



## TRANSICIÓN VERDE MX

### ***Semana del rol de la eficiencia energética en la recuperación económica post-COVID***

4-7 octubre de 2021

#### ***Día 1: Mejorando la eficiencia energética en el sector industrial: desafíos y oportunidades en tiempos post-COVID***

4 de octubre de 2021

8:20 -11:30 (Hora de Ciudad de México) (CDT)

15:20-18:30 (Hora de Europa Central) (CET)

#### ***Orden del día***

8:20-8:40 (CDT)  15:20-15:40 (CET)	<b>Palabras de bienvenida</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Excmo. Gautier Mignot</b> Embajador de la Unión Europea en México</li><li>• <b>SENER (TBC)</b></li></ul>
8:40-9:20 (CDT)  15:40-16:20 (CET)	<b>Sesión 1. El rol de la eficiencia energética en la recuperación económica de la industria.</b> <b>Presentaciones del contexto general:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• México</li><li>• Comisión Europea</li><li>• Agencia Internacional de Energía</li></ul> Participaciones individuales: 10 min Discusión: 10 min	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Sr. Israel Jáuregui Nares</b> Director de Gestión para la Eficiencia Energética de la Comisión Nacional para el Uso Eficiente de la Energía (CONUEE) “Contexto mexicano”</li><li>• <b>Sr. Pedro Ballesteros-Torres</b> Dirección general de energía, Comisión Europea “Contexto Europeo”</li><li>• <b>Sr. Hugo Salamanca</b> Agencia Internacional de Energía</li></ul>
9:20 - 10:40 (CDT)  16:20-17:40 (CET)	<b>Sesión 2. Implementación de medidas de eficiencia energética en el sector industrial – Mejores prácticas de la Unión Europea</b>  Participaciones individuales: 10 min Discusión: 30 min	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Sr. Fabian Bühler</b> Agencia Danesa de Energía “Agencia Danesa de Energía: Electrificación de la industria”</li><li>• <b>Sra. Esther Macho</b> Subdirección de Eficiencia Energética en el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico de España. “España: Certificados de ahorro energético”</li><li>• <b>Sr. Jorge Cernadas</b> Gerente Desarrollo Nuevos Negocios en ENEL “La eficiencia energética: herramienta clave en la transición energética”</li><li>• <b>Sr. Răzvan Nicolescu</b> Miembro de la Junta de Gobierno del Instituto Europeo de Innovación y Tecnología “Eficiencia energética en sector industrial”</li></ul>



10:40 - 11:20 (CDT)	<b>Sesión 3. Desafíos y oportunidades para la implementación de una hoja de ruta en el sector industrial en México, incluyendo aspectos de género</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Sr. Daniel Bouille</b> Fundación Bariloche “Propuesta de instrumentos para facilitar medidas de eficiencia energética en el sector industrial de México”</li></ul>
17:40-18:20 (CET)		
11:20-11:30 (CDT)	<b>Conclusiones</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Moderación: Sr. Andrés Ávila</b> Director Ejecutivo de Política y Legislación Ambiental A.C. (POLEA).</li></ul>
18:20-18:30 (CET)		

**Día 2: De lo local a lo nacional en la definición de políticas públicas en eficiencia energética**

5 de octubre de 2021

8:20 -11:30 (Hora de Ciudad de México) (CDT)

15:20-18:30 (Hora de Europa Central) (CET)

**Orden del día**

8:20-8:30 (CDT)	<b>Palabras de bienvenida</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Excma. Päivi Pohjanheimo</b>, Embajadora de Finlandia en México “Unión Europea”</li><li>• <b>Sra. María Amparo Martínez Arroyo</b> Directora General del Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático (INECC)</li></ul>
15:20-15:40 (CET)		
8:30 – 9:20 (CDT)	<b>Sesión 1. El rol de la eficiencia energética en la acción climática de lo local a lo nacional</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Sr. Héctor Ledezma</b> Director de Estados y Municipios de la CONUEE “Contexto mexicano”</li><li>• <b>Sr. Michael McNeal</b> Lawrence Berkeley Lab (Estados Unidos) “Contexto de E.E.U.U.”</li><li>• <b>Sra. Ghislaine Kieffer</b> Agencia Internacional de Energía “Contexto de la Agencia Internacional de Energía”</li></ul>
15:30-16:20 (CET)		



