



INNOVACIÓN *EN MOVIMIENTO*

Programa

8 y 9 de mayo de 2025

Centro Cultural **Jaime Torres Bodet**

Unidad Profesional Adolfo López Mateos

IPN Zacatenco





Jueves, **08 de mayo**



Hora	Auditorio Ing. Alejo Peralta	Auditorio Ing. Manuel Moreno Torres
08:30 a 09:30	<i>Registro de Asistentes</i>	
09:30 a 10:15	Inauguración 16 CIT	
10:15 a 11:15	Apertura ExpoFeria de las Tecnologías	
11:15 a 12:00	<p align="center">Conferencia Magistral Mtra. Adriana Camargo <i>Especialista en Comunicación y Movilidad</i></p> <p>La Rolita: Un modelo de política pública con enfoque de género y sustentabilidad <i>Moderador: Nicolás Rosales Presidente de la AMTM</i></p>	
12:00 a 13:20	<p align="center">La Agenda de Movilidad al 2030: Retos y Oportunidades</p> <p>Mtro. Ricardo Serrano Presidente de la Asociación Mexicana de Autoridades de Movilidad</p> <p>Mtro. Rodolfo Osorio de Carrerá Responsable del sector de electromovilidad de la Secretaría de Economía</p> <p>Mtro. Diego Monraz Secretario de Transportes del Gobierno del Estado de Jalisco</p> <p>Mtro. Daniel Sibaja Secretario de Movilidad del Gobierno del Estado de México</p> <p>Mtra. Gladys Butanda Macías Secretaria de Desarrollo Urbano y Movilidad del Estado de Michoacán</p> <p>Lic. Araceli Martínez Secretaria de Movilidad del Gobierno del Estado de San Luis Potosí</p> <p>Moderador: Lic. Jesús Padilla Zenteno Presidente Honorario de la Asociación Mexicana de Transporte y Movilidad</p>	<p align="center">Academia y Tecnología: Binomio Perfecto para el Sector</p> <p>Dra. Angélica Lozano Investigadora Titular del Instituto de Ingeniería UNAM</p> <p>M.C. María del Rocío Sarmiento Torres Profesora – Investigador UACM</p> <p>Mtro. Mario Leonardo Nieto Director Adjunto de Servicios Operativos CISA</p> <p>Moderador: Mtro. Francisco Granados Villafuerte Jefe del Departamento de Ingeniería de Sistemas, Planeación Facultad de Ingeniería UNAM</p>
		<p align="center">13:00 a 13:30</p> <p align="center">Presentación del Trabajo: <i>Ejemplos de Investigación Aplicada Desarrollado por Practicantes en Grupo Cisa</i></p> <p align="center">Laura Alma Díaz-Torres Irving Azuara Mtro. Mario Leonardo Nieto</p>

Visita la página oficial del Congreso www.citamtm.org



Hora	Auditorio Ing. Alejo Peralta	Auditorio Ing. Manuel Moreno Torres
13:20 a 14:30	<p>Electromovilidad; Más Allá de Buses</p> <p>Mtro. Francisco Cabeza Santillana Presidente de la Asociación de Impulso al Vehículo Eléctrico.</p> <p>Mtro. Gustavo Jiménez CEO de E-mobilitas</p> <p>Dra. Yolanda Villegas Directora Jurídica Global de Envases Universales</p> <p>Ing. Isabel Miranda Martínez Head de Marketing & Sales Enel X México</p> <p>Moderador: Lic. Víctor Sol Téllez Director Corporativo de Mantenimiento CISA</p>	<p>Formación de Recursos Humano para Potenciar la Movilidad Inteligente</p> <p>Ing. Maat Sánchez Medina Centro Universitario Profesor de Asignatura UAEM Netzahualcóyotl</p> <p>Mtra. Candi Ashanti Domínguez Manjarrez Vocal Ejecutiva del Instituto de Transporte del Edo Mex</p> <p>Lic. Rogelio Aguilera Director de Capital Humano de Grupo CISA</p> <p>Moderador: M.I. Héctor Armando Figueroa Urrea Profesor de Tiempo Completo UPMH</p>
14:30 a 15:45	Comida	
16:00 a 17:10	<p>La Data en la Planificación Urbana y el Transporte</p> <p>Mtra. Janet de Luna Directora General de Política Territorial y Movilidad de la SEDATU</p> <p>Nicolas Rosales Pallares Presidente de la Asociación Mexicana de Transporte y Movilidad</p> <p>Oswaldo Sánchez CEO Vinden</p> <p>Mtro. León Becker Asesor en Movilidad y Transporte Público de la Agencia de Cooperación Técnica Alemana en México (GIZ)</p> <p>Moderadora: Mtra. Saira Vilchis Experta en Desarrollo Urbano y Movilidad del Centro Mario Molina</p>	<p>Cadena de Suministro y de Valor en la Electromovilidad</p> <p>Mtro. Javier García Osorio Coordinador de Gestión de la Eficiencia Energética CONUEE</p> <p>M. C. Ángel de Jesús McNamara Valdés Profesor - Investigador UPIEM-IPN</p> <p>Mtro. Daniel Abraham López Páez CEO de Evergo</p> <p>Moderador: M. A. Guillermo Rodríguez Segura Profesor - Investigador UPIEM-IPN</p>



