



# FLASH DE EFICIENCIA ENERGETICA

Boletín No. 4, Diciembre, 2004



Programa Regional en Eficiencia Energética en los Sectores Industrial y Comercial

El Programa Regional en Eficiencia Energética presenta el **Flash Informativo No. 4**. Nos gustaría recibir sus comentarios o sugerencias, para incluirlas en futuras ediciones.

## PERFILANDO EL CAMINO

Al concluir un esfuerzo para apoyar los mercados de eficiencia energética durante el 2004 en el contexto centroamericano, BUN-CA desea presentar a los lectores del **FLASH** un resumen de su experiencia en los últimos 10 años en esta área de trabajo.

<i>Proyecto</i>	<i>Periodo</i>	<i>Actividad principal</i>
Programa Residencial de Ahorro de Electricidad (PRAE), Costa Rica	1995-1996	Desarrollo del un programa del uso eficiente de la electricidad en el sector residencial con la CNFL, DSE/MINAE.
Manejo integrado de demanda en el Hotel La Pacífica, Costa Rica	1996	Implementación de medidas de eficiencia energética en el uso final de la electricidad
Manejo de subproductos producidos por el café para co-generación eléctrica y secado del café en CoopeVictoria, R.L., Costa Rica	1996-1997	Estudio de prefactibilidad para establecer un Centro de Servicios Energéticos que integre el uso del vapor del ingenio en el proceso de secado del Café
Programa Modelo de Desarrollo Sostenible Regional (MDSR) en la cuenca del Río Grande de San Ramón, Costa Rica	1996-1998	Diagnóstico e implementación de medidas de eficiencia energética en el uso final de la electricidad en los procesos de reconversión agro-industrial
Estudio sobre las oportunidades de co-generación eléctrica en ingenios azucareros, Centro América	1997	Diagnóstico del potencial de co-generación eléctrica utilizando el bagazo de la caña
Asesoría técnica y financiera para la ejecución de un programa de conservación de energía eléctrica en CoopeAtenas, R.L., Costa Rica	1997-1998	Elaboración del Estudio de prefactibilidad para un sistema de generación hidro-eléctrica de 250 kW y ejecución de una auditoría energética en el proceso de beneficiado húmedo y seco



## FLASH DE EFICIENCIA ENERGETICA

Estudio de retos y dilemas para la Reconversión y Gestión Ambiental de la Industria de Beneficiado, Centro América	1998-1999	Identificación de las principales barreras técnicas, institucionales, financieras y sociales para la reconversión de beneficios en Centro América
Apoyo a la elaboración de una política energética, Nicaragua	2003	Apoyo a la Comisión Nacional de Energía en el establecimiento de una política energética nacional, que incluye un capítulo de eficiencia energética
Proyecto de Reconversión Industrial y Aprovechamiento Turístico con Enfoque de Género: Planta Procesadora de Macadamia, en Coopetila R.L., Costa Rica*	2003-2005	Validar nuevas opciones tecnológicas de eficiencia energética en el uso de la electricidad, en el proceso de la macadamia mediante un programa Productivo-Energético-Ambiental
Programa FENERCA BUN-CA/ E+Co, Centro América*	2004-2005	Soporte de identificación de oportunidades de inversión, acompañamiento empresarial y estructuración de esquemas de inversión en eficiencia energética
Programa de eficiencia energética en el sector turismo en Costa Rica y Holanda*	2004-2006	Detonar un Mercado de la eficiencia energética en el uso final de electricidad en el sector turístico-hotelero de Costa Rica, promoviendo el mercado turístico

\* en ejecución

## NOTICIAS

Hemos presentado al PNUD-GEF el Documento de Datos Básicos (Project Brief), para su correspondiente trámite ante el GEF. Este documento ha sido endosado por las autoridades nacionales de El Salvador, Panamá, Nicaragua y Costa Rica, por medio de los puntos GEF operacionales.

Visite nuestra nueva página web en [www.bun-ca.org](http://www.bun-ca.org)

### Para más información, comuníquese con:

Kathya Redondo, BUN-CA, San José, Costa Rica

Tel: (506) 283-8835, Fax: (506) 283-8845

E-mail: [kredondo@bun-ca.org](mailto:kredondo@bun-ca.org) / [www.bun-ca.org](http://www.bun-ca.org)