

## **Ecuador firma un acuerdo de financiación climática de hasta \$30 millones de dólares con la Coalición LEAF**

- *Los fondos apoyarán los esfuerzos de Ecuador para hacer frente a la deforestación y degradación de los bosques.*
- *Ecuador se convierte en el cuarto gobierno en firmar un acuerdo con la Coalición LEAF.*
- *Primer gobierno nacional de la región amazónica en acceder a financiación climática a través de la Coalición LEAF.*

**Puyo, 29 de enero:** Ecuador se ha destacado como el primer país de la región amazónica en suscribir un acuerdo con la Coalición LEAF para acceder a financiación climática. Este acuerdo reconoce y retribuye los esfuerzos del país por reducir las emisiones de gases de efecto invernadero en el sector forestal, con un potencial de financiamiento de \$30 millones de dólares.

El acuerdo se ha confirmado hoy en una ceremonia celebrada en la ciudad amazónica de Puyo, a la que han asistido el presidente de Ecuador, Daniel Noboa, la ministra de Medio Ambiente, Agua y Transición Ecológica, Inés María Manzano, representantes de los pueblos indígenas, afroecuatorianos y montubios, Emergent y la embajadora de Noruega en Ecuador.

Ecuador sigue a Costa Rica, Ghana y el Estado brasileño de Pará en la firma de un acuerdo para recibir financiamiento de LEAF.

La Coalición LEAF es una iniciativa público-privada internacional que incluye a los Gobiernos de Noruega, Reino Unido y Estados Unidos y con más de 30 grandes empresas. Su objetivo es proporcionar financiación para apoyar programas a gran escala dirigidos por los gobiernos forestales para hacer frente a la deforestación y a la lucha contra el cambio climático.

En 2008, Ecuador se convirtió en el primer país en reconocer y proteger los derechos de la naturaleza en su Constitución, marcando un hito en el ámbito del derecho ambiental. Este enfoque busca promover una relación más armoniosa y sostenible entre los seres humanos y el medio ambiente. Adicional, desde 2016 se implementa el mecanismo de reducción de emisiones por deforestación y degradación de los bosques, denominado Plan de Acción REDD+ “Bosques para el Buen Vivir” 2016-2025, una política nacional de mitigación del cambio climático.

Ecuador ha asumido el compromiso de alcanzar la deforestación neta cero para 2030, un objetivo que refleja su compromiso con la sostenibilidad y la protección de sus vastos recursos naturales. Este compromiso está alineado con metas globales como las establecidas en el Acuerdo de París y los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), específicamente los relacionados con la acción climática, la vida en la tierra y el manejo sostenible de los bosques. Para lograr esto, el país ha venido implementando medidas y acciones como: Fortalecimiento de políticas de conservación: Promoviendo programas como el de Socio Bosque, que incentiva a comunidades locales y propietarios a proteger áreas forestales a cambio de compensaciones económicas. Reforestación y restauración ecológica: Implementando proyectos de reforestación masiva y restauración de ecosistemas degradados. Control de actividades ilegales: Refuerzo de medidas contra la tala ilegal y prácticas agrícolas no sostenibles. Promoción de prácticas agroforestales sostenibles: Integración de sistemas agrícolas que contribuyan a mantener la cobertura forestal. Participación comunitaria y desarrollo sostenible: Involucrando a comunidades indígenas y rurales en la gestión y protección de los bosques, promoviendo alternativas económicas sostenibles. Cooperación internacional: Trabajando en colaboración con organizaciones internacionales y gobiernos para movilizar recursos técnicos y financieros que apoyen esta meta.



