



Programa Regional en Eficiencia Energética de los Sectores Industrial y Comercial en América Central



Aumentan las emisiones de CO₂

En los últimos 5 años, cerca de 1300 MW fueron agregados a la capacidad de generación eléctrica en Centroamérica. De los cuales 800 MW son plantas térmicas operadas con combustibles fósiles, lo cual aumenta las emisiones de gases efecto invernadero a la atmósfera.

Conforme aumenta la demanda de electricidad en la región, a un ritmo promedio del 6% anual y el precio del barril de petróleo ha alcanzado sus niveles más altos en los últimos 13 años, se evidencia la necesidad de implementar mecanismos costo-eficientes que le permitan a las economías de la región reducir su facturación energética y contribuir a la competitividad.

Una respuesta

En respuesta a esa realidad, BUN-CA desde marzo del 2004 lleva a cabo una acción regional para promover la eficiencia en los sectores industrial y comercial.

BUN-CA aprovechando su experiencia en la región centroamericana, en conjunto con el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), han propuesto al Fondo para el Medio Ambiente Mundial, (GEF, por sus siglas en inglés), dentro de su Programa Operacional #5, la ejecución de una asistencia preparatoria (PDF-B) Programa Regional en Eficiencia Energética en los Sectores Industrial y Comercial en América Central para identificar las barreras que enfrenta el desarrollo de mercados sostenibles de Eficiencia Energética en la región; así como mecanismos para su remoción.

El Flash de Eficiencia Energética es un medio informativo por el cual esta Iniciativa Regional, mantendrá informados a los participantes relacionados de las actividades que se llevan a cabo, tanto a nivel de país como a nivel regional, así como de los resultados parciales que se vayan logrando durante la ejecución de la asistencia preparatoria.

Resultados esperados del PDF-B:

- Identificación de las barreras que enfrenta la Eficiencia Energética en América Central y el diseño de mecanismos para su remoción.
- Desarrollo de un portafolio de proyectos de eficiencia energética para ser presentado a la banca comercial y de desarrollo, con potencial de reaplicación y diseminación en otras regiones.
- Diseño de un programa para fortalecer la capacidad regional en dos niveles: i. técnico medio, y ii. académico - profesional.
- Conversatorios y reuniones técnicas a nivel de país, así como talleres regionales para participar, coordinar y validar los mecanismos para la remoción de las barreras con los participantes y sectores interesados.
- Preparación de un Documento de Datos Básicos para ser presentado al GEF, para un Proyecto Tamaño Grande, conjuntamente con los compromisos de co-financiamiento.

Iniciando la tarea

En coordinación con las oficinas locales del PNUD, BUN-CA se encuentra ejecutando un programa de trabajo detallado que converge en la presentación del Documento de Datos Básicos, el cual se espera presentar al GEF el próximo mes de diciembre, 2004.

Durante los meses de marzo y abril se han realizado misiones de presentación de la iniciativa a Panamá, Costa Rica, Nicaragua, El Salvador, Honduras y Guatemala; a diferentes actores claves en cada país, entre ellos:

Autoridades del PNUD, Autoridades de Ambiente y Energía, empresas de distribución eléctrica, banca comercial y organismos financieros, Cámaras de Industria y Comercio, sector académico, suplidores de equipo y desarrolladores de proyectos.

En El Salvador:

El 13 de mayo se realizó conjuntamente con la ASI un desayuno de negocios para la presentación del Programa a los representantes de las Cámaras gremiales, donde se contó entre otros, con la presencia del representante adjunto del PNUD, Sr. Peter Grohmann. Durante la tarde de ese mismo día, se desarrolló el conversatorio a nivel nacional que BUN-CA reaplicará en los otros países, donde representantes del gobierno, agencias de financiamiento, suplidores de equipo, superintendencia de electricidad, y otros interesados en la Eficiencia Energética brindaron sus aportes para conocer las barreras, en El Salvador.



En Nicaragua:

Durante el mes de abril, se realizaron reuniones con la CNE, MARENA, Banca Privada, CPM+L y algunos desarrolladores y suplidores de equipo, con el fin de conocer su criterio y el posicionamiento que tiene la EE en Nicaragua. Se acordó que para el próximo 15 de junio se realizará una reunión de trabajo -tipo conversatorio-, a fin de profundizar en las barreras iniciales encontradas.

En Honduras:

En el mes de abril, y como parte de los esfuerzos de coordinación con otros proyectos GEF, se realizó una gira, tanto a San Pedro Sula como a Tegucigalpa. Se llevó a cabo una primera reunión de coordinación con el Grupo CEHDES, en San Pedro Sula, quienes serán la agencia de ejecución de un proyecto tamaño medio del PNUD-GEF para remover las barreras a la EE en los sectores Industrial y Comercial a nivel de Honduras. Otro producto fue el compromiso de realizar una reunión técnica con los principales actores el día 24 de junio 2004, a fin de coordinar esfuerzos entre la empresa eléctrica, (ENEE-Proyecto GAUREE II), CEHDES, PNUD y BUN-CA.

En Costa Rica:

Se presentó la iniciativa a la DSE-MINAE, CNP+L, Cámara de Industrias, Cámara de Comercio, CNFL, con el fin de coordinar las acciones en EE como parte del Programa Nacional de Conservación de Energía (PRONACE).

AGENDA EFICIENTE

- ✓ 3 de junio: Conversatorio en Costa Rica
- ✓ 8 de junio: Conversatorio en Panamá
- ✓ 15 de junio: Conversatorio en Nicaragua
- ✓ 24 de junio: Conversatorio en Honduras

Para mayor información, comuníquese con:

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

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

E-mail: kfajardo@bun-ca.org / www.bun-ca.org