



**BUN-CA**

# BOLETÍN MENSUAL

AÑO 21, NÚMERO 11

NOVIEMBRE 2014

## PROYECTOS DEMOSTRATIVOS DE ENERGÍA RENOVABLE A PEQUEÑA ESCALA EN AMÉRICA CENTRAL

### COMPENDIO: ESTUDIOS DE CASOS

#### PUNTO DE INTERÉS

- BUN-CA les invita a participar en el curso virtual y gratuito “Introducción a la Sostenibilidad”, impartido por la prestigiosa Universidad de Illinois (Urbana-Champaign).
- Este curso da un acercamiento académico a la sostenibilidad y explora como la sociedad deberá afrontar el cambio climático, la degradación del ecosistema y los recursos limitados, en el futuro.

Más información sobre el curso

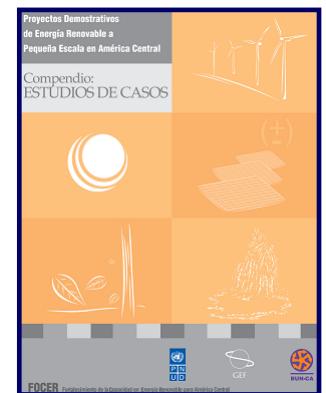
BUN-CA ejecutó el Proyecto Fortalecimiento de la Capacidad en Energía Renovable para América Central (FOCER), gracias al apoyo financiero del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), y el Fondo para el Medio Ambiente Mundial (GEF).

La iniciativa FOCER tuvo como objetivo la remoción de las barreras que enfrentaba la energía renovable en América Central; lo cual se impulsó a través del desarrollo de casos prácticos de

pequeña escala, en diferentes contextos sociales y productivos de la región.

Este “Compendio: Estudio de Casos” ha agrupado ocho diferentes experiencias en América Central, relacionadas con la instalación, funcionamiento e impacto de diversas fuentes de la energía renovable en los encadenamientos productivos locales.

El documento brinda al lector diferentes aspectos relacionados a la implementación de proyectos de energía renovable



a pequeña escala, los cuales le permitirán evaluar los principales costos y conocer las lecciones aprendidas más importantes de estas experiencias en la región centroamericana.

BUN-CA les invita a visitar el siguiente enlace para encontrar el documento completo:

<http://bit.ly/lyZOglS>