

## Reunión de Planificación del Grupo de Trabajo de la ECPA en Eficiencia Energética

Conuee México • Avenida Revolución No. 1877, Loreto, Ciudad de México • Sala de usos múltiples, piso 8  
**05 de noviembre de 2015**

### Antecedentes

Desde su creación en 2009, el Grupo de Trabajo de Eficiencia Energética de la Alianza de Energía y Clima de las Américas (ECPA por sus siglas en inglés) tiene como principal objetivo brindar asistencia técnica y asesoría a los gobiernos de las Américas en la promoción de sus objetivos de eficiencia y el ahorro de energía. Para ello, en 2011 se aprobó un Programa de Trabajo para la implementación de actividades específicas en la materia en colaboración con el Departamento de Desarrollo Sostenible de la Organización de los Estados Americanos y el liderazgo de México a través de su Secretaría de Energía y el apoyo técnico de la Comisión Nacional para el Uso Eficiente de la Energía (Conuee).

Durante más de cuatro años, el Grupo de Trabajo convocó talleres, seminarios y misiones de intercambio técnico. Más de 650 funcionarios públicos asistieron a estas reuniones que permitieron a expertos de la región hacer frente a un sinnúmero de aspectos técnicos, financieros, legales y de formulación de políticas relacionadas con el impulso de esfuerzos nacionales y regionales en eficiencia y ahorro energético en los sectores residencial, público, industrial, comercial, educativo y de la sociedad civil. Más de 30 Estados Miembros de la OEA participaron en estos eventos recibiendo o transfiriendo prácticas óptimas y lecciones aprendidas y compartiendo experiencias en los campos más diversos y complejos de la eficiencia y el ahorro de energía.

Además de propiciar intercambios técnicos, el Grupo de Trabajo produjo cuatro estudios de caso orientados a evaluar específicos retos institucionales y relacionados con la adopción de políticas que enfrentan los gobiernos de la región que buscan fortalecer sus marcos de eficiencia energética. Se produjeron análisis institucionales, técnicos, políticos y jurídicos en Chile, República Dominicana, Guatemala y Honduras. Los cuatro países demuestran un auténtico compromiso por adoptar medidas que promuevan la eficiencia y el ahorro de energía. El estudio resalta debilidades, fortalezas, retos y oportunidades en estos países.

### Objetivos

- ▶ Dar seguimiento a la solicitud de apoyo normativo y técnico en eficiencia energética de los Ministros de Energía realizada en la Segunda Reunión Ministerial de la ECPA, celebrada en Mérida, México, en mayo de 2015.
- ▶ Establecer un marco de cooperación que impulse la asistencia técnica y la inversión en eficiencia energética a nivel nacional y regional en el marco de la ECPA.
- ▶ Proporcionar a los gobiernos y potenciales donantes una visión general del Grupo de Trabajo de la ECPA en Eficiencia Energética, incluyendo una evaluación de la política y de los retos institucionales que enfrentan los gobiernos de la región que buscan fortalecer sus marcos de eficiencia energética.

### Programa de Trabajo

08:30 am	Registro de participantes
09:00 am	<i>Palabras de bienvenida e introducción</i> Odón de Buen R, Director General, Comisión Nacional para el Uso Eficiente de la Energía

