

“Diseñando los Aspectos Técnicos del Sistema de Comercio de Emisiones en México”

22 de junio de 2018

Hotel Sheraton María Isabel, Sala Bugambilias, piso 3

Paseo de la Reforma 325, Cuauhtémoc, CDMX

08:30-09:00	Registro
09:00-09:30	<p>Palabras de Bienvenida</p> <p><i>Oliver Knörich, Director General de Asuntos Económicos y Globales, Embajada de la República Federal de Alemania en México</i></p> <p><i>Juan Carlos Arredondo, Director General de Políticas para el Cambio Climático, Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT)</i></p>
09:30-09:50	<p>Introducción al Sistema de Comercio de Emisiones en México</p> <p><i>Juan Carlos Arredondo, Director General de Políticas para el Cambio Climático, SEMARNAT</i></p>
09:50-10:00	<p>Cooperación Mexicana-Alemana sobre la Preparación un Comercio de Emisiones en México</p> <p><i>Miriam Faulwetter, Directora, Cooperación Alemana para el Desarrollo Sustentable (GIZ)</i></p>
10:00-10:30	<p>Alcance del Sistema de Comercio de Emisiones</p> <p><i>Víctor Escalona, Subdirector de Instrumentación Territorial Sustentable, SEMARNAT</i></p> <p>Información disponible en México, criterios y metodología adoptados para la selección de fuentes de emisión y gases cubiertos por un SCE, así como umbrales de emisión que definen los participantes del Sistema en México.</p>
10:30-11:00	<p>Límite de emisiones del Sistema</p> <p><i>Sean Healy, investigador de la división de Clima y Energía del Oeko-Institut</i></p> <p>Definición del límite de emisiones en México. Metodologías y configuraciones disponibles. Criterios para la selección del tipo del límite de emisiones. Opciones para México.</p>
11:00-11:30	Preguntas y respuestas
11:30-12:00	Receso de café
12:00-12:30	<p>Competitividad y fuga de carbono</p> <p><i>Thomas Kansy, Consultor Principal en Vivid Economics</i></p> <p>Recomendaciones para México. Análisis del riesgo de fuga de carbono y aspectos relevantes para considerar en la distribución de derechos de emisión de un Sistema de Comercio de Emisiones.</p>

12:30-13:00	<p>Reglas de Asignación <i>Sean Healy, investigador de la división de Clima y Energía, Oeko Institut</i></p> <p>Recomendaciones para México. Consideraciones para el establecimiento de un plan nacional de asignación de derechos de emisión en México. Aspectos a tener en cuenta para asegurar el cumplimiento del límite de emisiones, la estabilidad del mercado, la protección a participantes en riesgo de fuga de carbono, entre otros aspectos.</p>
13:00-13:30	Preguntas y respuestas
13:30-15:00	Comida
15:00-15:15	Dinámica
15:15-15:45	<p>Interacción con el Mercado de Certificados de Energía Limpia (CEL) <i>Jennifer Martin, Directora Ejecutiva, Center for Resource Solutions (CRS)</i></p> <p>Convergencias y divergencias del Sistema de Comercio de Emisiones y el mercado eléctrico con CELs en México. Consideraciones sobre la operación de ambos instrumentos en paralelo.</p>
15:45-16:05	Preguntas y respuestas
16:05-16:35	Receso de café
16:35-17:20	<p>Panel de expertos Discusión y recomendaciones técnicas para el diseño del SCE</p>
17:20-17:45	<p>Creando el marco regulatorio para un Comercio de Emisiones en México <i>Montserrat Rovalo Otero, Consultora, Vo.Bo Política Ambiental. Asesores Integrales S.C.</i></p> <p>Instrumento legal para la implementación del programa de prueba del Sistema de Comercio de Emisiones de México. Alcance de la regulación según lo establecido en la Ley General de Cambio Climático (LGCC).</p>
17:45-18:05	Preguntas y respuestas
18:05-18:15	<p>Implementación y pasos a seguir <i>Juan Carlos Arredondo, Director General de Políticas para el Cambio Climático, SEMARNAT</i></p> <p>Objetivos y características del programa de prueba, periodo de operación, resultados esperados y visión para las fases posteriores del Sistema en México</p>
18:15-18:30	Cierre del evento