



The Architecture for REDD+ Transactions (ART)

¿Qué es ART?

Arquitectura para Transacciones REDD+ (ART) es una iniciativa voluntaria global que busca incentivar a los gobiernos a reducir las emisiones por deforestación y degradación de bosques (REDD), así como a restaurar y proteger bosques intactos (+).

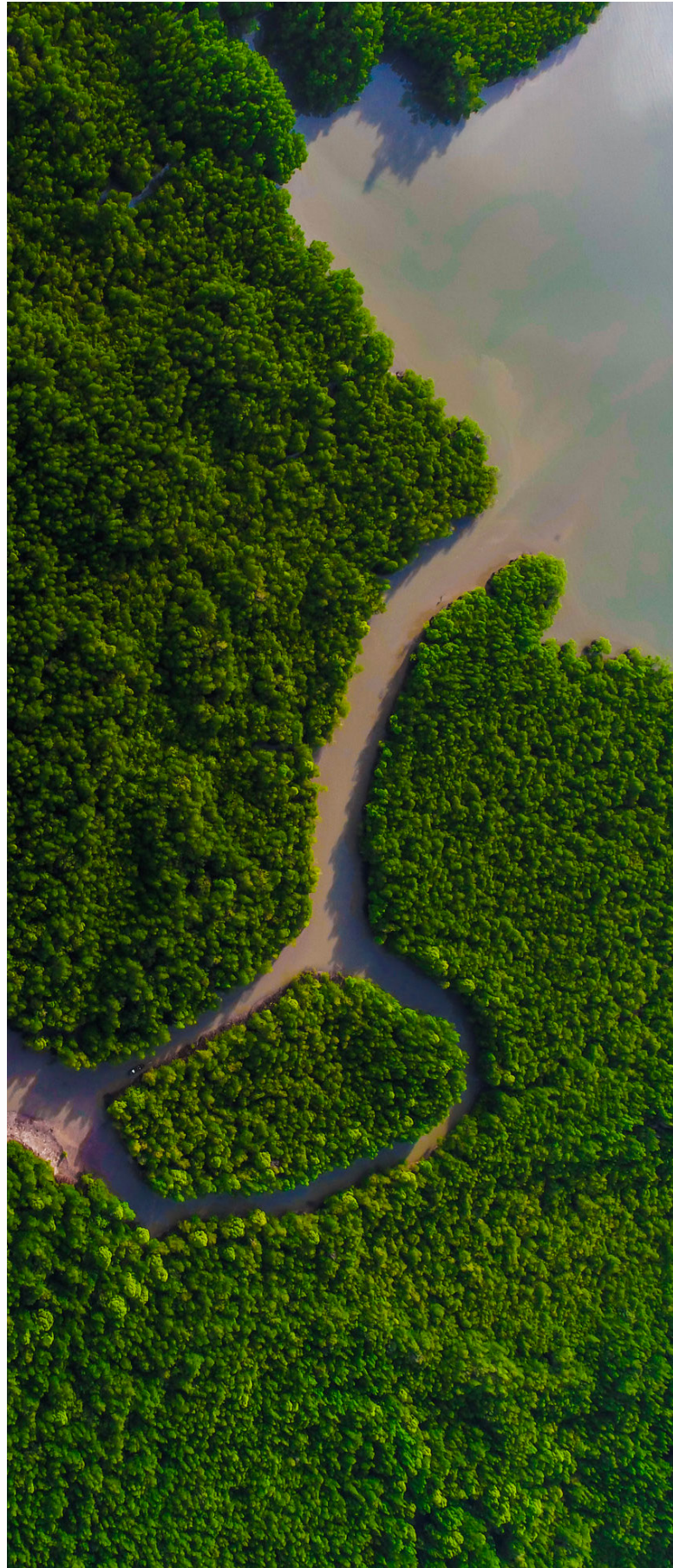
La misión de ART es servir como referencia mundial de calidad para REDD+ jurisdiccional, proporcionando la confianza necesaria en la integridad de las reducciones y remociones de emisiones derivadas de la protección y restauración de los bosques para desbloquear el financiamiento a gran escala necesario para una acción climática ambiciosa y para incentivar a los gobiernos a lograr esos resultados.

