



Foto: Marizilda Cruppe/ FUNBIO

DATOS GENERALES

Áreas de intervención: Paisajes protegidos y productivos en 9 Estados Amazónicos de Brasil (Acre, Amapá, Amazonas, Maranhão, Mato Grosso, Pará, Rondônia, Roraima y Tocantins)

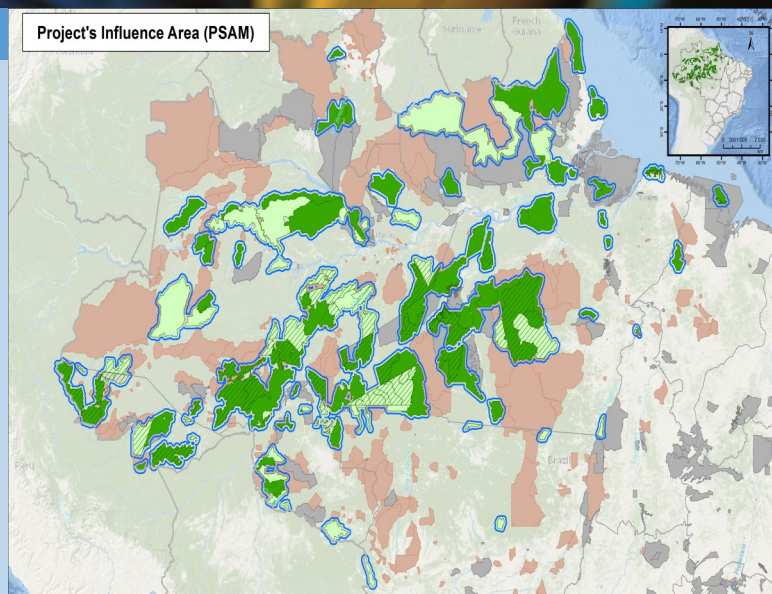
Donación GEF : \$60 millones **Contrapartida:** \$374 millones

Socios Ejecutores: Ministerio del Medio Ambiente (MMA), Fondo Brasileiro para la Biodiversidad (Funbio), Conservación Internacional (CI-Brasil).

Contacto Rodrigo Martins Vieira, rodrigo.vieira@mma.gov.br

Agencia Implementadora GEF: Banco Mundial
Contacto: Adriana Moreira, amoreira@worldbank.org

Coordinadores del proyecto: Rodrigo Martins Vieira, rodrigo.vieira@mma.gov.br; Neila Maria Cavalcante, ncavalcante@conservation.org



Service Layer Credits: Esri, DeLorme, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors
Sources: Esri, GEBCO, NOAA, National Geographic, DeLorme, HERE, Geonames.org, and other contributors
Coordinate System: GCS SIRGAS 2000
Datum: SIRGAS 2000
Units: Degree

CONTEXTO

La Amazonía, que abarca nueve países, constituye el bosque tropical más grande del planeta y posiblemente con la más grande diversidad biológica del mundo. Con el 60% de sus bosques ubicados en el norte de Brasil, la Amazonia brasilera influye en el clima regional y global reteniendo alrededor de 70 billones de toneladas de CO₂. La región está habitada por 22 millones de personas, incluyendo al menos 200.000 indígenas pertenecientes a 200 grupos étnicos. Estas comunidades dependen, económica y culturalmente, en gran medida, de los recursos naturales de la región. La conservación de la región con su diversidad cultural y biológica, así como la protección del equilibrio ecológico que permite la regulación climática, es de extrema importancia para Brasil y toda la humanidad.

Al largo de dos décadas el Gobierno Brasileiro ha establecido una serie de políticas encaminadas hacia una visión de desarrollo sostenible para la Amazonía. Los resultados positivos en términos de reducción de la deforestación que se lograron gracias a esas políticas incluyeron la expansión del sistema de Áreas Protegidas (AP), la mejora en la gestión de las AP, y el fortalecimiento de la participación de las comunidades locales y el compromiso de los gobiernos estatales. A pesar de estos logros, la deforestación y la degradación continúan amenazando la región. Con base en la experiencia de años de trabajo en la región, el proyecto abordará estas amenazas apoyando las políticas y leyes ambientales, buscando mantener y expandir los esfuerzos para proteger y restaurar la Amazonía, su biodiversidad y sus servicios ecosistémicos, y promoviendo la adopción de sistemas de producción sostenibles.

OBJETIVOS DEL PROYECTO

El proyecto busca expandir el área de la Amazonía brasilera bajo protección legal, mejorar la gestión de las áreas protegidas e incrementar el área bajo restauración y gestión sostenible de los recursos naturales.

Las metas esperadas para el proyecto incluyen:

- Creación de nuevas áreas protegidas
- Incremento de la efectividad en el manejo de las áreas protegidas
- Restauración y reforestación de áreas estratégicas (incluida regeneración natural)
- Promoción de Planes de Manejo Forestal Sostenible