

## PROGRAMA DE EMPRESARIADO SOCIAL

### SÍNTESIS DEL PROYECTO

1. **País:** Peru
2. **Nº Proyecto:** PE-S1013
3. **Nombre Proyecto:** Energía Amazónica: Generar Resiliencia Climática a través de la Diversificación de Sistemas Agroforestales con Pequeños Productores de Guayusa
4. **Agencia Ejecutora/Prestataria:** Runa LLC
5. **Unidad del BID:** Fondo Multilateral de Inversiones (FOMIN)

6. **Montos de Financiamiento**

	<u>BID US\$</u>	<u>LOCAL US\$</u>	<u>Total US\$</u>
Financiamiento Reembolsable:	1.000.000	600.000	1.600.000
Cooperación Técnica:	<u>250.000</u>	<u>125.000</u>	<u>375.000</u>
Total:	1.250.000	725.000	1.975.000

7. **Objetivo y propósito del proyecto:**

8. El impacto previsto del proyecto es contribuir a aumentar los activos productivos y los ingresos futuros de los pequeños productores y el empleo rural en la región de San Martín a través del establecimiento de una nueva cadena de valor basada en el cultivo de guayusa. El resultado previsto es desarrollar la primera cadena de valor para la producción y procesamiento de guayusa en Perú.

El proyecto apoyará la experiencia piloto de Runa Exportadora Peru S.A.C. (subsidiaria de Runa LLC en Perú) en la construcción de una planta en terrenos de su propiedad, y ayudará a adquirir e instalar la maquinaria, equipos y activos biológicos necesarios para iniciar las operaciones de producción y procesamiento de guayusa en San Martín, además de facilitar capital de trabajo para comprar guayusa a los pequeños productores locales. Runa Exportadora Peru tendrá su propia plantación de guayusa, de aproximadamente 20 hectáreas, y también comprará guayusa a unos 250 pequeños productores durante el período de ejecución del proyecto. El proyecto también apoyará la labor de la Fundación Runa en Perú<sup>3</sup>, que trabajará en paralelo con Runa Exportadora Peru para establecer la capacidad de unos 250 pequeños productores para cultivar guayusa con certificación de cultivo orgánico y de comercio justo Fairtrade en sistemas agroforestales, administrar la cadena de suministro de guayusa como proveedores de materia prima para la planta de Runa Exportadora Peru y mejorar la gestión agroforestal de sus sistemas de producción en general

9. **Componentes del proyecto:**

- **Financiamiento Reembolsable:** El propósito de este componente es fortalecer financiar la instalación de la primera fase de la capacidad de producción y procesamiento de Runa

Exportadora Peru en San Martín. Sobre la base de las lecciones aprendidas de la planta de producción y procesamiento en Ecuador (Runatarpuna S.A.C.), la empresa diseñó una planta de recolección y procesamiento que funcionará como base de operaciones para Runa Exportadora Peru, comprará guayusa a los pequeños productores en la región y tendrá su propia parcela de producción.

- **Cooperación Técnica no Reembolsable:** Con los recursos de la cooperación técnica la Fundación Runa en Perú llevará a cabo una serie de actividades relacionadas que ayudarán a establecer y consolidar la capacidad de los pequeños productores de la Cooperativa Oro Verde para que puedan introducir la producción sostenible de guayusa en sus sistemas productivos, aplicar principios agroforestales y estrategias agrícolas climáticamente inteligentes y administrar la cadena de suministro de guayusa para la planta de Runa Exportadora Peru y otros posibles compradores de guayusa. Las actividades clave que se financiarán en el marco de este componente incluyen: (i) la transferencia de técnicas de producción, mantenimiento y cosecha de guayusa de Ecuador a Perú y la capacitación de pequeños productores peruanos en todo lo que se refiere a la producción de guayusa orgánica, con el apoyo del personal técnico de Runatarpuna, dos ingenieros agrónomos y promotores agrícolas locales; (ii) el establecimiento de varias parcelas de demostración y aplicación de técnicas de propagación de la guayusa para asegurar un adecuado suministro de plantas a los productores interesados y ofrecer capacitación sobre técnicas de propagación; (iii) actividades para asegurar la selección de las zonas más adecuadas desde un punto de vista ecológico para establecer sistemas agroforestales basados en la guayusa y promover la participación activa de las mujeres en todos los aspectos del proyecto; y (iv) la elaboración de un manual de buenas prácticas para la producción de guayusa en Perú y un estudio de caso que incluya los resultados y las lecciones aprendidas a partir del proyecto.

#### **10. Beneficiarios del proyecto:**

Los beneficiarios del proyecto serán 250 pequeños agricultores en San Martín que diversificarán su producción con el cultivo de guayusa durante el período de ejecución del proyecto; esto les permitirá tener otra fuente de ingresos estable y beneficiarse de una mayor resiliencia al plantar guayusa en sistemas agroforestales que mejoran la gestión de los suelos y del agua y reducen los riesgos climáticos que enfrentan. Se prevé que estos productores establecerán y administrarán la cadena de suministro de guayusa para la nueva planta de producción que Runa establecerá con este proyecto.

#### **11. Resultados esperados y captura de beneficios:**

Para el final de los tres años de ejecución del proyecto (CT), se prevé que el proyecto permitirá a los pequeños productores que conformen la cadena de valor de Runa: (i) aumentar sus activos productivos con la plantación de más de 200.000 árboles de guayusa, lo cual les permitirá generar ingresos adicionales de más de US\$900 anuales en el quinto año; (ii) vincularse con una empresa estratégica (Runa LLC) como parte de una cadena de valor; (iii) adoptar prácticas agrícolas sostenibles medidas por las certificaciones que obtengan; y (iv) mejorar la resiliencia climática y reducir la vulnerabilidad ante las condiciones climáticas cambiantes gracias al cultivo de guayusa en sistemas agroforestales.