¿Por qué es necesario ART?

Para que los bosques cumplan con su enorme potencial de impacto climático será necesario movilizar miles de millones de dólares de inversión anual adicional de todas las fuentes, incluyendo el sector privado. Además de los beneficios climáticos, esta inversión para la protección y restauración de bosques debe también reflejar los beneficios de resiliencia climática, biodiversidad, ecosistemas, seguridad alimentaria y medios de vida que los bosques proporcionan.

Hasta la fecha, las inversiones en REDD+ han sido en gran medida bilaterales, o multilaterales a través del Fondo del Carbono del Banco Mundial y el Fondo Verde para el Clima. Estas estructuras han sido muy valiosas para sentar las bases y establecer las normas y la capacidad sobre las que se puede construir el siguiente capítulo de REDD+. Sin embargo, no fueron diseñadas para cumplir con los requisitos de mercado, necesarios para asegurar el financiamiento del sector privado a gran escala, en particular una estandarización adecuada para que los créditos REDD+ puedan ser utilizados en los mercados de carbono de manera comparable entre jurisdicciones, y que sean canjeables con las reducciones de emisiones de otros sectores.

ART se estableció de manera deliberada sobre esta base de experiencia para crear un programa de acreditación que se ajusta totalmente a los requisitos del Acuerdo de París e incorpora elementos de mercado para **desbloquear el capital del sector privado a gran escala**.



¿Qué es TREES?

TREES (Estándar de Excelencia Ambiental de REDD+) es el estándar de ART para cuantificar las reducciones de emisiones de las actividades de REDD+ a escala jurisdiccional, y proporcionar un proceso integral para registrar, verificar y emitir créditos serializados de forma transparente.

TREES se ajusta plenamente al Acuerdo de París, pues exige que los bosques se incluyan en la Contribución Determinada a Nivel Nacional (CDN) de los países; aborda la ambición a través de un nivel de acreditación conservador, actualizado periódicamente, que no puede aumentar; e incluye salvaguardias alineadas con la CMNUCC y el establecimiento de medidas para evitar la doble contabilidad en el marco de los objetivos del Acuerdo de París y CORSIA.

Visión general de TREES

Tres categorías de actividades elegibles para generar créditos TREES.

Remociones

ART emite créditos por las remociones de carbono por el establecimiento de nuevos bosques en tierras sin cubierta forestal.

Reducir la deforestación y la degradación

ART emite créditos por la reducción de emisiones procedentes de la reducción de la deforestación y la degradación forestal – la prioridad más urgente para el sector forestal.

Zonas de extensa cubierta forestal y bajas tasas de deforestación

ART emite créditos por las reducciones y remociones de emisiones en jurisdicciones que tienen una extensa cubierta forestal y bajas tasas de deforestación (HFLD).

