

## Iniciativa 20x20

Comenzando a proteger y restaurar **50 millones** de hectáreas de tierra en América Latina y el Caribe para el **2030**.

A través de Initiative 20x20 (Iniciativa 20x20), países y programas regionales de América Latina y el Caribe trabajan con centros de investigación y el sector privado para restaurar la funcionalidad de tierras degradadas obteniendo como beneficio captación de carbono, nueva reforestación, mayor productividad agrícola, deforestación evitada y mejora en medios de vida.

## USOS NO SOSTENIBLES DEGRADAN LA TIERRA

Los bosques saludables y la tierra productiva son vitales para el tejido social y económico de América Latina y el Caribe. La agricultura y silvicultura contribuyen con casi \$300 MDD al PIB regional y con casi la mitad del ingreso familiar rural. Las prácticas no sostenibles en estas industrias pueden además causar deforestación y degradación, drenando a la tierra de su productividad y dejando menos beneficios para las personas que dependen de ella.

**50%**

del ingreso familiar rural proviene de la agricultura en algunos países



**49%**

de las emisiones resulta del cambio de uso de suelo, silvicultura y agricultura



Al menos

**200 millones** de hectáreas de tierra están severamente degradadas



La capacidad de producir y exportar productos agrícolas juega un papel cada vez más importante en la seguridad alimentaria global y los modos de vida rurales. Esta productividad agrícola se sostiene de los servicios ecosistémicos que provienen de los bosques y sistemas naturales.

Representa un fuerte contraste con el perfil mundial de emisiones, típicamente dominado por uso de energía y las emisiones industriales.

La cantidad de tierra degradada continuará aumentando si no se actúa. Los países de América Latina y el Caribe deben atender el problema para disminuir sus emisiones de GEI, mejorar la calidad de vida, impulsar la seguridad hídrica y alimentaria y proteger la biodiversidad.

## LOS PAISAJES DEGRADADOS SE PUEDEN RESTAURAR

A medida que aumenta la cantidad de tierra degradada, crece la necesidad de restaurar su productividad económica, social y ambiental. Restaurar estos paisajes con bosques naturales, silvopasturas y agricultura sostenible tiene beneficios económicos y sociales significativos, además de que ayuda a mejorar la resiliencia climática, la biodiversidad y los modos de vida rurales a escala local, regional e incluso global.



### RESTAURACIÓN CON MOSAICO DE PAISAJE

Sembrar y manejar árboles en tierra agrícola activa, ya sea con agroforestería o silvopastura sostenible, para mejorar la productividad de cultivos, proveer forrajes para el ganado, incrementar la fertilidad de los suelos o mejorar la retención hídrica. Este tipo de manejo casi siempre aumenta sustancialmente el ingreso familiar rural y mejora la seguridad alimentaria.

### RESTAURACIÓN CON BOSQUES Y FLORA NATIVA

Restaurar y reestablecer la cobertura silvestre en tierra degradada. Los bosques restaurados captarán carbono, mejorarán los suelos y la calidad del agua, ayudarán a que regrese la biodiversidad y pueden proveer nuevas fuentes de ingreso para las familias en zonas rurales.

## ALIANZA DE PAÍSES PARA PROTEGER Y RESTAURAR 50 MILLONES

Gobiernos de América Latina y el Caribe, programas regionales, inversionistas de impacto privados, sociedad civil e instituciones regionales de investigación se unieron para formar Iniciativa 20x20.

La meta de restaurar 50 millones de hectáreas ha sido lograda, con \$2.5 MDD encaminados a financiar proyectos de campo.



## LA INICIATIVA CRECE

Iniciativa 20x20 continuará agregando compromisos a favor de la restauración más allá de la meta alcanzada de 50 millones de hectáreas. La alianza invita a los países de América Latina y el Caribe a sumarse a este movimiento regional por alcanzar las ambiciosas metas globales de restauración establecidas por el Desafío de Bonn y la Declaración de Nueva York sobre los Bosques. Juntos podremos restaurar las tierras degradadas y su flora nativa para proteger el medio ambiente y mejorar la calidad de vida de millones de personas.

CONTACTO: [luciana.gallardo@wri.org](mailto:luciana.gallardo@wri.org)  
MÁS INFORMACIÓN: [initiative20x20.org](http://initiative20x20.org)

Iniciativa 20x20

Comenzando a proteger y restaurar **50 millones** de hectáreas de tierra en América Latina y el Caribe para el **2030**.