



3 REDD+ Y EL CAMBIO CLIMÁTICO



GUÍA DE CAPACITACIÓN

Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica
Ministerio de Agricultura y Ganadería



República
del Ecuador



Juntos
lo logramos



Publicación realizada en el marco del Programa Integral Amazónico de Conservación de Bosques y Producción Sostenible PROAmazonía, iniciativa liderada por el Ministerio del Ambiente y Agua (MAAE) y el Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), con apoyo del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) y el financiamiento del GEF y GCF.

Colaboración: Componente REDD+ y Financiamiento - PROAmazonía y Subsecretaría de Cambio Climático del Ministerio del Ambiente y Agua

Copyright © PNUD 2020
Todos los derechos reservados

Elaborado en: Quito - Ecuador

El PNUD autoriza la reproducción parcial o total de este contenido, siempre y cuando se realice sin fines de lucro y se cite la fuente de referencia. La información, las denominaciones y los puntos de vista incluidos en estas cartillas son de la exclusiva responsabilidad de sus autores y no constituyen la opinión del PNUD.

Tercera Edición

Diagramación y diseño: LAINCRE S.A.

Forma de citar:

Ministerio del Ambiente y Agua, Ministerio de Agricultura y Ganadería, Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo. 2021. Guía de Capacitación REDD+. Programa Integral Amazónico de Conservación de Bosques y Producción Sostenible (PROAmazonía). Ecuador.

¿Qué es REDD+?

Es la **Reducción de Emisiones por Deforestación** y Degradación de bosques. El “+” representa **la conservación, al manejo forestal sostenible** y al aumento de reservas de carbono en los bosques.

A nivel internacional, REDD+ está dirigido a los países en desarrollo y busca:

- Promover políticas y acciones positivas que reduzcan sus emisiones de Gases Efecto Invernadero (GEI) a la atmósfera.**
- Aumentar las reservas de carbono dentro de sus bosques.**
- Incentivar alternativas económicas para las poblaciones que dependen de los bosques.**

REDD+: OTRA RAZÓN PARA CONSERVAR LOS BOSQUES

Hace **años** que se realizan esfuerzos para **conservar los bosques**, reducir la **deforestación** y degradación forestal, **proteger la biodiversidad** y seguir disfrutando de todo lo que el **bosque nos brinda**.

El cambio climático **afecta** a todo el mundo y no solo a **las comunidades** que viven cerca **del bosque**, ya que su **destrucción y mal manejo** generan mayores **emisiones de GEI**.

Es muy importante que conozcas cuál es el doble rol que juegan los bosques en el cambio climático:

• Tienen la capacidad de absorber GEI de la atmósfera.

• Al reducir la deforestación y la degradación, los bosques aportan de manera significativa a reducir la cantidad de emisiones de GEI que van a la atmósfera.

REDD+ busca reducir las causas de la deforestación y la degradación de los bosques a través de:

Manejo sostenible e integrado de los recursos naturales

Incentivar alternativas de conservación de bosques por medio de socializaciones a la comunidad.

Planes de manejo integral de las fincas comunitarias.

Conservar el carbono en las fincas comunitarias.



REDD+ es una solución para reducir los efectos del cambio climático.

REDD+ es un enfoque para mitigar el cambio climático y frenar la deforestación y la degradación de bosques. Impulsa actividades que reduzcan las causas de la deforestación, promueve la conservación, el manejo forestal sostenible y la recuperación de los bosques y sus reservas de carbono.

Este enfoque ha sido acordado por diferentes países en varias discusiones mantenidas año tras año en torno a la **Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático** (CMNUCC).

¿QUÉ SON LAS MEDIDAS Y ACCIONES REDD+?



Las **Medidas** son un conjunto de acciones **relacionadas** con las políticas públicas, programas, planes nacionales y regionales que ayudan a **reducir la deforestación** en el país. **Por ejemplo:** una ley u ordenanza para **frenar la tala ilegal** de la madera; la **regularización de tierras**, el fortalecimiento del **control forestal**, los instrumentos para la planificación y ordenamiento territorial, planes de vida, etc.



Las **Acciones** son actividades concretas que se derivan de las **Medidas REDD+**, que ayudan a los esfuerzos nacionales para reducir la deforestación. Por ejemplo: proyectos de **manejo forestal** o de conservación en un determinado territorio, como el **Programa Socio Bosque**.

Las **Medidas y Acciones REDD+** pueden variar mucho, dependiendo de cuáles son los **factores** que en el tiempo **causan la deforestación** o degradación de los bosques. Es por eso que las Medidas y Acciones REDD+ **pueden ser de diferentes tipos**.

¿CÓMO SE FINANCIA REDD+?

La reducción de emisiones de GEI **provocadas por la deforestación** que haya logrado el país a nivel nacional debido a la implementación de medidas y acciones REDD+ podría recibir financiamiento de las siguientes fuentes:

Públicas: A través de la cooperación internacional.

Privadas: Mediante recursos del sector privado, por ejemplo, empresas.

Bilateral: Cuando un país transfiere fondos a otro.

Multilaterales: Cuando se da un financiamiento de distintos organismos internacionales como por ejemplo las Naciones Unidas.

Para que un **país pueda recibir** financiamiento, es necesario que se demuestre su **desempeño por haber reducido las emisiones de GEI** debido a la implementación de medidas y acciones **REDD+**.



