



**USAID**  
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS  
UNIDOS DE AMÉRICA

**ACCESO**

## SNAPSHOT

# Tecnología Renovable ayuda a Incrementar la calidad del Café

**Con la asistencia de USAID-ACCESO, pequeño productor de café instala secadora solar para mejorar el rendimiento y calidad de su cultivo.**

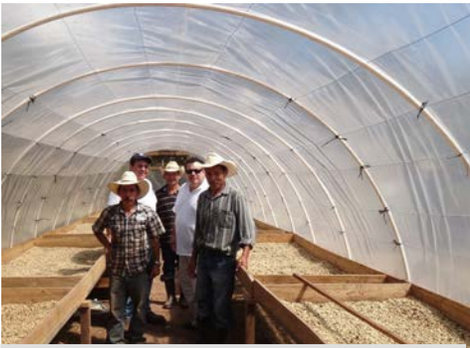


Foto por Fintrac Inc.

La secadora solar en el hogar de José Antonio Pérez le esta ahorrando dinero y tiempo, mejorando la calidad de su producto e incrementando sus ingresos.

**“Los resultados son mejores. Puedo secar el café en dos a tres días.”**

José Antonio Pérez,  
Productor de Café

José Antonio Pérez es un productor de café en la pequeña comunidad de Camalote, Copán. El mantiene a su familia de cinco hijos con en el ingreso limitado que le produce el café.

Hace cinco meses, después de la visita de un tecnico a su comunidad, Pérez se involucró con USAID-ACCESO. El proyecto le ha brindado asistencia tecnica y entrenamiento para mejorar el rendimiento y calidad de su café. Introduciendo buenas prácticas agricolas como el uso de camas altas, sistema de riego y fertilización, Pérez ya ha notado un mejoría en la calidad de los árboles de café.

Otro comoponante clave en el enfoque de USAID-ACCESO es proveer entrenamiento y prácticas en poscosecha. A través del proyecto, Pérez ha aprendido acerca de los beneficios de la secadora solar. Utilizando las recomendaciones de USAID-ACCESO en su cosecha mas reciente, Pérez instaló su propia secadora solar para asegurar una producción de alta calidad. La secadora es mas eficiente, no demanada mano de obra intensiva y no requiere de materiales de alto costo.

“Los resultados son mejores,” dijo Pérez. “Puedo secar el café en dos a tres días.”

Un secado más veloz hace de la producción de café mas eficiente y menos vulnerable al clima o a las plagas. Pérez esta ahorrando tiempo y dinero en el arduo procedimeinto de secado, asegurando una calidad mejorada que se traduce a ingresos más altos para el y su familia.

Con la coordinación del proyecto, Pérez también se ha beneficiando de precios más bajos en el fertilizante y asistencia tecnica para su uso. Adicionalmente, fue introducido a un comprador local que paga un precio más alto por su café, el cual esta comenzando a ser exportado.

Un miembro respetado de su comunidad y presidente de cajas rurales de la zona, Pérez es un enlace importante para transmitir el conocimiento adquirido en USAID-ACCESO.

El proyecto esta promoviendo el uso de secadoras solars con otros productores de la zona, se han instalado 15 secadoras solares de café, impactando la vida de 94 clientes del proyecto.

USAID-ACCESO esta trabajando con más de 4,300 productores de café en un área total de 4,800 hectareas. Los productores estan recibiendo asistencia en procesamiento de valor agregado, certificación de fincas, conección al mercad, calidad de catación, y manejo de desechos. El proyecto asistirá a más de 30,000 clientes hogares en cuatro años.

**Telling Our Story**  
U.S. Agency for International Development  
Washington, DC 20523-1000  
<http://stories.usaid.gov>