



FICHA TÉCNICA

| | | | |
|--|---|-------------|---------------------------|
| NOMBRE DEL PROYECTO: | Implementación de sistemas agroforestales en áreas recuperadas con sistemas mecanizado del Municipio de Puerto Gonzalo Moreno | | |
| ENTIDAD EJECUTORA: | Gobierno Autónomo Municipal de Puerto Gonzalo Moreno | | |
| COBERTURA DE INTERVENCIÓN: | Departamento de Pando Provincia Madre de Dios 9 comunidades (Buen Futuro, Candelaria, Contravaricia, Lago Victoria, Las Piedras, Portachuelo Alto, Portachuelo Bajo, Portachuelo Medio y Villanueva). | | |
| FINANCIAMIENTO (Bs) | 1,295,604.43 | 100% | PLAZO DE EJECUCIÓN |
| FONABOSQUE | 831,248.94 | 64% | 24 MESES |
| GAM-Gonzalo Moreno | 464,355.49 | 36% | |
| OBJETIVO GENERAL: | Incrementar la cobertura forestal del Municipio de Puerto Gonzalo Moreno mediante la implementación de sistemas agroforestales para mejorar la economía local | | |
| OBJETIVO ESPECÍFICOS: | 1. Construir una infraestructura productiva, con sistema tecnificado para la producción de plantines. | | |
| | 2. Producir plantines forestales y frutícolas para implementar sistemas agroforestales. | | |
| | 3. Incrementar el área de cobertura boscosa mediante la implementación de sistemas agroforestales para la recuperación de áreas con barbecho. | | |
| | 4. Fortalecer los conocimientos locales de técnicos y beneficiarios en implementación y manejo sustentable de sistemas agroforestales | | |
| | 5. Asistir técnicamente a productores locales en manejo sustentable de sistemas agroforestales | | |
| PRINCIPALES RESULTADOS POR COMPONENTE | | | |
| Componente 1: Infraestructura | <ul style="list-style-type: none"> • Un vivero tecnificado y en operación. | | |
| Componente 2: Producción de plantines | <ul style="list-style-type: none"> • 82.500 plantines producidos de 4 especies (Forestales: Mara, Cedro y Frutales: Copuazu y Asaí). | | |
| Componente 3: Sistemas agroforestales | <ul style="list-style-type: none"> • 250 hectáreas implementadas con sistemas agroforestales | | |
| Componente 4: Capacitación | <ul style="list-style-type: none"> • 250 personas y 4 técnicos capacitados en manejo sostenible de sistemas agroforestales. | | |
| Componente 5: Asistencia técnica | <ul style="list-style-type: none"> • 250 productores han recibido asistencia técnica en sistemas agroforestales | | |