

Enfoques a nivel de país sobre las salvaguardas



Los bosques desempeñan un papel crucial en la provisión de agua potable.

Tal y como se acordó en la conferencia de las Partes en la Convención Marco de Naciones Unidas sobre el Cambio Climático celebrada en Cancún en 2010 (CMNUCC-COP16), un grupo de siete salvaguardas deben ser promovidas y respaldadas cuando se lleven a cabo actividades REDD+. Estas salvaguardas son conocidas como las salvaguardas de Cancún. El Programa ONU-REDD ha desarrollado un esquema y herramientas para ayudar a los países a adoptar enfoques flexibles a nivel nacional capaz de considerar las circunstancias de cada país a la hora de responder a estas salvaguardas y otras decisiones relacionadas de la CMNUCC¹. Un enfoque tan flexible ayuda a reducir los riesgos sociales y medioambientales de REDD+, a la vez que maximiza sus beneficios.

Componentes de un enfoque a nivel nacional sobre las salvaguardas

Un enfoque sobre salvaguardas a nivel de país es probable que esté integrado por tres elementos básicos (Figura 1):

- 1. Políticas, leyes y reglamentos (PLR)**, que definan, sobre el papel, que es preciso hacer para abordar las salvaguardas de Cancún;
- 2. Mandatos, procedimientos y capacidad institucional** para asegurar que las salvaguardas son respetadas;
- 3. Un sistema de información sobre salvaguardas (SIS)**, que proporcione información sobre cómo las salvaguardas REDD+ están siendo abordadas y respetadas. Un resumen informativo deberá presentarse de forma regular a la CMNUCC una vez iniciadas las actividades REDD+.

Estos componentes deben basarse, en la medida de lo posible, en las PLR, instituciones, información y procedimientos ya existentes.

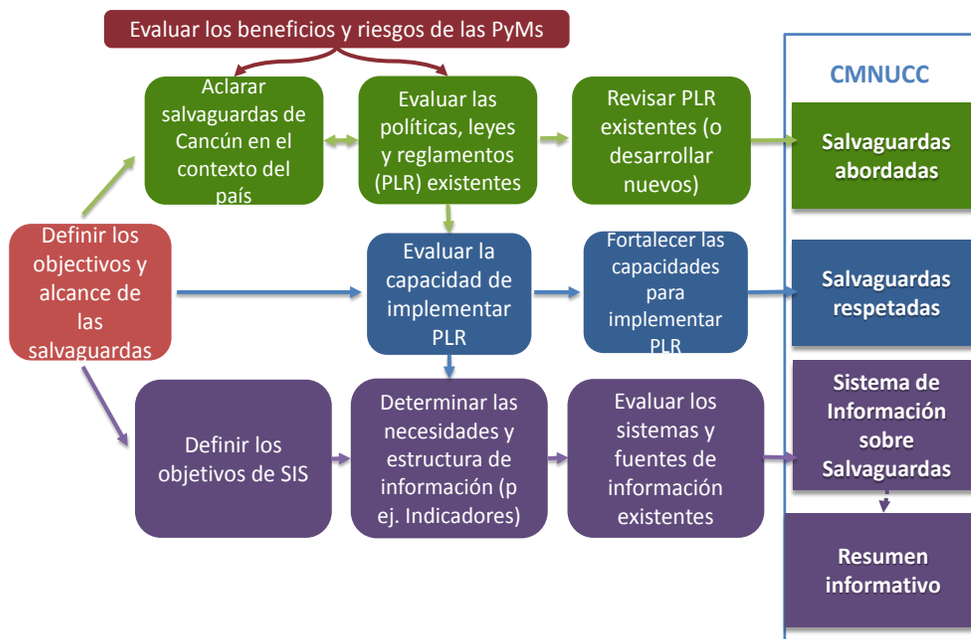


Figura 1: Un enfoque nacional sobre salvaguardas podría abordar los beneficios y riesgos potenciales de las políticas y medidas (PyM) de REDD+ (granate) mediante la definición de un conjunto de Políticas, Leyes y Reglamentos (PLR) (verde), implementando estas PLR (azul) y proporcionando información sobre los procesos y resultados (púrpura).

Las salvaguardas de Cancún requieren que las acciones de REDD+ sean coherentes con la conservación de la biodiversidad.