En este sentido, Ecuador utilizará los fondos de los acuerdos para financiar nuevos programas de reducción de la deforestación a escala nacional y apoyar el desarrollo económico sostenible y los medios de subsistencia. Los ingresos se compartirán con los pueblos indígenas, afro ecuatoriano, montubio y las comunidades locales, así como otros actores territoriales como los Gobiernos Autónomos Descentralizados, Academia, entre otros, en el marco de su Plan de Distribución de Beneficios REDD+, que se está desarrollando actualmente mediante un proceso participativo con una amplia gama de partes interesadas. Este proceso comenzó en 2022 con los pueblos indígenas de la Amazonia pueblo afro ecuatoriano y pueblo montubio para la construcción de una hoja de ruta para la elaboración de la Primera etapa del Plan de Distribución de Beneficios REDD+. Actualmente se arrancará la segunda fase, que involucra a actores de la sociedad civil, privados y gobiernos autónomos del país. Una vez finalizado este proceso se determinará el Plan definitivo de Distribución de Beneficios en el marco de REDD+.

Los pagos por resultados, por la reducción de emisiones de GEI en el sector Forestal, sólo se realizarán a Ecuador tras una verificación y validación independiente que demuestren que se han cumplido los sólidos criterios del estándar TREES del Secretariado de ART, garantizando los más altos niveles de integridad medioambiental, y salvaguardas sociales y ambientales.

El acuerdo, entre el gobierno de Ecuador a través de su cartera de Estado Ambiental y Emergent, la coordinadora sin ánimo de lucro de la Coalición LEAF, está respaldado por garantías de los gobiernos de Noruega y Reino Unido que retribuyen al país por 3 millones de toneladas de reducción de emisiones a 10 dólares.<sup>1</sup> Los volúmenes cubiertos por la garantía gubernamental también estarán disponibles para el sector privado a través de Emergent a 10 dólares o más, y los ingresos adicionales revertirán al Gobierno de Ecuador. Este enfoque ha simplificado el proceso de firma del acuerdo, al tiempo que proporciona a las empresas un plazo más amplio para asumir compromisos.

Inés Manzano, Ministra de Medio Ambiente, Agua y Transición Ecológica de Ecuador, indicó: «Los bosques de Ecuador cubren alrededor de la mitad de nuestro país y protegerlos es una parte vital de nuestros esfuerzos por construir una economía sostenible y justa. Tenemos políticas ambiciosas para combatir el cambio climático e implementar acciones REDD+, pero para lograrlo necesitamos financiación y apoyo de la comunidad internacional. Este acuerdo con la Coalición LEAF representa un paso importante en ese camino. Ahora tenemos que ir más allá, consiguiendo más financiación de LEAF y de otras fuentes para apoyar los medios de vida sostenibles y recompensar a los pueblos indígenas, las comunidades locales y los pequeños propietarios por su trabajo en la protección de uno de los bienes naturales más preciados de Ecuador, nuestros bosques».

Eron Bloomgarden, Consejero Delegado de Emergent, declaró: «Este último acuerdo con Ecuador es una prueba más de que el modelo público-privado de LEAF está dando resultados. Hace poco más de un año no teníamos ningún acuerdo LEAF en vigor, hoy tenemos reducciones de emisiones de alta integridad disponibles para el sector privado de cuatro jurisdicciones. Con el aumento de los volúmenes de suministro en línea, podemos ofrecer a las empresas ambiciosas una cartera sólida y creciente de reducciones de emisiones de alta integridad procedentes de programas de protección forestal a gran escala respaldados por el gobierno»

Reconocemos a Ecuador por sus logros al firmar este acuerdo y avanzar hacia un plan de reparto de beneficios a través de un proceso participativo, multiactor y multinivel. Estamos deseando trabajar con ellos y concluir más acuerdos en 2025 a medida que nos acercamos a la COP forestal de Belém, que probablemente será un momento crucial en la lucha mundial contra la deforestación»

José Esach, presidente de la Confederación de Nacionalidades Indígenas de la Amazonía Ecuatoriana (CONFENIAE), ha señalado: «La financiación internacional de gobiernos y empresas puede ayudar a proteger los bosques de Ecuador