Es importante recordar que los países que quieran implementar REDD+ deberán contar con estos 4 elementos:

1. Tener una Estrategia nacional REDD+ o plan de acción

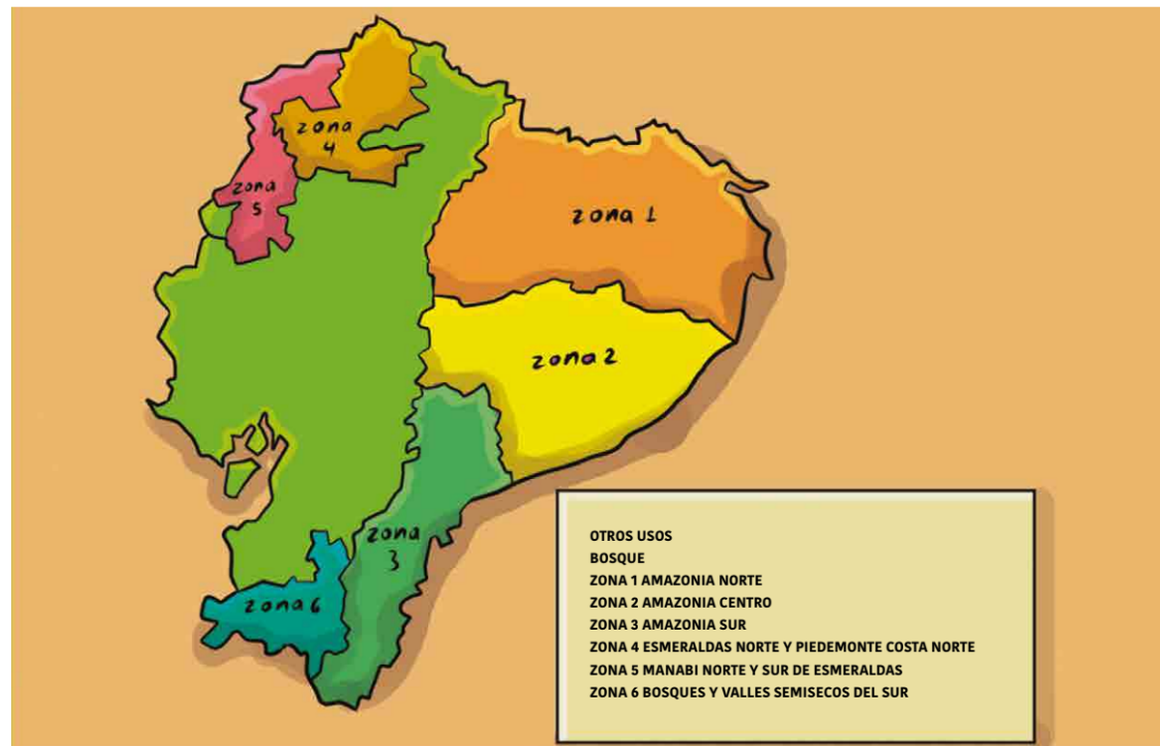
2. Desarrollar sus Niveles de Referencia esto requiere crear una línea base que indica cómo es el comportamiento de la deforestación y degradación de los bosques con la implementación de actividades REDD+

3. Contar con un Sistema de Información de Salvaguardas es una plataforma informática pública y gratuita que tiene información nacional sobre la forma en cómo se abordan y respetan las salvaguardas de REDD+.

4. Tener un Sistema Nacional de Monitoreo Forestal este sistema permite conocer lo que está pasando con nuestros bosques a nivel nacional.

¿DÓNDE SE IMPLEMENTARÁ REDD+?

Ecuador ha priorizado áreas en la Amazonía, Esmeraldas, norte de Manabí, el noroccidente del Pichincha, y Loja, debido a que estas zonas son propensas a la deforestación.



¿CÓMO SE IMPLEMENTA REDD+ EN ECUADOR?

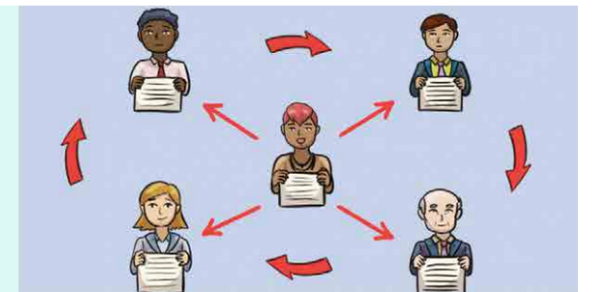
En el caso del **Ecuador**, el Ministerio del Ambiente y Agua es la Autoridad Nacional **REDD+**.

Su estrategia nacional se llama **Plan de Acción REDD+** (PA REDD+), que es una política pública que durará hasta el **2025**, y tiene por objetivo **apoyar** a los esfuerzos nacionales para **reducir la deforestación** y degradación de bosques mediante **la conservación** y el manejo forestal sostenible.



El Ministerio del Ambiente y Agua (MAAE), junto con el Ministerio de Agricultura (MAG) están implementando REDD+ a través de las siguientes Medidas y Acciones:

1. Políticas y gestión institucional, esto quiere decir a través de un trabajo coordinado entre las instituciones públicas, para el ordenamiento territorial, la legalización de las tierras y el control forestal. Por ejemplo, los planes de vida de tu comunidad.





Esta cartilla sobre Cambio Climático forma parte de un kit de capacitación dirigido a las comunidades, pueblos y nacionalidades del país, con el objetivo de fortalecer sus capacidades en temas de cambio climático, bosque y la Reducción de la Deforestación y Degradación de Bosques (REDD+, por sus siglas).

Estos materiales educomunicativos aportan en el desarrollo de capacidades para el país, con el fin de difundir y concientizar en las personas sobre la conservación de los bosques y la producción sostenible.



Ambiente_Ec
AgriculturaEcuador
Pnud Ecuador
PROAmazoniaEC



Ambiente_Ec
AgriculturaEcuador
Pnud Ecuador
PROAmazoniaEC

Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica
Ministerio de Agricultura y Ganadería



República
del Ecuador



Gobierno
del Encuentro

Juntos
lo logramos