Jueves, 08 de mayo



Hora	Auditorio Ing. Alejo Peralta	Auditorio Ing. Manuel Moreno Torres
17:10 a 18:20	<p>Como Financiar el Transporte Público, Eje Central para la Modernización del Sector</p> <p>Alberto Marín Fernández Consultor para el Banco Mundial</p> <p>Ing. Fernando Tehuintle Director de Proyectos de Transporte de BANOBRAS</p> <p>Lic. Iván Cornejo Director de Organismos Financieros Internacionales de Nacional Financiera</p> <p>Mtra. Marianely Patlán Regional Senior Programme Manager of Transportation en C40</p> <p>Moderador: Ing. Ángel Molinero Director General de USTRAN</p>	<p>Innovación y Sostenibilidad en la Movilidad del Futuro</p> <p>M. en C. Juan Carlos Becerril Elías Profesor - Investigador UACM</p> <p>Dra. Alma Delia Torres Profesora - Investigadora UPIEM-IPN</p> <p>M.I. Germán Carmona Paredes Investigador Titular Instituto de Ingeniería UNAM</p> <p>M. en I. José Castro Ramírez Profesor - Investigador UACM</p> <p>Moderadora: Dra. Ana Beatriz Carrera Aguilar Profesora de División de Ingeniería Civil y Geomática Facultad de Ingeniería UNAM</p>
18:20 a 19:00	<p>Conferencia Magistral</p> <p>Mtro. Rodolfo Guzmán Socio Director de Arthur D. Little</p> <p>El futuro de la movilidad: Tendencias y oportunidades Moderador: Dionisio González Director de UITP para América Latina</p>	