---

<sup>1</sup>Para los volúmenes no asumidos por los contribuyentes del sector privado (hasta 3 millones), los gobiernos de Noruega y del Reino Unido efectuarán pagos por resultados a Ecuador a \$10 por tonelada. En todos los casos, las reducciones de emisiones seguirán estando disponibles para ser contabilizadas en la Contribución Determinada a Nivel Nacional (NDC por sus siglas en inglés) de Ecuador, a su propia discreción.

y acogemos con satisfacción la firma de este contrato con LEAF. Pero debe hacerse de la manera correcta, respetando los derechos de los pueblos indígenas y las comunidades locales, escuchando nuestras voces y repartiendo equitativamente los beneficios entre quienes protegen los bosques. El Gobierno inició la construcción de una hoja de ruta para el desarrollo del Plan de Distribución de Beneficios de REDD+ en 2022 con la participación de comunidades indígenas, afro ecuatorianas y montubias. Esta es una señal positiva, y somos optimistas de que se estamos avanzando hacia un proceso justo de reparto de beneficios para todos y todas».

Ines Morales, palanquera Mayor de la Comarca de Afroecuatorianos del Norte de Esmeraldas (CANE), señaló: «Somos una comunidad comprometida con la conservación de los bosques, y el bienestar de nuestras familias, por lo que respaldamos la firma del acuerdo de pago por resultados, confiando en que el gobierno liderará un proceso inclusivo, transparente y participativo, respetando las salvaguardas sociales y ambientales. Este acuerdo representa una oportunidad para fortalecer la equidad, mejorar los medios de vida sostenibles y reconocer los conocimientos ancestrales que protegen nuestros territorios. Con optimismo, reafirmamos nuestra disposición a ser aliados activos, asegurando que los beneficios lleguen de manera justa y contribuyan a un modelo de sostenibilidad que equilibre conservación y desarrollo».

Kerry McCarthy, Ministra de Clima del Reino Unido en el Departamento de Seguridad Energética y Red Cero, indicó: «Ecuador ha demostrado que tiene planes ambiciosos para atajar la deforestación. Estos planes están empezando a dar sus frutos, con beneficios económicos para la gente sobre en territorio, al tiempo que ayudan a los bosques a seguir desempeñando su papel vital como sumideros naturales de carbono. Esperamos participar en muchos más acuerdos a medida que LEAF siga expandiéndose».

Nils Martin Gunneng, embajador de Noruega en Ecuador, declaró: «Felicitamos a Ecuador por el acuerdo LEAF. Noruega se enorgullece de apoyar a Ecuador en sus impresionantes esfuerzos por reducir la deforestación. Durante años, Ecuador ha sido un líder internacional en REDD+: reduciendo la deforestación, creando medios de vida sostenibles y garantizando los derechos de los pueblos indígenas. El acuerdo firmado entre Ecuador y la coalición LEAF muestra cómo el compromiso a largo plazo y la cooperación internacional pueden impulsar la acción en favor de los bosques, las personas y el clima».

Daniel Schneiders, Director del Programa Climático de Bayer AG, dijo: «LEAF proporciona un foro vital para la acción corporativa colectiva sobre el clima, la naturaleza y las personas mediante la movilización de fondos para hacer frente a la deforestación. Como participante desde hace mucho tiempo, ya hemos firmado para proporcionar financiación a los gobiernos forestales y a sus pueblos. Con cuatro acuerdos ya en vigor y otros por llegar, estamos deseando que otras empresas con estrategias ambiciosas en materia de clima y naturaleza se unan a nosotros en el LEAF para ayudar a proporcionar la financiación que realmente puede marcar la diferencia en la lucha contra la deforestación».

