

**Cooperación Técnica México-Alemania**  
**Proyecto “Convergencia de la Política Energética y de Cambio Climático-  
 CONECC”**

**Foro internacional**  
**Certificados Blancos ¿Un instrumento para reconocer los esfuerzos en  
 el ahorro y uso eficiente de la energía en México?**

23 de octubre de 2018  
 Hotel Four Seasons, Paseo de la Reforma 500, Cuauhtémoc, C.P. 06600

**Objetivos:**

- El concepto y funcionamiento de los Certificados Blancos (CBs) es presentado y apropiado por los y las participantes.
- Se conocen los beneficios y las lecciones aprendidas de la implementación de los CBs a través de la presentación de experiencias internacionales.
- Se presenta y explora la factibilidad de implementar los CBs en México, como un instrumento para reconocer las medidas de eficiencia energética.

Horario	Actividad
08:30 – 9:00	<b>Registro</b>
09:00 – 9:30	<p><b>Mensaje de bienvenida</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Mtro. Leonardo Beltrán</b>, Subsecretario de Planeación y Transición Energética, SENER.</li> <li>• <b>Sr. Oliver Knoerich</b>, Director de la Sección de Asuntos Económicos y Globales de la Embajada de la República Federal de Alemania en México.</li> <li>• <b>Mtra. Diana Guzmán Torres</b>, Directora de Políticas de Mitigación al Cambio Climático, SEMARNAT.</li> <li>• <b>Mtro. Israel Jáuregui Nares</b>, Director General Adjunto de Gestión para la Eficiencia Energética, CONUEE.</li> <li>• <b>Mtro. Jonas Russbild</b>, Director del Proyecto Convergencia de la Política Energética y de Cambio Climático en México (CONECC), GIZ.</li> </ul> <p>Moderador: <b>Mtro. Santiago Creuheras</b>, Director General de Eficiencia y Sustentabilidad Energética, SENER.</p>
09:30 - 09:35	<p><b>Presentación de objetivos y agenda</b></p> <p><b>Mtra. Ana Cordova</b>, Asesora en Energía Sustentable.</p>
09:35 – 10:45	<p><b>Sesión 1. Experiencias internacionales y recomendaciones para México</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Implementación de Certificados Blancos: El caso de Italia. <b>Nino Di Franco</b> / Italian National Agency for New Technologies, Energy and Sustainable Economic Development (ENEA).</li> <li>• Implementación de Certificados Blancos: El caso de Francia. <b>Jean-Sébastien BROC</b>/ Institute for European Energy and Climate Policy (IEECP).</li> <li>• Objetivos de ahorro de energía: El caso de California. <b>Michael Kenney</b>/ California Energy Commission (CEC).</li> </ul> <p>Moderador: <b>Mtro. Sergio Segura</b>, Director de Cooperación Internacional (CONUEE).</p>
10:45 – 11:10	<b>Coffee break</b>
11:10 – 11:50	<p><b>Sesión 2. Certificados Blancos ¿Una opción para reconocer los esfuerzos en el ahorro y uso eficiente de la energía en México?</b></p> <p><i>Resultados preliminares: Estudio de análisis de la viabilidad de implementar los Certificados Blancos en México.</i></p> <p>Creara</p>

## Cooperación Técnica México-Alemania

### Proyecto “Convergencia de la Política Energética y de Cambio Climático- CONECC”

11:50 – 13:10	<p><b>Sesión 3. Intercambio grupal: Impresiones sobre los Certificados Blancos como estrategia para reconocer las acciones de eficiencia energética.</b></p> <p>Los y las participantes discuten la factibilidad de implementar los Certificados Blancos en México, complementariedad con otros instrumentos de mercado, actores necesarios para la implementación, entre otros aspectos.</p> <p>Moderador: <b>Mtra. Ana Cordova</b>, Asesora en Energía Sustentable.</p>
13:10 – 13:40	<p><b>Sesión 4. Conclusiones</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Mtra. Diana Guzmán Torres</b>, Directora de Políticas de Mitigación al Cambio Climático, SEMARNAT.</li> <li>• <b>Mtro. Israel Jáuregui Nares</b>, Director General Adjunto de Gestión para la Eficiencia Energética, CONUEE.</li> <li>• <b>Mtro. Jonas Russbild</b>, Director del Proyecto Convergencia de la Política Energética y de Cambio Climático en México (CONECC), GIZ.</li> <li>• <b>Mtro. Santiago Creuheras</b>, Director General de Eficiencia y Sustentabilidad Energética, SENER.</li> </ul> <p>Moderador: <b>Mtra. Ana Cordova</b>, Asesora en Energía Sustentable</p>
13:40	<p><b>Comida</b></p>