

SEMINARIO: RETOS Y OPORTUNIDADES DEL SECTOR PRODUCTIVO ANTE EL CAMBIO CLIMÁTICO

25 MARZO, SÁBADO, Horario: 18:00 – 20:00 (registro a partir de las 17.00)

Lugar: Salón Floresta, Hotel Fiesta Americana

270 participantes

Público objetivo: Industria, Negocios y Sector Productivo

Objetivo: Rebatir los mensajes clave del “Quinto informe de evaluación del IPCC” con un enfoque específico en las acciones, tendencia e implicaciones para la Industria y el Sector productivo. Incidiendo en el desarrollo sostenible Bajo en Carbono focalizado en los sectores empresariales de importancia en México y Jalisco. Proporcionará una oportunidad para el diálogo entre la empresa y el sector público con la aportación de científicos del IPCC.

Asistentes: C. Gobernador, Cúpulas de sector industrial, de negocios, comercio y economía. (Cámaras, Asociaciones, Consejos, Colegios, ONG, y PYMES, Organizaciones)

Programa:

HORARIO	Min	ACTIVIDAD	PONENTE
17:00 – 18:00	60	Registro	
18:00 – 18:30	05	Introducción Moderador	Eduardo Piquero. MexiCO2
	15	Bienvenida	Dra. Thelma Krug, Vice-Presidenta del IPCC
	10	Palabras de Apertura	Lic. Daniel Curiel Rodríguez. Coordinador Consejo de Cámaras Industriales de Jalisco
18:15 – 18:50	30	Resultados del IPCC en el sector industria, negocios y sector productivo	Dr. Ramón Pichs-Madruga, Vicepresidente del Grupo de Trabajo III. Mitigación. IPCC
18:50 – 19:00	10	Perspectivas del Sector Empresarial. Representante mexicano de la empresa / industria para presentar sobre las limitaciones y las oportunidades	Dr. Sergio Medina. Director dela Agencia Energía
19:00 – 19:10	10	Perspectivas del Sector Gubernamental	Dra. María Amparo Martínez Arroyo, Directora General INECC
19:10 – 19:20	10	Representantes del sector público para presentar cuáles son las iniciativas gubernamentales	Mtro. Jorge Aristóteles Sandoval Díaz. Gobernador del Estado de Jalisco
19:20 – 20:00	30	Preguntas y Respuestas. Intervención del moderador para apertura de diálogo	Dr. Sergio Medina. Director dela Agencia Energía

Duración total: 120 min, 2hrs

Ponentes:

	<p>Dra. Thelma Krug</p> <p>La Dra. Thelma Krug es la Directora del Departamento de Políticas de Combate a la Deforestación del Ministerio de Medio Ambiente de Brasil. Thelma es investigadora principal del Instituto Nacional de Investigaciones Espaciales (INPE) del Ministerio de Ciencia, Tecnología, Innovación y Comunicación desde 1982.</p> <p>Tiene un doctorado en estadísticas espaciales de la Universidad de Sheffield, Reino Unido. Fue coordinadora de Observación de la Tierra en el INPE, responsable de las estimaciones oficiales de la deforestación en Amazonia utilizando datos de teledetección. Durante muchos años ha participado en el proceso de negociación en virtud de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) sobre cuestiones relacionadas principalmente con la silvicultura y las directrices para la presentación de informes.</p> <p>Tiene varias publicaciones relacionadas con el clima y los bosques, y ha participado en el desarrollo de metodologías innovadoras para la reforestación bajo el Mecanismo de Desarrollo Limpio. De 2002 a 2015, copresidió el Grupo de Trabajo sobre Inventarios Nacionales de Gases de Efecto Invernadero del IPCC y desde octubre de 2015 es uno de sus Vicepresidentes.</p>
	<p>Lic. Daniel Curiel Rodríguez.</p> <p>Coordinador Consejo de Cámaras Industriales de Jalisco</p>
	<p>Dr. Ramón Pichs-Madruga,</p> <p>El Dr. Pichs Madruga es Vicepresidente del Grupo de Trabajo III del IPCC. Es Licenciado en Economía del Comercio Exterior por la Universidad de La Habana (1985), Maestro en Ciencias Sociales por la Universidad de Lund, Suecia (1991) y Doctor en Economía, por la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) (1998). Se ha desempeñado como Investigador del Centro de Estudios de la Economía Mundial (CIEM) (desde 1986), Director Adjunto e Investigador del CIEM (1999-2013), y Director del CIEM desde 2013. Fue elegido miembro de la Academia de Ciencias de Cuba para el período 2012-2018 (Sección de Ciencias Sociales), Miembro de la Mesa del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC) desde 1997, fue designado Copresidente del Grupo de Trabajo III del IPCC (Mitigación del Cambio Climático) en 2008-2015. Fue Miembro del Comité Asesor Científico del Instituto Interamericano de Investigaciones sobre el Cambio Global (IAI) (2007-2013). Como docente, ha sido Profesor Asociado de la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad de La Habana, desde 2004, Profesor visitante en universidades de Cuba, España, México, Colombia y China. Cuenta con los siguientes premios: Orden Carlos J. Finlay por el Consejo de Estado de la República de Cuba (2010) y Medalla al Mérito Universitario "Alfonso Caso" otorgada por la UNAM, México (2004).</p>
	<p>Dra. María Amparo Martínez Arroyo</p> <p>Bióloga, con licenciatura y maestría realizadas en la Facultad de Ciencias de la UNAM y Doctorado en Ecología de la Universidad de Barcelona, España, obtenido con mención Cum Laude.</p> <p>Es experta en análisis de problemas ambientales, así como en las relaciones entre ciencia y sociedad. Esta línea le ha permitido contribuir a diferentes aspectos de la aplicación de la ciencia en la gestión pública. Ha colaborado, por ejemplo, en el diseño y establecimiento del Programa Nacional de Playas Limpias; en la elaboración de una estrategia científica para la construcción de redes de Áreas Naturales Protegidas Marinas en Norteamérica frente al Cambio Climático; y ha encabezado el tema de cambio climático en la Agenda Ciudadana de Ciencia, Tecnología e Innovación, llevada a cabo entre varias instituciones académicas, científicas y legislativas. Durante su gestión al frente del CCA, diseñó y puso en marcha, entre otros proyectos, la Red Universitaria de Observatorios Atmosféricos.</p>