Fred Krupp, Presidente de Environmental Defense Fund, ha declarado: «Es urgente y vital desbloquear la financiación necesaria para ayudar a los países con bosques a detener y revertir la deforestación tropical. Este último acuerdo con Ecuador es un hito en la batalla contra la devastadora pérdida de bosques. Más allá de proporcionar ingresos a las comunidades en primera línea del cambio climático, estos acuerdos representan una oportunidad para hacer lo correcto. EDF ha sido un socio orgulloso de CANE y CONFENIAE, apoyando sus esfuerzos no sólo para respaldar el acuerdo, sino para comprometerse como verdaderos socios, promoviendo la distribución equitativa de los beneficios y el respeto de sus perspectivas culturales únicas».

Jack Hurd, Director Ejecutivo de Tropical Forest Alliance y miembro del Comité Ejecutivo del Foro Económico Mundial, ha declarado: «Lo que necesitamos es escala, y eso es lo que pueden conseguir acuerdos a nivel jurisdiccional como estos acuerdos LEAF. Cuando la financiación puede desbloquearse a los niveles necesarios, facilitando los cambios necesarios en la gestión del uso de la tierra, la naturaleza y, en particular, los bosques tienen el potencial de ser una importante victoria a corto plazo en la lucha contra el cambio climático».



Lucy Almond, Presidenta de Nature for Climate, ha declarado: «LEAF ha demostrado un verdadero liderazgo al enviar una señal de demanda de vital importancia para los créditos REDD+ jurisdiccionales. Este enfoque tiene el potencial de cambiar los incentivos que impulsan la deforestación tropical, proporcionando una alternativa sostenible y basada en la conservación de los bosques»

Latham & Watkins LLP actuó como asesor jurídico estadounidense de Emergent y PBP Pérez Bustamante & Ponce actuó como asesor jurídico local de Emergent en Ecuador.

- Fin -

#### **Notas a los editores**

##### **La Coalición LEAF**

La Coalición LEAF tiene como objetivo construir un mercado para las reducciones y eliminaciones de emisiones REDD+ de alta integridad procedentes de esquemas a gran escala operados por gobiernos nacionales o subnacionales (conocidos como REDD+ Jurisdiccional). LEAF garantiza la máxima integridad medioambiental y social de los resultados de REDD+ comprando únicamente créditos emitidos por ART verificados para cumplir los requisitos de su norma TREES. Esto genera confianza en los compradores al garantizar los más altos niveles de integridad medioambiental y salvaguardas sociales, especialmente para los pueblos indígenas y las comunidades locales.

##### **Emergent**

Emergent es una organización estadounidense sin ánimo de lucro que actúa como plataforma de transacciones entre los países con bosques tropicales y el sector privado para movilizar financiación que apoye la reducción de emisiones derivadas de la deforestación. Para ello, desarrolla y lleva al mercado soluciones de protección forestal prácticas, creíbles y a gran escala. Emergent es el coordinador de la Coalición LEAF.

##### **ART TREES**

ART es un programa autónomo e independiente que desarrolla y administra procedimientos estandarizados para acreditar las reducciones y eliminaciones de emisiones de los programas REDD+ nacionales y subnacionales de gran envergadura. El estándar de ART para la medición, seguimiento, notificación y verificación de las reducciones y absorciones de emisiones del sector forestal -el Estándar de Excelencia Ambiental REDD+, conocido como TREES- representa el siguiente paso en la evolución de los esfuerzos globales para proteger y restaurar los bosques tropicales. TREES apoya la acción climática transformadora a escala, al tiempo que defiende una rigurosa integridad social y medioambiental.

##### **Latham & Watkins (lw.com)**

Latham & Watkins ofrece soluciones innovadoras a complejos retos jurídicos y empresariales en todo el mundo. Desde una plataforma global, sus abogados asesoran a sus clientes en transacciones que influyen en el mercado, litigios y juicios de alto riesgo y sofisticados asuntos regulatorios. Latham es uno de los mayores proveedores mundiales de servicios pro bono, apoya firmemente las iniciativas diseñadas para promover la diversidad dentro de la empresa y la profesión jurídica y se compromete a explorar y promover la sostenibilidad medioambiental.

