

Proyecto Manítí:

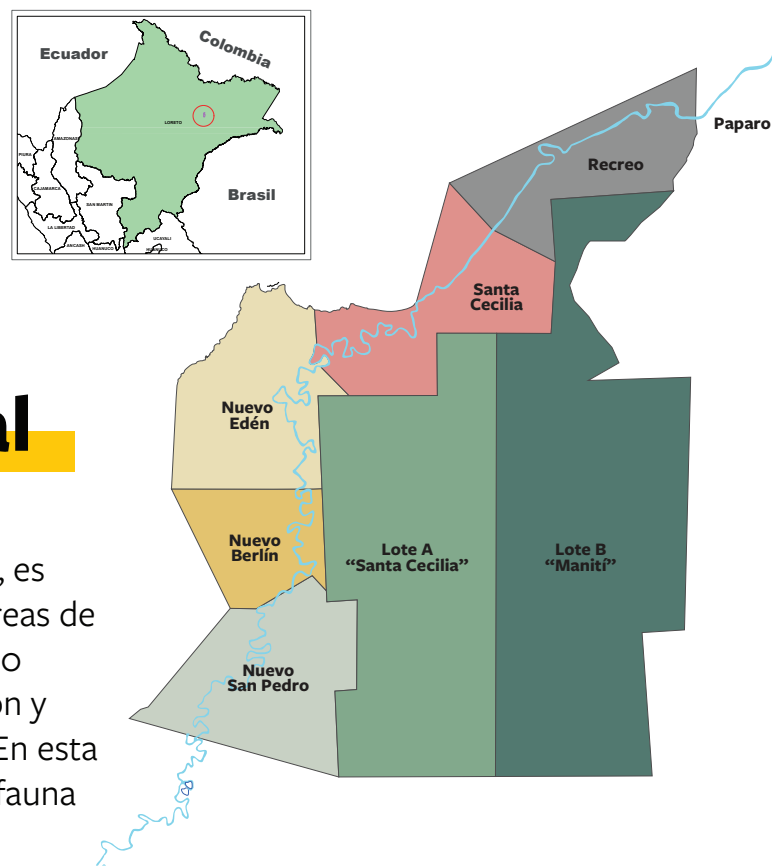
BIONEGOCIOS PARA LA GESTIÓN SOSTENIBLE DE LOS BOSQUES AMAZÓNICOS



01

La importancia de Manítí en el ecosistema regional

Manítí, situado en la región amazónica del Perú, es una extensión forestal de más de 15,000 hectáreas de bosque primario, que almacena más de 700,000 toneladas de emisiones de CO₂eq y cuya gestión y conservación están a cargo del Grupo Palmas. En esta zona, se han identificado 21 especies de flora y fauna bajo alguna categoría de amenaza.



Más de 1000 personas viven en áreas adyacentes al bosque, dedicándose principalmente a actividades de subsistencia. Aunque el bosque ofrece una gran biodiversidad, estos territorios enfrentan carencias en la prestación de servicios básicos. Frente a esta realidad, la implementación de bionegocios y los pagos por servicios ecosistémicos representan una oportunidad para mantener de manera sostenible sus medios de vida y promover la conservación de los bosques a partir de un innovador modelo de incubación de negocios.

Asegurando el futuro de los bionegocios a través de un modelo de incubación

Al finalizar el proyecto esperamos...

- 1** Enraizar la cultura de emprendimiento en Manítí, y contribuir al fortalecimiento del ecosistema de bionegocios, emprendimiento e innovación de la región Loreto.
- 2** Contar con un equipo idóneo para liderar un modelo de incubación de bionegocios validado al contexto del territorio del Manítí, en alianza con diferentes actores de interés a nivel regional y nacional.
- 3** Brindar servicios a los bionegocios implementados para que accedan a más recursos financieros y tecnológicos, contemplando las condiciones interculturales y de género a lo largo de la cadena de valor.

02

Áreas de oportunidad para bionegocios



Crianza de Abejas Meliponas

- Presencia de abejas nativas en la cuenca del río Manítí.
- Actividad productiva que no genera deforestación y favorece la polinización de cultivos y flora silvestre.
- Requiere menos recursos para su implementación.
- Mayor precio en el mercado para la miel de abejas meliponas.

Sistemas Agroforestales

- Disponibilidad de territorio para establecer sistemas agroforestales.
- Mejoran las oportunidades de generar ingresos económicos.
- Mayor resiliencia ante riesgos propios del cambio climático.
- Demanda creciente por productos provenientes de un sistema libre de deforestación.



Turismo de Naturaleza

- Actividad libre de deforestación
- Presencia de recursos naturales en los caseríos para ofrecer: visita a las cochas, caminatas en el bosque, avistamiento de flora y fauna silvestre, entre otros.
- Demanda creciente a nivel nacional e internacional.
- Mayor generación de ingresos para los pobladores por la diversidad de actividades.

Piscicultura de peces nativos

- Disponibilidad de terreno y ojos de agua para la implementación de pozas para la crianza de peces como sábalo, gamitana, tucunaré, boquichico, entre otros.
- Demanda creciente y diversidad de compradores en la ciudad de Iquitos.
- Estabilidad en los precios de los peces amazónicos.
- Generación de ingresos en periodos cortos.



Aguaje

- Presencia de bosques primarios con regeneración natural de aguaje.
- Territorios con mayor acceso y capacidad logística para la actividad comercial.
- Existe una demanda por productos con valor agregado (aceite, harina, pulpa) a nivel nacional e internacional.
- Mejora de ingresos económicos por el aprovechamiento y transformación de frutos de aguaje.

Metas del proyecto Manití

Al 2025 esperamos...

- 1** Desarrollar capacidades e implementar bionegocios en los caseríos y centro poblado colindantes al bosque Manití para incrementar el ingreso económico de las familias.
- 2** Definir opciones viables de pago por servicios ecosistémicos culturales y de regulación que permitan fortalecer los bionegocios y sostener las acciones de conservación.
- 3** Poner en marcha un centro de incubación, impulsor de los bionegocios y catalizador de financiamiento para asegurar la sostenibilidad de la estrategia.
- 4** Conservar más de 15,000 hectáreas de bosques.

CONTACTO

claret.carranza@solidaridadnetwork.org

+51 4454242