan de Acción; enfoque por región forestal (4 regiones)

Desarrollo de inventario de datos y recopilación de información espacial; Feb 2017 presentación de avances grupo de trabajo

2017

Talleres regionales de causas de deforestación – espacios de identificación y validación de beneficios

Discusiones metodológicas y identificación de dimensiones de análisis; análisis de 6 regiones forestales

Agosto 2017 Sesión de trabajo UNEP-WCMC – FVSA y análisis piloto Chaco; revisión de análisis

Presentación de avances en 4 regiones forestales y desarrollo de flujos de trabajo para Monte y Espinal

**2018: Próximos pasos**



# ¡Muchas gracias!

Judith Walcott | [judith.walcott@unep-wcmc.org](mailto:judith.walcott@unep-wcmc.org)

[www.un-redd.org](http://www.un-redd.org)

[www.unredd.net](http://www.unredd.net)

---

PROGRAMA  
ONU-REDD



Organización de las Naciones  
Unidas para la Alimentación  
y la Agricultura



Al servicio  
de las personas  
y las naciones

