



Taller Nacional

Indicadores de Eficiencia Energética en el Uruguay

Montevideo, 3 y 4 de junio 2010

Presentación

La Unidad de Recursos Naturales y Energía de la CEPAL finalizó un largo y profundo trabajo sobre indicadores y líneas de base para la evaluación de los resultados de los programas de eficiencia energética, en el cual participaron numerosos especialistas de la región.

El resultado de este esfuerzo aparece desarrollado en el documento *“Indicadores de Políticas Públicas en Eficiencia Energética en América Latina y el Caribe”*, actualmente en edición final, que se propone como referente para una discusión abierta y profunda sobre el estado de situación de los programas de Eficiencia Energética en los países de la región, sus alcances y sus barreras, y sobre los mejores instrumentos y abordajes metodológicos para medir sus logros y resultados.

Por el avance alcanzado en los últimos años, Uruguay ha sido escogido por la CEPAL para realizar las primeras pruebas de implementación de la metodología y, en tal sentido, es preciso realizar instancias de discusión sobre la propuesta con los diferentes actores y especialistas en la Eficiencia Energética.

El **“Taller sobre Indicadores de Eficiencia Energética”** es un evento cerrado al cual se ha invitado a alrededor de 20 especialistas nacionales que representan a organismos involucrados en la eficiencia energética en Uruguay, con el propósito de discutir y reflexionar sobre los logros de Uruguay en materia de eficiencia energética y la aplicabilidad de la metodología propuesta por la CEPAL.

Programa tentativo

Jueves 3 de junio de 2010

día / horario		Actividad / Tema
3/6 - mañana	9:00 - 9:20	Bienvenida. Rol de la Eficiencia Energética en la política energética de Uruguay. Dr. Ramón Méndez – Director Nacional de Energía y Tecnología Nuclear, MIEM. Manilo F. Coviello – Jefe, Unidad RR.NN y Energía CEPAL, Naciones Unidas.
	9:20 – 9:40	La Eficiencia Energética en Uruguay. Situación, resultados y futuro. Ing. Alfonso Blanco – Gerente Proyecto de Eficiencia Energética.
	9:40 - 10:00	Marco Jurídico Institucional: Ley de Uso Eficiente de la Energía y otros instrumentos para la promoción de la Eficiencia Energética. Ing. Florencia Juárez – Coordinadora Técnica de Eficiencia Energética.
	10:00 - 10:30	Café
	10:30 – 10:50	Mecanismos para el financiamiento de la Eficiencia Energética. Cr. Raúl Onetto – Genente General CONAFIN AFISA (CND)
	10:50 – 11:20	Normalización, certificación y fiscalización de Eficiencia Energética. Ing. Fernando Gómez – Jefe de Normalización UNIT. <i>(A confirmar)</i> Ing. Eduardo Touya – Gerente de Fiscalización URSEA.
	11:20 - 11:40	Gerenciamiento de la demanda, recambio de equipos y Proyecto “Juntando Nuestra Energía”. Cr. Luis Margenat – Gerente División Comercial UTE. <i>(A confirmar)</i>
	11:40 - 12:00	EFICENER: La Eficiencia Energética en el desarrollo de capacidades locales. Ing. Marcelo González – Gerente Unidad de Servicios Energéticos.
	12:00 - 13:30	Almuerzo
3/6 - tarde	13:30 - 14:00	El aporte de las ONG para a los programas de educación en Eficiencia Energética. Arq. Alicia Mimbacas – Centro Uruguayo de Tecnologías Apropriadas
	14:00 - 14:30	Rol de las universidades en el desarrollo de capacidades locales. Ing. José Cataldo – Facultado de Ingeniería (UdelaR). <i>(A confirmar)</i>
	14:30 - 15:15	La experiencia de las ESCO en Uruguay. Ing. Martín Garmendía – MCT ESCO. Ing. Ruben Tomasco – ONFLOW. Arq. Marcelo Foglino – SEG Ingeniería.
	15:15 - 15:45	Café
	15:45 - 16:30	Programas de Eficiencia Energética en América Latina y el Caribe. Manilo F. Coviello – Jefe, Unidad RR.NN y Energía CEPAL. Naciones Unidas.
	16:30 - 17:15	Evaluación de programas de Eficiencia Energética: propuesta CEPAL. Ing. Luis Horta – Consultor CEPAL, Naciones Unidas.

Viernes 4 de Junio de 2010

04/06	9:00 - 12:00	Trabajo en grupo: análisis de la propuesta de la CEPAL. Ing. Luis Horta – Consultor CEPAL, Naciones Unidas.
	12:00 - 12:30	Conclusiones y cierre