Asistencia y herramientas del Programa ONU-REDD

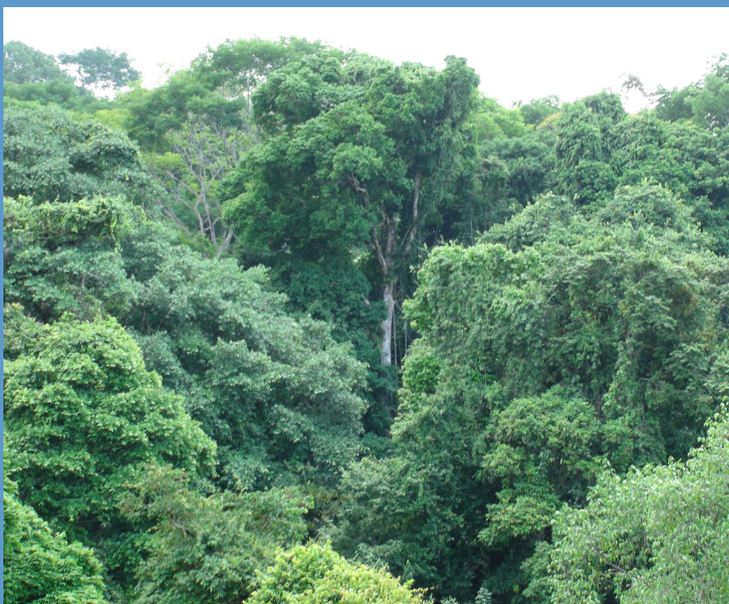
La Herramienta para el Enfoque sobre Salvaguardas a nivel de país (CAST, por sus siglas en inglés) fue diseñada para apoyar la planificación de actividades relacionadas con las salvaguardas REDD+ y los SIS a nivel de país. CAST puede ayudar a los países a identificar y priorizar actividades (y/o revisar las actividades que hayan sido realizadas hasta la fecha) para desarrollar o mejorar la manera a través de la cual se abordan las salvaguardas en el contexto de la estrategia/plan de acción nacional REDD+. CAST permite además clarificar como se corresponden los procesos y herramientas de las distintas iniciativas de salvaguardas, sugiriendo recursos informativos pertinentes.

La nueva Herramienta de Beneficios y Riesgos (BeRT, siglas en inglés) permitirá a los países analizar PLR existentes e identificar aquellos que abordan los riesgos y mejoran los beneficios de REDD+. Si estos PLR no cubren todos los beneficios y riesgos relacionados con REDD+, o si existen dificultades a la hora de aplicarlos, ONU-REDD podrá ayudar a promover una mejor implementación de estos PLR para así cumplir los objetivos del enfoque de salvaguardas. El Programa ONU-REDD puede también ayudar a identificar fuentes y sistemas de información ya existentes que sean pertinentes para el desarrollo del SIS de un determinado país, así como proporcionar asistencia técnica para el desarrollo de indicadores y recopilación de datos, si así se desea.

Los países socios pueden recibir asistencia técnica sobre este campo de trabajo a través de Programas Nacionales o mecanismos de Apoyo Específico del programa ONU-REDD.

Estudio de caso breve: Costa Rica

Costa Rica recibió apoyo directo de ONU-REDD para el desarrollo de su sistema de información sobre salvaguardas (SIS) a través de su mecanismo de Apoyo Específico. El Fondo Nacional de Financiamiento Forestal (FONAFIFO) es el organismo público responsable de REDD+ en Costa Rica, el cual trabajó en el desarrollo del marco conceptual y la metodología del SIS. Esto incluyó un proceso consultivo con las partes interesadas de REDD+ a nivel nacional, incluyendo la Secretaría de REDD+ para Costa Rica, representantes de territorios indígenas, comunidades locales y organismos pertinentes. FONAFIFO revisó también el marco legal de Costa Rica y sus PLR correspondientes, así como los instrumentos nacionales de planificación. Una propuesta de indicadores para el SIS sobre la manera en que se están abordando y respetando las salvaguardas de Cancún ha sido presentada a, y revisada por, las partes interesadas nacionales de REDD+. El apoyo del Programa ONU-REDD concluyó en diciembre de 2014, una vez se finalizó la propuesta detallada para el SIS.



La gestión sostenible de los bosques para REDD+ en Costa Rica se beneficiará de un proceso de planificación participativa.

Nota a pie

¹ Decision 1/CP.16 'Acuerdos de Cancun' Decision 12/CP.17 'Orientación de Durban' Decision 12/CP.19 Marco de Varsovia

Para saber más sobre el apoyo y los recursos sobre salvaguardas del Programa UN-REDD, por favor contacte el Grupo de Coordinación de Salvaguardas de UN-REDD: safeguards@un-redd.org

Producido en setiembre de 2015 por el Programa ONU-REDD, International Environment House, 11-13 Chemin des Anémones, CH-1219 Châtelaine, Ginebra, Suiza www.un-redd.org

Creditos de fotografía. Primera página: *Fuente de Vida* (CC BY 2.0) Serge Saint, *Blue and Yellow Macaws* (CC BY 2.0) Geoff Gallice. Última página: *Forest in Costa Rica* © FONAFIFO. Licencia de Creative Commons: <https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/2.0/legalcode>

Para obtener más información acerca de las salvaguardas y del área de trabajo del Programa ONU-REDD sobre salvaguardas, ver: <http://bit.ly/1jZ0GEg>

Para la Herramienta para el Enfoque sobre salvaguardas a nivel de país, ver: <http://bit.ly/1NBXLhq>

Para la nueva Herramienta de Beneficios y Riesgos (BeRT), ver: <http://bit.ly/1LJK2Vm>