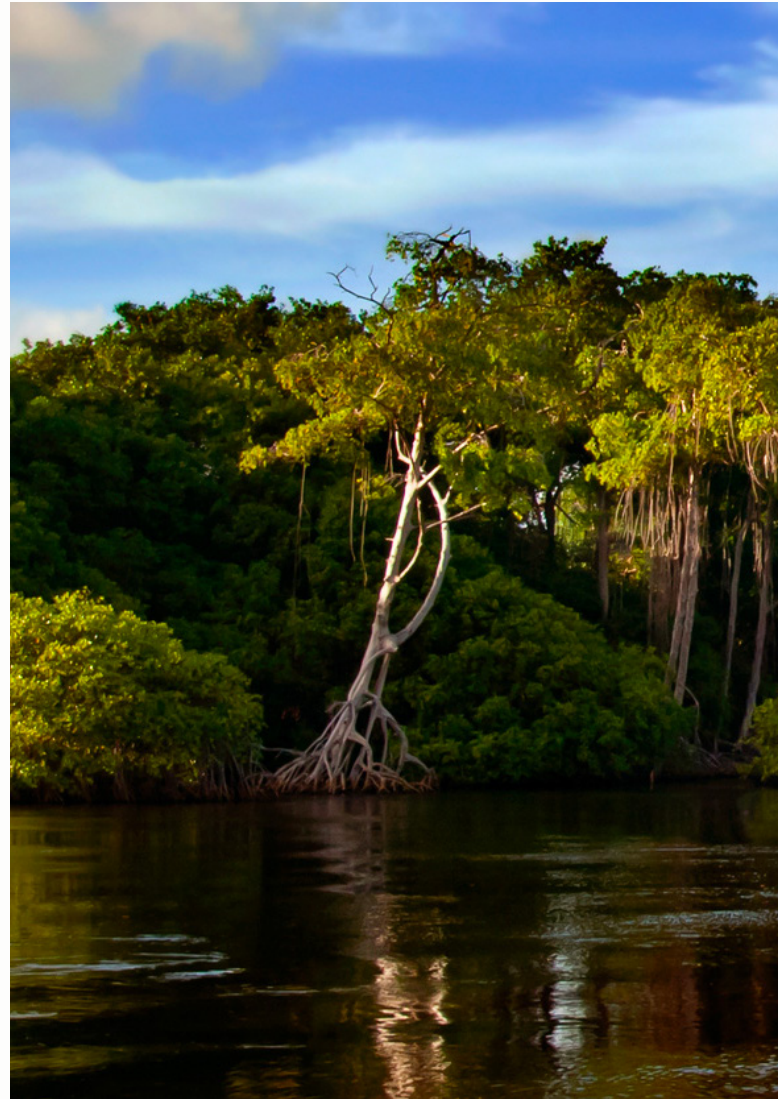
REQUISITOS

TREES especifica los requisitos para la cuantificación, el monitoreo, el reporte y la verificación de las reducciones y remociones de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) de las actividades de REDD+ a escala nacional y jurisdiccional.

¿Requiere ART el desarrollo de nuevos sistemas de monitoreo y reporte?

No. TREES especifica los requisitos que deben cumplirse para que los participantes demuestren una sólida contabilidad del carbono y salvaguardias ambientales y sociales, pero no prescribe qué enfoques específicos deben utilizarse. Esto permite a los países basarse en el trabajo de monitoreo y salvaguardias nacionales que ya han realizado, al tiempo que se garantizan la integridad y la comparabilidad de los resultados. Se pueden seguir utilizando los sistemas actuales de recolección de datos, así como las estructuras de reporte utilizadas para informar a la CMNUCC por ejemplo, siempre que se incluya toda la información requerida.

Del mismo modo, ART respalda la anidación de actividades de menor escala dentro del enfoque jurisdiccional, pero no indica la forma específica en que los gobiernos deben trabajar con los pueblos indígenas, las comunidades locales o el sector privado. Más bien, TREES intencionalmente ofrece flexibilidad para acomodar al mayor número de enfoques para anidar las actividades a nivel de proyecto o asignar los beneficios que mejor se adapten a las circunstancias jurisdiccionales específicas.



¿Quién comprará los créditos emitidos por ART?

Los créditos de reducción y remoción de emisiones de ART pueden ser adquiridos por las organizaciones como parte de sus planes climáticos voluntarios y por las empresas en sectores de difícil reducción más allá de sus compromisos de cero emisiones netas. También podrían aprobarse para su uso por parte de las empresas en los mercados de carbono regulados. Por ejemplo, ART ha sido aprobada por la Organización de Aviación Civil Internacional (OACI) para suministrar créditos a las aerolíneas para que cumplan sus obligaciones en virtud del CORSIA. Los créditos TREES también pueden transferirse entre países para cumplir con las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (CDN) del Acuerdo de París y aumentar la ambición.

Las jurisdicciones participantes en ART tienen un acceso único a una fuente de demanda garantizada para la compra de Créditos TREES de reducción y remoción de emisiones: [el acelerador de la financiación para los bosques Emergent](#). Emergent pretende catalizar nuevos flujos de capital hacia la protección de los bosques tropicales, agilizando el acceso a una amplia gama de compradores REDD+ de créditos TREES. La [Coalición LEAF](#), que coordina Emergent, es una iniciativa público-privada de reciente creación que pretende movilizar al menos 1,000 millones de dólares en financiación basada en los resultados para los países con bosques tropicales que consigan proteger y restaurar los bosques.