<p>9:20 - 10:45 (CDT)</p> <p>16:20-17:45 (CET)</p>	<p><b>Sesión 2. Ejemplos de acciones y políticas de mejora de eficiencia energética a nivel subnacional con potencial replicador</b></p> <p>Participaciones individuales: 10 min Discusión: 35 min</p>	<p><b>Unión Europea:</b> Mejores prácticas de manejo de datos necesarios para definición de políticas de eficiencia energética de lo local a lo nacional</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Sr. Fabrice Juquois</b> Agencia Francesa de Desarrollo “UE- FRANCIA- Mejores prácticas de manejo de datos necesarios para definición de políticas de eficiencia energética de lo local a lo nacional”</li><li>• <b>Sra. Laura Sudries</b> EnerData, Francia</li><li>• <b>Sr. Jani Uitti</b> Turku Energía Finlandia “Calefacción urbana a partir de aguas residuales – ejemplo de Turku”</li></ul> <p><b>MÉXICO:</b> Eficiencia energética en edificios públicos. Casos de éxito, marco normativo y político</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Sr. Juan Vega</b> Subsecretario de Energía de la Secretaría de Desarrollo Sustentable de Yucatán “Yucatán: Eficiencia energética en edificaciones estatales”</li><li>• <a href="#">Campeche: El acelerador de eficiencia energética en edificaciones (TBC)</a></li><li>• <b>Sr. Oscar Vázquez</b> Director de Cambio Climático de la Secretaría de Medio Ambiente (SEDEMA) “CDMX: Estrategias en materia de eficiencia energética en edificaciones”</li></ul>
<p>10:45-11:20 (CDT)</p> <p>17:45-18:20 (CET)</p>	<p><b>Sesión 3. Enfoques de género en políticas de eficiencia energética</b></p> <p>Participación individual: 15 min Discusión: 20 min</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Red Mujeres en Energía Renovable y Eficiencia Energética (REDMEREE) (TBC)</b></li></ul>
<p>11:20-11:30 (CDT)</p> <p>18:20-18:30 (CET)</p>	<p><b>Conclusiones</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Moderación: Sr. Íñigo Martínez</b> Asesor Senior en Energía y Cambio Climático de Política y Legislación Ambiental (POLEA)</li></ul>



**Día 3: Desarrollar una hoja de ruta para mejorar la eficiencia energética del sector del transporte: perspectivas de la UE y América Latina**

6 de octubre de 2021

8:20 -11:30 (hora de Ciudad de México) (CDT)

15:20-18:30 (hora de Europa central) (CET)

**Orden del día**

8:20 – 8:40 (CDT)	Palabras de bienvenida	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>EU: Sra. Anne Le Guellec</b> Jefa de misión adjunta de la Embajada de los Países Bajos</li><li>• <b>MX: SENER (TBC)</b></li></ul>
15:20-15:40 (CET)		
8:40 – 10:00 (CDT)	<b>Sesión 1. Elementos claves para una hoja de ruta comprensiva y efectiva sobre eficiencia energética en el transporte y electromovilidad</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Sr. Saki Gerassis Davite</b> Dirección general de movilidad y transporte de la Comisión Europea “Comisión Europea: Estrategia europea para una movilidad sostenible e inteligente”</li><li>• <b>Sr. Marco Heredia Fragoso</b> Director General de Políticas de Cambio Climático en la Secretaría del Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT) “Políticas federales y visión hacia el futuro sobre la hoja de ruta de eficiencia energética en el sector transporte y la electromovilidad en México”</li><li>• <b>Sr. Raúl Carral</b> Gerente de Desarrollo de Negocios en Wärtsilä, Finlandia “Políticas federales y visión hacia el futuro sobre la hoja de ruta de eficiencia energética en el sector transporte y la electromovilidad en México”</li><li>• <b>Sr. Mark van Kerkhof</b> APPM Management Consultants, Países Bajos “Estrategia de Electromovilidad en Países Bajos”</li><li>• <b>Sra. Carla Robledo</b> Ministerio de Asuntos Económicos de Países Bajos “El uso de hidrógeno y la eficiencia energética”</li></ul>
15:40-17:00 (CET)		
10:00-10:50 (CDT)	<b>Sesión 2. Financiamiento del transporte sustentable</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Sra. Caroline Lemoine</b> Banco Europeo de Inversiones</li><li>• <b>Sr. Gustavo Jiménez</b> LAB México</li><li>• <b>Sra. Virna Gutierrez</b></li></ul>
17:00-17:50 (CET)	Participaciones individuales: 10 min Discusión: 10 min	