Viernes, 09 de mayo



Hora	Auditorio Ing. Alejo Peralta	Auditorio Ing. Manuel Moreno Torres
10:00 a 10:40	<p align="center">Conferencia Magistral Mtra. Viviana Tobón <i>Directora Técnica de Transporte Público de la Secretaría de Movilidad de Medellín</i></p> <p align="center">Retos y perspectivas del transporte público en las ciudades latinoamericanas <i>Moderador: Mtro. Fernando Osorio Director de Gestión de Proyectos de Grupo CISA</i></p>	
10:40 a 11:50	<p align="center">20 años Innovando el Transporte: CISA</p> <p align="center">Ing. Jorge Coxtinica Aguilar Socio Fundador de COXVAL</p> <p align="center">Lic. Jesús Padilla Zenteno Director General de Corredor Insurgentes</p> <p align="center">Moderador: Mtro. Héctor Zamarrón Subdirector Editorial en Grupo Milenio</p>	<p align="center">Educación para la Eficiencia en la Movilidad</p> <p align="center">Mtro. Roberto Emmanuel Esqueda Sánchez Profesor de Asignatura UAEM</p> <p align="center">C.P. Adolfo Noguez Director General de CENFES</p> <p align="center">Dr. David López Flores Investigador Asociado. Instituto de Ingeniería UNAM</p> <p align="center">Dr. Javier Hernández Subdirector Académico y Profesor de la Academia de Sistemas de Transporte IPN-UPIICSA</p> <p align="center">Moderador: Prof. Germán García Benítez Profesor - Investigador Posgrado UAEM</p>
11:50 a 13:15	<p align="center">Cero Emisiones: Estrategias para el Uso de Energías Limpias en el Transporte</p> <p align="center">Donovan Nieto Gerente en Inteligencia de Mercado y Planeación de Productos de Volvo Group México</p> <p align="center">Michael Ren Director General Yutong</p> <p align="center">Ing. Aldo Saucedo Gerente de Administración de ventas, Ingeniería Comercial y Planeación de Productos de Mercedes Benz</p> <p align="center">Julián Villarroel Director de B2B BYD México</p> <p align="center">Moderador: Ing. Miguel Ogazon del Abrego Director Técnico y de Ingeniería de la Asociación Nacional de Productores de Autobuses, Camiones y Tractocamiones (ANPACT)</p>	<p align="center">Impacto de la Movilidad en la Salud</p> <p align="center">Mtra. Marcela Basurto Acevedo Profesora – Investigadora UPIICSA-IPN Enlace Operativo de la Red AMTP</p> <p align="center">Dra. Lina Erika López Profesora - Investigadora UACM</p> <p align="center">Mtro. Isaac Daneb Castañeda Alcántara Vocal Ejecutivo Alianza para la Seguridad Vial (ANASEVI)</p> <p align="center">Moderadora: Dra. Miriam Téllez Ballesteros Profesora - Investigadora UACM</p>

Visita la página oficial del Congreso www.citamtm.org



Viernes, **09 de mayo**



Hora	Auditorio Ing. Alejo Peralta	Auditorio Ing. Manuel Moreno Torres
13:15 a 14:00	<p align="center">Conferencia Magistral</p> <p align="center">Mtro. Sergio Avelleda Coordinador del Centro de Movilidad Urbana del Laboratorio de Ciudades Arq. Futuro del Insper</p> <p align="center">Transporte público: Diseño institucional para los desafíos del futuro Moderador: Nicolás Rosales Presidente de la AMTM</p>	
14:00 a 15:15	<p align="center">Comida</p>	
15:30 a 16:40	<p align="center">Innovar para Mover: Transformando la Ciudad del Mañana</p> <p align="center">Mtro. Sebastián Baquero CEO RUEDATA</p> <p align="center">Mtro. Eugenio Riverol CEO Data's Why</p> <p align="center">Mtro. Andrés González Aragón CEO ISOTOPO</p> <p align="center">Santiago Rosas Managing Director de Wawa</p> <p align="center">Moderador: Mtro. Vicente Torres Jefe de la Oficina de UITP en México y Centro América</p>	<p align="center">Desarrollo Urbano como Articulador de la Red de Transporte</p> <p align="center">Mtro. Joel Ahumada Vargas Investigador UPIICSA Profesor - Inv-IPN</p> <p align="center">Leticia Herrera Bautista Urbanista, especialista en vías terrestres, Directora de Ordenamiento Metropolitano, Sedatu</p> <p align="center">Mtra. Diana Lucía Contreras Vargas Profesora de Asignatura UACM</p> <p align="center">Moderador: Dr. Javier Hernández Subdirector Académico y Profesor de la Academia de Sistemas de Transporte IPN-UPIICSA</p>
16:40 a 17:50	<p align="center">Tecnología a Bordo, Factor de Cambio en el Transporte</p> <p align="center">Antonio Hernández CEO Fénix</p> <p align="center">Rigoberto Jiménez Director Comercial en Sistemas BEA</p> <p align="center">Bruno Valarezo Correa CEO Clipp</p> <p align="center">Romano García Head de Negocios Internacionales de Transdata</p> <p align="center">Moderador: Ing. José Azcarate Presidente de la Asociación Mexicana de Ingenieros en Transporte</p>	<p align="center">Electromovilidad, el Nuevo Reto</p> <p align="center">M. I. Francisco Gerardo Alvarado Arias Académico UACM</p> <p align="center">Mtro. Alejandro Villegas López Coordinador de Vinculación de Políticas de la CAME</p> <p align="center">Mtro. Marco Antonio Sandoval Chileño Profesor - Investigador UPIEM-IPN</p> <p align="center">Moderadora: Mtra. Andrea Rendón Directora de la UPIEM-IPN</p>