	<p>(Conuee)</p> <p><b>Alejandro Amerena Carswell</b>, Director General de Asuntos Internacionales, Secretaría de Energía (SENER)</p> <p><b>Por confirmar</b>, Director Ejecutivo / Director General de Cooperación con Mesoamérica y el Caribe de la Agencia Mexicana de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AMEXCID)</p> <p><b>Juan Cruz Monticelli</b>, Especialista Principal en Energía, Departamento de Desarrollo Sostenible de la Organización de los Estados Americanos (OEA)</p>
09:20 am	<p><b><i>Visión general del Grupo de Trabajo de Eficiencia Energética de la ECPA</i></b></p> <p><b>Carolina Peña</b>, Gerente de Proyecto, Departamento de Desarrollo Sostenible, OEA</p>
09:40 am	<p><b><i>Retos que enfrentan los países en busca del fortalecimiento de la eficiencia energética (Parte 1)</i></b></p> <p><i>Presentación de los principales resultados de los estudios de eficiencia energética realizados en Chile, República Dominicana, Guatemala y Honduras.</i></p> <p><b>Claudio Carpio</b> Experto en Eficiencia Energética</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Estrategias exitosas de desarrollo del mercado de la eficiencia energética</li> <li>- Recomendaciones para la asistencia técnica y el incremento de la inversión en eficiencia energética</li> </ul>
10:00 am	<p>Receso</p>
10:15 am	<p><b><i>Retos que enfrentan los países en busca del fortalecimiento de la eficiencia energética (Parte 2)</i></b></p> <p><i>Representantes de gobierno de los países en donde se realizaron las evaluaciones presentarán las estrategias y metas nacionales en eficiencia energética (10 minutos por país)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Chile:</b> Anita Aguirre, División de Eficiencia Energética, Ministerio de Energía</li> <li>■ <b>Guatemala:</b> Gabriel Velásquez, Unidad de Planeación Energética Minera, Ministerio de Energía y Minas</li> <li>■ <b>República Dominicana:</b> Francis Vargas, Director de Ahorro y Eficiencia Energética, Viceministerio de Ahorro Energético Gubernamental</li> <li>■ <b>Honduras:</b> Wilmer Henriquez, Coordinador del Departamento de Eficiencia Energética de La Dirección General de Energía, Mi Ambiente</li> <li>■ <b>Belice:</b> Ambrose Tillett, Director de Energía, Ministerio de Energía, Ciencia y Tecnología y Servicios Públicos</li> </ul> <p><b>*Recomendaciones/observaciones para oradores:</b> Los panelistas invitados compartirán con la audiencia experiencias nacionales en relación a los retos que enfrentan los países en busca del fortalecimiento de la eficiencia energética. Cada representante contará con 10 minutos para exponer.</p> <p><i>Puesto que uno de los objetivos de esta reunión es alentar el diálogo se propone que para las intervenciones se evite en la medida de lo posible, largas presentaciones en PowerPoint y favorecer ponencias más dinámicas valiéndose de notas, tarjetas o algún otro ayuda memoria. Sin embargo, si el uso de PowerPoint es absolutamente indispensable, por favor limitar a no más de cuatro o cinco láminas que ofrezcan datos</i></p>

*estadísticos específicos, mapas de situación, fotos o algún ejemplo didáctico sobre el tema presentado.*

<b>11:15 am</b>	<p><b><i>Mesas de trabajo temáticas</i></b></p> <p>Los participantes se enfocarán en analizar los retos que sus países enfrentan para el desarrollo de la eficiencia energética. Los países formarán mesas de trabajo por subregiones. Internamente cada grupo sugerirá posibles vías y alternativas para superar retos, según sus necesidades y urgencia por mitigarlos.</p> <p>Los grupos enfocarán su discusión en los siguientes tópicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Necesidades y prioridades en asistencia técnica y/o financiamiento</li> <li>- Posibles mecanismos de apalancamiento que impulsen el diálogo entre actores</li> <li>- Oportunidades específicas de colaboración y apoyo financiero disponible</li> </ul> <p>Las conclusiones de cada grupo se anotarán y sus resultados principales formarán parte de las conclusiones y registro de acuerdos de la reunión.</p> <p><b><i>*Recomendaciones/observaciones para oradores:</i></b> todas las sesiones contarán con un moderador. Cuando todos los integrantes del panel terminen sus intervenciones, el moderador planteará sus preguntas y/o las preguntas de la audiencia a los integrantes del panel. Se alienta a los panelistas a estar abiertos a un diálogo participativo tanto con la audiencia como con los moderadores ¡o incluso con los demás panelistas!</p>
<b>13:00 pm</b>	<p>Almuerzo ofrecido por México</p>
<b>14:30 am</b>	<p><b><i>Debate abierto: Perspectivas en eficiencia energética, nuevas tendencias y apoyo financiero en el hemisferio</i></b></p> <p>Se llevará a cabo un diálogo abierto que permita responder a los cuestionamientos centrales abordados durante las mesas de trabajo temáticas. En este sentido, cada mesa presentará sus conclusiones y recomendaciones.</p> <p>Posteriormente, se llevará a cabo un debate abierto, donde las intervenciones de cada participante se limitarán a 5 minutos.</p> <p>Las intervenciones se anotarán y sus resultados principales formarán parte de las conclusiones y registro de acuerdos de la reunión.</p> <p><b><i>Moderador: Sergio A. Segura Calderón, Director de Cooperación Internacional, Comisión Nacional para el Uso Eficiente de la Energía, México</i></b></p> <p><b><i>*Recomendaciones/observaciones:</i></b> todas las sesiones contarán con un moderador. Cuando todos los integrantes del panel terminen sus intervenciones, el moderador planteará sus preguntas y/o las preguntas de la audiencia a los integrantes del panel. Se alienta a los panelistas a estar abiertos a un diálogo participativo tanto con la audiencia como con los moderadores ¡o incluso con los demás panelistas!</p>
<b>16:30 pm</b>	<p><b><i>Acuerdos y Conclusiones</i></b></p> <p><b><i>Cierre de la reunión y próximos pasos</i></b></p> <p>Autoridades de México, ECPA y OEA</p>