

Cocinas solares economizan dinero y preservan el medio ambiente

Designación del proyecto

Capacitación y uso de las cocinas solares en Arequipa

Descripción del proyecto

El objetivo del proyecto es proponer a los habitantes de los pueblos jóvenes y de los pueblos rurales en la zona del Colca, Arequipa, alternativas al gas, al kerosén y a la leña, para cocinar comidas porque son energías caras y contaminantes, sustituyéndolos por cocinas solares. Para difundir ampliamente esas cocinas solares es necesario implementar un programa que permita la transferencia permanente de las tecnologías hacia las poblaciones con escasos recursos y que reenfuerza las capacidades de un equipo local en Arequipa. Gracias a este programa, Bolivia Inti - Sud Soleil patrocina cada año a 400 familias construyendo sus cocinas solares y practicando la cocina a la energía del sol.

Actividades principales:

- promoción de las actividades
- preparación y animación de los cursos talleres incluyendo la producción de cocinas solares a bajo de la supervisión de especialistas.
- seguimiento técnico y financiero.

Lugar

Perú:

Arequipa

Beneficiarios

1200 familias en Arequipa

Costo del proyecto y ayuda de sahee

CHF 75.000 apoyo para el proyecto durante tres años.

Contactos periódicamente con representantes del proyecto. Visitas en situ y monitoreo del proyecto a través de informes y ajustes de cuentas. Información conjunta con Bolivia Inti - Sud Soleil sobre cocinas solares en los países en desarrollo al público internacional (IDRC 2010).

Organización local

Bolivia Inti Sud Soleil

Enlace

www.boliviainti-sudsoleil.org



Cocina solar de BISS en Arequipa



Cono Norte: Aquí todavía hay muchas familias con cocinas solares



Beneficiarios con cocinas solares, ensamblado de ellos mismos