Visita la página oficial del Congreso www.citamtm.org



Viernes, **09 de mayo**



Hora	Auditorio Ing. Alejo Peralta	Auditorio Ing. Manuel Moreno Torres
17:50 a 18:20	<p style="text-align: center;">Conferencia Magistral Claudio Varano Consultor Internacional en proyectos de Movilidad y Transporte</p> <p style="text-align: center;">Uso de tecnología en el transporte público: ¿Por qué dudamos? Moderador: Mtro. Mario Leonardo Nieto Director Adjunto de Servicios Operativos CISA</p>	
18:20 a 19:30	<p style="text-align: center;">Movilidad Urbana: Soluciones Innovadoras</p> <p style="text-align: center;">Mtro. Fernando Osorio Director de Gestión de Proyectos de Grupo CISA</p> <p style="text-align: center;">Alejandro Luna Vocero de MOVA</p> <p style="text-align: center;">María Luisa Martínez Dibarboure Gerente de Crecimiento y Relaciones Institucionales de Ualabee</p> <p style="text-align: center;">Juan Andrés Abrigo Elgueda Regional Sales Specialist "Electromovilidad" SONDA</p> <p style="text-align: center;">Moderador: Mtro. Bernardo Baranda Director Regional Latinoamérica del Instituto de Políticas para el Transporte y el Desarrollo</p>	
19:30 a 20:00	Ceremonia de Clausura	

**El Congreso lo
Hacemos Todos.**

Visita la página oficial del Congreso www.citamtm.org



Directorio de **Expositores**



ALEXANDER DENNIS MEXICO



Teléfono: 55 1913 8898
E-mail: info.mexico@alexander-dennis.com
Sitio Web: <https://www.alexander-dennis.com>
Redes Sociales:
-Linkedin: <https://www.linkedin.com/company/alexander-dennis>
-Facebook: <https://www.facebook.com/AlexanderDennisLimited/>
-Twitter: <https://www.twitter.com/ADLbus>
-Youtube: <https://www.youtube.com/c/AlexanderDennisLimited>
Productos / servicios: Venta de autobuses, servicio de postventa (mantenimiento preventivo, correctivo y reparación de siniestros).

ASIENTOS Y ESTRUCTURAS METÁLICAS, S.A. DE C.V.



Contacto: Alejandro Treviño / Emma A. López
Teléfono: 55 5767 1127/55 5737 5444/55 5737 5443/ 55 5737 5441
E-mail: atrevino@ayemsa.com.mx / elopez@ayemsa.com.mx
Redes Sociales:
www.ayemsa.com.mx
FB: @ayemsa
Productos / Servicios: Asientos urbanos, suburbanos, foráneos.

ASOCIACIÓN MEXICANA DE TRANSPORTE Y MOVILIDAD



Contacto: Nicolás Mejía Pedroza, Director Ejecutivo
Teléfono: 55 3522 7179
E-mail: nicolasmelijapedroza@yahoo.com.mx
Redes Sociales:
<http://amtm.org.mx/amtm3/>
Facebook: <https://www.facebook.com/AMTM.AC>
Instagram: <https://www.instagram.com/amtmac/>
Twitter: https://twitter.com/AMTM_AC
Youtube: https://www.youtube.com/channel/UCy5_DWEHUqZ3VJn8krhnUWg
Productos / Servicios: Promoción de organización de los sectores de transporte para el desarrollo de proyectos de movilidad.

AUTOPARTES Y COMPONENTES, S.A. DE C.V.