	<p>Cuenta con artículos publicados en revistas internacionales, capítulos en libros, artículos de divulgación y reportes técnicos. Se desempeñó como Directora del Centro de Ciencias de la Atmósfera (CCA) de la Universidad Nacional Autónoma de México de 2009 a agosto de 2013 en donde es, además, Investigadora Titular y coordinadora del grupo de Aerosoles Atmosféricos. A partir de septiembre de 2013 es Directora General del Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático.</p>
	<p>Mtro. Jorge Aristóteles Sandoval Díaz Gobernador del Estado de Jalisco.</p> <p>Posición que asumió en marzo de 2013, después de ser alcalde del municipio de la Ciudad de Guadalajara de 2009 a 2012. Anteriormente ocupó un asiento en el congreso estatal de 2003 a 2006, y un asiento en el Ayuntamiento de Guadalajara desde 2000 hasta 2003.</p> <p>Como Gobernador, el Sr. Sandoval se ha enfocado en lograr el bienestar general para la gente de Jalisco a través de la innovación. Para ello ha implementado una fuerte agenda internacional y local enfocada en la generación de valor agregado en los sectores económicos tradicionales del estado, como la agricultura y el turismo, y en las industrias avanzadas como las electrónicas y las tecnologías de la información; Así como mediante la aplicación de políticas innovadoras en sectores sociales clave como la salud, la cultura, la seguridad y la educación. Como resultado, Jalisco es la economía estatal de más rápido crecimiento y que ha logrado los mayores avances sociales en el país.</p> <p>Además, el Gobernador Sandoval ha invertido grandes esfuerzos en el fortalecimiento de las agendas estatales de medio ambiente, transparencia, movilidad y participación social, lo que ha llevado a Jalisco a convertirse en un líder local e internacional en la lucha contra el cambio climático; Mecanismo anticorrupción en el sector público; Aplicación de sistemas de movilidad alternativos; Y modelos de gobernanza.</p>
	<p>Dr. Sergio Medina.</p> <p>Actualmente es Director General de la Agencia de Energía del Estado de Jalisco. Ha trabajado en diferentes instancias del Gobierno Federal en temas de desarrollo urbano, ámbito energético y gestión ambiental.</p> <p>Es Doctor en Ciencias Regionales por la Universidad de Groningen, Los Países Bajos, Maestro en Políticas Públicas por la Universidad de Georgetown, Washington D.C.; y Licenciado en Administración por la Universidad de Guadalajara; además ha escrito varios libros y artículos en temas económicos, sustentabilidad y economía verde.</p>
	<p>Moderador: Eduardo Piquero</p> <p>Director general de la primera plataforma de comercio de carbono de México que atiende a las sociedades cotizadas y no cotizadas en la Bolsa de Valores de México. MEXICO2 pone los proyectos mexicanos de reducción de emisiones de gases de efecto invernadero con empresas mexicanas dispuestas a compensar su huella. MÉXICO2 es la piedra angular del mercado mexicano del carbono, que se desarrollará en los próximos años.</p> <p>Como director, desarrolló el proyecto desde cero, obteniendo proyectos y negociando acuerdos con compradores. MEXICO2 es copatrocinado por la Bolsa Mexicana de Valores, la Embajada Británica en México, las Naciones Unidas y el Ministerio Mexicano del Ambiente, con quienes tiene una asociación estratégica. Dirijo las operaciones cotidianas, así como diseñar estrategias comerciales y de comunicación.</p> <p>Consiguió establecer relaciones con las corporaciones más grandes y las oficinas gubernamentales de México, como los ministerios de Finanzas, Energía, Regulación de la Energía, Economía, Medio Ambiente, Banco Nacional de Desarrollo, donantes internacionales y organizaciones internacionales.</p>