



PLANTANDO PARA EL FUTURO SISTEMAS AGROFORESTALES FINANCIERMANETE SOSTENIBLES Y PAGO POR SERVICIOS AMBIENTALES

ÁMBITO GEOGRÁFICO: Carretera Iquitos - Nauta en la región Loreto

PERIODO DE EJECUCIÓN: Agosto 2012 - Enero 2014

FUENTE DONANTE: Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura - IICA

PRESUPUESTO: US\$ 236,230

OBJETIVO GENERAL

Desarrollar un sistema de recuperación de áreas degradadas de bosques amazónicos mediante un esquema de agroforestería financieramente sostenible por la venta de productos y servicios ambientales.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Desarrollar un proyecto agrupado VCS (Verified Carbon Standard) para forestación / reforestación para la generación de bonos de reducción de emisiones verificadas (VERS) para actividades agroforestales a cargo de agricultores de pequeña escala en la amazónia.

Contar con un sistema agroforestal, financieramente sostenible por la venta de productos y servicios ambientales, el cual ha sido validado de manera piloto con agricultores de pequeña escala.

PRINCIPALES LOGROS

- Se inició el proceso del sistema de recuperación de áreas degradadas.
- Acuerdos con pequeños productores propietarios de tierras degradadas.
- Se cuenta con un plan de monitoreo para el proyecto agrupado VCS.
- Se inició el proceso de desarrollo de una estrategia de articulación comercial sostenible.