

QUERÉTARO: SEDE DEL CONGRESO DEL COMERCIO EXTERIOR MEXICANO 2025

Aguascalientes, a 21 de octubre de 2024.- Sergio E. Contreras Pérez, Presidente Ejecutivo de Consejo Empresarial Mexicano de Comercio Exterior, Inversión y Tecnología (COMCE), dio por concluido el 30° Congreso del Comercio Exterior Mexicano 2024, organizado por este organismo el pasado 19 de octubre en Aguascalientes, el cual reunió a más de 500 líderes de cúpulas empresariales, autoridades gubernamentales y especialistas del sector en un espacio de diálogo e intercambio de ideas sobre los retos y oportunidades del comercio internacional para México.

Durante el evento, Genaro Montes Díaz, Subsecretario de Desarrollo Económico de Querétaro, dio a conocer que este estado será la sede del 31° Congreso de Comercio Exterior, en octubre de 2025, reafirmando el compromiso de COMCE con la promoción del comercio internacional y la innovación.

Asimismo, el panel “Powershoring: inversión y comercio” destacó cómo el concepto de “powershoring” está posicionando a México como un actor clave en el nearshoring, al integrar infraestructura energética confiable. Francisco González Díaz, Presidente Ejecutivo de la INA, resaltó el crecimiento del sector automotriz, que ha duplicado su producción de autopartes en los últimos años. Eduardo García Lecuona, Presidente Ejecutivo y Director General de Intercam, subrayó las oportunidades financieras para las pymes, enfatizando la necesidad de formalización. Armando Ortega, SVP de Operaciones México de Equinox Gold, señaló la importancia de la minería en la economía verde, mientras que Esaú Garza de Vega, Secretario de Desarrollo Económico, Ciencia y Tecnología del Estado de Aguascalientes, destacó los avances de Aguascalientes en energías limpias y desarrollo de talento.

En el panel “Estrategias innovadoras en infraestructura, logística y aduanas”, los expertos destacaron los avances en infraestructura y logística para potenciar el comercio exterior de México. Óscar del Cueto Cuevas, Presidente y Representante Ejecutivo de CPKC, resaltó las inversiones en el sistema ferroviario para aumentar la capacidad de carga entre México, EU y Canadá, mientras que Jorge Ávalos Carpinteyro, Presidente de la AMPIP, destacó la construcción de 92 parques industriales en regiones clave de México y la necesidad de energía renovable para mantener su competitividad. Luis Bazán, Director General del Puente Internacional de Pharr Tx, subrayó la importancia de este cruce en la exportación de productos manufacturados y perecederos, impulsando el crecimiento comercial en la frontera norte.

Durante el panel "Transformación Digital: Inteligencia Artificial y Ciberseguridad en el Comercio Exterior", Sofía Pérez Gasque Muslera, Directora General de la AMITI, destacó los esfuerzos del organismo para impulsar la transformación digital en las empresas mexicanas. Jorge Castilla, Director General de Accenture México, subrayó la importancia de protegerse de los ciberataques que afectan al comercio exterior. Yael Camacho, Senior Executive de Google Cloud México, presentó casos de éxito de empresas mexicanas que han aprovechado la tecnología para mejorar su competitividad. Pablo Gallegos, VP & Country Head de HCLTec México, enfatizó la relevancia de la ciberseguridad en la cadena de suministro global.

Durante la conferencia magistral "El Panorama en México: estrategias clave para el éxito empresarial", Valeria Moy, directora general del IMCO, destacó que, a pesar de los retos económicos actuales, México tiene grandes oportunidades de crecimiento, pero estas están concentradas en ciertas regiones. Además, enfatizó que México necesita mejorar su productividad para sostener el crecimiento salarial y fomentar una mayor colaboración con el sector privado, especialmente en áreas clave como el sector energético.

Igualmente, se llevó a cabo el conversatorio "Innovando para un Futuro Sustentable: Estrategias y Soluciones", encabezado por COMCE y el Banco de Desarrollo de América Latina y el Caribe (CAF), en el que más de 30 especialistas dialogaron sobre mejores prácticas, tendencias y nuevas tecnologías. En el marco de este conversatorio, COMCE y CAF firmaron un convenio de colaboración para mitigar los impactos ambientales a través de la innovación y la tecnología.

Durante el último día del Congreso, se llevaron a cabo visitas al Centro de tecnología y servicios de Grupo Modelo, a la planta de producción de Nissan, a la planta de producción de empresa La Huerta y a la planta eBeam, todas ellas en Aguascalientes.

Para más información visita el sitio web oficial: <https://www.congresocomce.org.mx/>

--ooOoo--