

Mexico WindPower

EXPOSICIÓN y CONGRESO

Organizado por:



EN SU OCTAVA EDICIÓN, MEXICO WINDPOWER® 2019, EL REFERENTE DEL SECTOR DE ENERGÍA EÓLICA EN LA REGIÓN

- “México tiene el potencial de triplicar su capacidad instalada eólica a lo largo de los siguientes 6 años. El desarrollo del sector eléctrico contribuye a la autosuficiencia y la soberanía energética del país”: Leopoldo Rodríguez Olivé, presidente de la Asociación Mexicana de Energía Eólica (AMDEE)
- “En el ámbito de la tecnología eólica, además de recursos eólicos muy apropiados, México cuenta con capacitación industrial, tecnológica y profesional excelentes, lo que está posicionando al país entre los más aventajados para aprovechar la oportunidad de sumarse a la transición energética global y así convertirse en un ejemplo mundial en la generación de energía a través de fuentes renovables”: Ramón Fiestas, presidente del Consejo Global de Energía Eólica (GWEC) en América Latina.
- Expertos analizarán 10 temas clave para el sector en el Programa de Conferencias.
- Más de 90 compañías líderes que representan más de 120 marcas nacionales e internacionales, en piso de exposición.

Ciudad de México, México, 11 de febrero de 2019. Durante el 20 y 21 de marzo, se llevará a cabo la octava edición del MEXICO WINDPOWER® 2019, consolidándose como el Congreso y Exposición más importante de la industria de energía eólica en el país.

En el evento, el cual se llevará a cabo en el Centro Citibanamex en la Ciudad de México, se reunirán profesionales y expertos del sector, así como funcionarios del gobierno y empresas para hablar sobre la situación de México respecto a la energía eólica, los retos que se presentan para el futuro y las nuevas tendencias del mercado.

Este año, se abordarán diez temas de relevancia para el sector, entre ellos la Red Nacional de Transmisión del Sistema Eléctrico, el estatus de la primera etapa del Mercado Eléctrico Mayorista y la energía eólica como una fuente de bienestar y desarrollo sostenible para el país. Además, expertos analizarán hacia dónde se dirigen las señales para el sector eléctrico mexicano. Un análisis de las propuestas y proyectos del gobierno, que permitirán tener una prospectiva para los próximos 6 años en materia de energía limpia.

Leopoldo Rodríguez Olivé, presidente de la Asociación Mexicana de Energía Eólica (AMDEE) señala que “México tiene el potencial de triplicar su capacidad instalada eólica a lo largo de los siguientes 6 años. El desarrollo del sector eléctrico contribuye a la autosuficiencia y la soberanía energética del país. Con los proyectos de los últimos años, México ha obtenido la electricidad más barata del mundo a partir de proyectos de energías renovables, particularmente solares y eólicos, lo que nos ha posicionado en el grupo de países con mayor potencial con estas tecnologías. Por otro lado, la energía eólica promueve el desarrollo regional, la manufactura regional y genera empleos y carreras especializadas, sobre todo para los jóvenes”.

Por su parte, Ramón Fiestas, presidente del Consejo Global de Energía Eólica en América Latina, Global Wind Energy Council (GWEC) por sus siglas en inglés, menciona que: En el ámbito de la tecnología eólica, además de recursos eólicos muy apropiados, México cuenta con capacitación industrial, tecnológica y profesional excelentes, lo que está posicionando al país entre los más aventajados para aprovechar la oportunidad de sumarse a la transición energética global y así convertirse en un ejemplo mundial en la generación de energía a través de fuentes renovables.

México cuenta con un potencial eólico de más de 50,000 MW eólicos y se requieren utilizar tan sólo alrededor de 17,000 MW para alcanzar el objetivo de generar 35% de energía eléctrica con tecnologías limpias para el año 2024.

“MEXICO WINDPOWER® 2019 afianza su compromiso como el encuentro de negocios líder en energía eólica, consolidando su Congreso, Exposición y Programa Técnico como referentes en la industria”, comentó José Navarro, Director General de Tarsus México.

Agregó que en su octava edición “esperamos la participación de más de noventa compañías líderes, nacionales e internacionales, que representan más de ciento veinte marcas en un área de exhibición de cinco mil metros cuadrados”.

El evento será el punto de reunión para más de 4,000 profesionales de más de 20 países (el 55% del Continente Americano), que buscan productos como generadores, turbinas, aspas, sistemas de control electrónicos, transformadores, cableado, torres, así como servicios de instalación, certificación, estudios de factibilidad, financiamiento, entre otros.

Acerca de:

- La *Asociación Mexicana de Energía Eólica* es una asociación civil sin fines de lucro dedicada a impulsar el desarrollo del Sector Eólico en México. AMDEE representa a los principales actores de la industria eólica y colabora con las autoridades para promover la regulación y políticas necesarias para impulsar el desarrollo sustentable y sostenido de la energía eólica en México. <http://www.amdee.org>

- El *Consejo Global de Energía Eólica* o Global Wind Energy Council por sus siglas en inglés, es el foro global para el sector de la energía eólica, reuniendo a la industria eólica y sus asociaciones representativas. Es la asociación global comercial de la industria eólica, proporcionando un foro creíble y representativo para el sector completo de energía eólica a nivel internacional. Su misión es asegurar que la energía eólica se establezca como una de las primeras fuentes de energía del mundo, proporcionando beneficios sustanciales, ambientales y económicos. www.gwec.net

- Tarsus Mexico se distingue por ser el único organizador con la mayor trayectoria en el mercado mexicano desde 1991, presentando eventos de calidad internacional con las tendencias, innovaciones y el panorama mundial y local para sectores como agua, alimentos y bebidas, energía e hidrocarburos, estilismo, manufactura, medio ambiente, movilidad inteligente, poliuretano, plástico y textiles, entre otros. Actualmente Tarsus Group es el organizador más importante a nivel mundial con más de 150 eventos de 20 industrias en 17 países, convocando a 30 mil expositores y más de un millón de visitantes anualmente. www.tarsusmexico.mx.

Datos de contacto

Mónica Avilés Unda
monica.aviles@ejkrausetarsus.mx
Tel. (55) 10871650 Ext. 1151

Christoph Leuzinger
cleuzinger@zimat.com.mx
045. 777.130.41.15

Síguenos en:

Twitter: @mexicowindpower

Facebook: Mexico WindPower