Contacto: Manuel López Ocaña
Teléfono: 55 5321 3500
E-mail: ventas@ayco.com.mx
Redes Sociales:
Sitio web: www.ayco.com.mx
Facebook: <https://www.facebook.com/AutopartesYComponentes/>
Instagram: <https://www.instagram.com/aycomx/>
Linkedin: <https://mx.linkedin.com/company/aycomx>
Productos y Servicios: Carrocerías de transporte Urbano, Personal, Escolar, Suburbano y Foráneo.



Directorio de **Expositores**



BYD



Contacto: 55 3016 1392 Michelle Castillo (Event manager BYD)
55 2710 0838 David Aréizaga (Event coordinator BYD)
56 1516 5387 Gerardo Macías (Event coordinator BYD)
Teléfono: Julian Villarroel – 222 217 4102 (CAMIONES)
Iván Flores – 55 60 77 96 76 (VEHÍCULOS)
E-mail: michelle.castillo@byd.com – EVENTOS
david.areizaga@byd.com – EVENTOS
ivan.flores@byd.com - VENTAS
Redes Sociales <https://www.byd.com/mx>
BYDAUTOMEXICO (INSTAGRAM/TIKTOK)
Productos: Portafolio completo camiones y vehículos BYD,
BYD BUSES, YANGWANG U9, YANGWANG U8, BYD Sealion 7, BYD
Song Pro, BYD King, BYD Yuan Pro, BYD Dolphin Mini, BYD Song Plus,
BYD Song Pro, BYD Seal

CENTRO DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO INDUSTRIAL NÚM. 37



Contacto: Mariano Yllian Arroniz Méndez
Teléfono: 729 238 4652 y/o 722 218 0457
Email: Cecati37.dir@dgcft.sems.gob.mx
Redes Sociales:
Facebook: CECATI37
www.dgcft.sems.gob.mx
Productos y Servicios: Capacitación.

CLIPP MOBILITY



Contacto: Jeferson Camacho +593 99 435 3163
Teléfono: +593 99 189 8859, +593 99 435 3163
E-mail: jeferson.camacho@clipp.app
Redes Sociales: Redes Clipp Movilidad
Facebook: <https://www.facebook.com/ClippMovilidad>
Instagram: <https://instagram.com/clippmovilidad>
X: <https://x.com/ClippMovilidad>
LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/clippmovilidad/>
Tiktok: <https://www.tiktok.com/@clipplatam>
Productos y Servicios: Plataforma de digitalización de taxis
Sistema de gestión, control de flotas y recaudo electrónico para
transporte público.
Movilidad Corporativa
MaaS – Mobility as a Service.

COMISIÓN NACIONAL PARA EL USO EFICIENTE DE LA ENERGÍA - CONUEE



Contacto: Armando Maldonado Susano
Teléfono: 553000-1000 ext 1211
E-mail: armando.maldonado@conuee.gob.mx
Redes Sociales: X: @CTransp
IG: Comunidad Transporte
Facebook: Comunidad Transporte Conuee
Productos: Asesoría técnica en uso eficiente de la energía en el
transporte y capacitación sobre eficiencia energética en el transporte.



Directorio de **Expositores**



CORREDOR INSURGENTES, S. A. DE C. V. (GRUPO CISA)



Contacto: Óscar Ricaño Corona, 55 1932 4436

Teléfono: 55 5546 1538, 55 5566 7575

E-mail: oricano@ci-sa.com.mx

Redes Sociales:

<http://ci-sa.com.mx>

FB – Grupo CISA

Twitter - @CisaMX

YouTube - @grupocisamx

WhatsApp – 56 1187 7433

Productos y Servicios: Servicio de transporte urbano de pasajeros (tipo BRT y convencional).

DATA VOICE



Contacto: Ricardo Sanabria / Ricardo Muñoz

Teléfonos: 55 2629 5160

E-mail: risanabria@datavoice.com.mx;

rmunoz@datavoice.com.mx

Sitio Web: <https://datavoice.com.mx/>

Productos/servicios: Telemetric.