		<p>Gerente de análisis económico y sectorial en Banco Nacional de Obras y Servicios Públicos (BANOBRAS)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Sr. Alberto Estrada</b> Subdirector de proyectos Sectoriales en Nacional Financiera (NAFIN)</li></ul>
10:45-11:20 (CDT) 17:45-18:20 (CET)	<p><b>Sesión 3. Enfoques de género en la mejora de la eficiencia energética en el sector transporte</b></p> <p>Participación individual: 15 min Discusión 20 min</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Sra. Nazareth Black</b> CEO de Zacua “La experiencia mexicana”</li><li>• <b>Sra. Yazmín López</b> Gerente de energía Grupo Iconn</li></ul>
11:20-11:30 (CDT) 18:20-18:30 (CET)	<p><b>Conclusiones</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Moderación: Sr. Andrés Ávila</b> Director Ejecutivo de Política y Legislación Ambiental A.C. (POLEA).</li></ul>

***Día 4: Hacia edificios más eficientes energéticamente: aspectos económicos, sociales y medioambientales***

7 de octubre de 2021

8:20 -12:00 (hora de Ciudad de México) (CDT)

15:20-19:00 (hora de Europa Central) (CET)

***Orden del día***

8:20 – 8:30 (CDT) 15:20-15:30 (CET)	<p>Palabras de bienvenida</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• EU: <b>Excmo. Jean-Pierre Azvazadourian</b> Embajador de Francia en México México: <b>SENER (TBC)*</b></li></ul>
8:30 – 9:20 (CDT) 15:30-16:30 (CET)	<p><b>Sesión 1. Edificios resilientes, bajos en carbono y de alta eficiencia</b></p> <p>Participaciones individuales: 20 min Discusión: 30 min</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Políticas europeas sobre la eficiencia energética de los edificios como parte de la acción climática (TBC – Comisión europea)*</li><li>• <b>Sr. Régis Meyer</b> Ministerio de transición ecológica en Francia “La Alianza Global para los Edificios y Construcción México” (GABC_Mx)</li><li>• <b>Sr. Carlos Alejandro Carrasco</b> Director General de ALENER “Panorama general de la edificación y vivienda sustentable en México”</li></ul>







9:20-10:50 (CDT)	<b>Sesión 2. Eficiencia energética en vivienda de interés social</b>	<b>FINANCIAMIENTO:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Sra. Paola Mendez</b> Banco Europeo de Inversiones “Financiamiento de viviendas sociales”</li></ul> <b>TECNOLOGÍA Y FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Sra. Ileana Cerón Palma</b> Presidenta de FabCity Yucatán “Yucatán: Apropiación social de las tecnologías para adquisición de datos. Monitoreo de viviendas EcoCasa y Nama Facility”</li><li>• <b>Sra. Claudia Acuña</b> Directora de la Coordinación Nacional de Autoproducción – CNAP “La Plataforma Decide y Construye”</li></ul>
16:20-17:50 (CET)	Participaciones individuales: 20 min Discusión: 30 min	
10:50-11:30 (CDT)	<b>Sesión 3. Enfoques de género en la mejora de la eficiencia energética en el sector de edificios</b>	<b>EQUIDAD DE GÉNERO, VIVIENDA Y ENFOQUE SOCIAL</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Sra. Lacmi Rodríguez Amaya</b>, Directora Ejecutiva Nacional de Hábitat para la Humanidad México (HPHM) “HPHM: Proyecto piloto de autoproducción de vivienda social”</li><li>• <b>Sra. Daniela Méndez</b> Gerente de la Asociación Mexicana de Empresas de Eficiencia Energética (AMENEER)</li></ul>
17:50-18:30 (CET)	Participaciones individuales: 10 min Discusión: 20 min	
11:30-11:40 (CDT)	<b>Conclusiones</b>	<b>Moderación: Sr. Sergio Segura</b> Director de Cooperación Internacional de la CONUEE
18:30-18:30 (CET)		
11:40-11:45 (CDT)	<b>Palabras de cierre</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Sr. Jean Pierre BOU</b> Jefe de misión adjunto en la Delegación de la Unión Europea</li><li>• <b>Sr. Odón De Buen</b> Director General de la Comisión Nacional del Uso Eficiente de Energía de la CONUEE</li></ul>
18:40-18:45 (CET)		

