

La Conferencia Internacional de Energía Renovable, capítulo México (MEXIREC, por sus siglas en inglés), se llevará a cabo por primera vez en América Latina

La séptima edición de este evento bienal se inaugura hoy en la Ciudad de México, dándole la bienvenida a más de 2,500 participantes

El Gobierno de México, por medio de la Secretaría de Energía (SENER), en conjunto con Ren21, la Red Internacional de Políticas sobre Energías Renovables para el siglo XXI, será anfitrión este año de MEXIREC, el capítulo mexicano de la Conferencia Internacional de Energía Renovable, que tendrá lugar del 11 al 13 de septiembre en la Ciudad de México. En el evento se expondrán las más recientes tendencias de diversificación en el sector, tanto en América Latina y el Caribe, como en el resto del mundo.

El programa de MEXIREC refleja la importancia de tener una visión sistémica hacia el tema de la energía, en donde la generación y el uso de la energía renovable se analicen con una visión integral y multifacética.

Por lo anterior, Leonardo Beltrán, Subsecretario de Planeación y Transición Energética de la SENER, describe el evento como uno que “refleja el compromiso del gobierno mexicano con el objetivo de producir 50% de energía limpia para el año 2050. Nuestro deseo es que MEXIREC funcione como un catalizador para el uso y la producción de energías renovables tanto en América Latina y el Caribe como globalmente, satisfaciendo nuestras necesidades energéticas de formas limpias, accesibles y sustentables”.

La conferencia incluye ponencias en torno a los soportes de infraestructura para la transmisión y distribución de redes; oferta y demanda de medidas de balance; el papel de la armonización del sector y la importancia de la flexibilización tecnológica.

De forma paralela, se publicará un nuevo reporte sobre subastas y participación comunitaria. El reporte *Subastas de energía renovable y proyectos ciudadanos participativos para América Latina y El Caribe (Renewable Energy Tenders and Community [Em]power[ment]: Latin America and the Caribbean)* busca describir el estatus, tanto de las subastas, como de los proyectos comunitarios de energía en la región de Latinoamérica. La publicación representa una propuesta sobre cómo integrar las subastas con las comunidades por medio de la participación y el empoderamiento.

En palabras de Arthouros Zevos, presidente de Ren21 y co-organizador de MEXIREC: “Los beneficios socioeconómicos de las energías renovables, así como el empoderamiento de grupos sociales marginados y comunidades locales, son algunos de los aspectos más importantes a tomar en cuenta durante el proceso de garantizar acceso total a la energía. Solo analizando estos componentes de la demanda y oferta energética podremos encontrar la manera de satisfacer necesidades de forma limpia, económica y sustentable”.

MEXIREC es parte del evento Diálogos Estratégicos para el Futuro de la Energía (DEMEX), organizado por la SENER, el cual tendrá lugar en el centro de negocios Expo Santa Fe de la Ciudad de México. MEXIREC es organizado en colaboración con REN21 y con el apoyo del gobierno alemán.

Sobre la Conferencia Internacional de Energía Renovable (IREC, por sus siglas en inglés)

MEXIREC se construye a partir del éxito y resultados de las pasadas ediciones de las Conferencias Internacionales de Energía Renovable (IREC), llegando así su séptima edición global. Las IREC son conferencias en donde participan tomadores de decisiones y altos mandos de la esfera pública, generalmente invitados por los gobiernos anfitriones. Sedes anteriores incluyen Bonn, Alemania (2004); Beijing, China (2005); Washington, EUA (2008); Nueva Delhi, India (2010); Abu Dabi, EAU (2013), y Ciudad del Cabo, Sudáfrica (2015).