DIFERENCIARTE



Contacto: Victoria Contreras

Teléfonos: 55 8952 5800

E-mail: victoria.contreras@diferenciarte.com.mx

Sitio Web: <https://diferenciarte.net/>

Productos/servicios: Publicidad en transporte urbano.

DINA CAMIONES



Contacto: José Raúl Martínez Islas / Director Comercial y de Post Venta

Teléfono: 55 5431 9171.

E-mail: jose.martinez@dina.com

Sitio web: www.dina.com.mx

Redes Sociales:

FB/DINACAMIONES

twit/DINAmx

IG/dinamx_ig

Productos y Servicios: Autobuses para transporte urbano y de personal, camiones de carga.

DIRECCIÓN DE DIFUSIÓN CULTURAL DEL INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL



Contacto: Laura Vega Rangel

Teléfono: 5557296000 EXT 46191

E-mail: lavega@ipn.mx

Redes Sociales: www.ipn.mx/cultura

Redes sociales Cultura IPN

Productos: Evento Artísticos y culturales, Cine, Orquesta Sinfónica, Talleres artísticos.



EMBSOFT VINDEN



Contacto: Sofía Calva
Teléfono: 55 6783 8732
E-mail: sofia.calva@embsoft.com.mx
Redes Sociales: LINKED IN: VINDEN
Productos/servicios: Desarrollo de tecnologías especializadas para la digitalización del transporte público.

ENEL X MEXICO



Contacto: Isabel Miranda – Head MKT & Sales Enel X México
Isabel.miranda@enel.com
Teléfono: 55 2515 4755 – Isabel Miranda
55 1407 7868 – Rafael Burgos
E-mail: enelx.ventas@enel.com
Redes Sociales: <https://corporate.enelx.com/es>
Productos: Soluciones de electrificación sostenible para electromovilidad, Infraestructura eléctrica de recarga, suministro e instalación de cargadores para vehículos eléctricos. Software de monitoreo. Mantenimiento para Infraestructura eléctrica. Generación Distribuida, Almacenamiento energético e iluminación inteligente.

ESPECIALISTA EN LIMPIEZA MAXIMO ESPLENDOR S.A. DE C.V.



Contacto: Juan de Dios Martinez Lopez
Carlos Alberto Martinez Campero
Teléfono: 56 1427 9349
E-mail: maximoesplendor1@gmail.com
Redes Sociales:
INSTAGRAM: @maximoesplendo
FACEBOOK: Máximo Esplendor
Productos y Servicios: Servicio de limpieza especializado de lavado y detallado para unidades de transporte público de pasajeros, turismo, exhibiciones.
Servicios de fumigación.
Servicios de sanitización.
Servicios de estética automotriz.

EXPO TRANSPORTE ANPACT



Contacto: Balkis Nieto / Marisol Ramos
Teléfono: +52 55 4571 9840. / +52 55 6117 6066
E-mail: info@barrera-expo.mx
Redes Sociales: <https://expotransporte.com>
Productos/Servicios: Expo Transporte ANPACT.

F.RUIZ E HIJOS



Contacto: Lic. Janaí Flores de la Mora
Teléfono: 55 1040 2796 / 55 4080 6424
E-mail: atencionaclientes@fruizehijos.com
Sitio web: <http://www.fruizehijos.com.mx/>
Productos y Servicios: Diesel automotriz, Ultra Low Sulfure Diesel (ULCD), Diesel industrial.



Directorio de **Expositores**



FENIX



Contacto: Antonio Hernandez Morales
Teléfono: 844 4271 164
Email: antonio.hernandez@gtatelecom.com.mx
Redes Sociales:
www.fenixlogistica.com.mx
Productos y Servicios: Gestión automatizada de rutas de transporte público.
Sistemas de conteo de pasajeros en unidades de transporte público.
Sistema de prepago y recaudo electrónico para el transporte público.
Sistema de videovigilancia móvil para autobuses del transporte público.
Aplicación móvil para visualización de rutas y unidades del transporte público.
Aplicación móvil para prepago electrónico.

FUNDACIÓN POLITECNICO, AC



Contacto: 55 2597 6670
Teléfono: 55 4164 5626
E-mail: contacto@fundacionpolitecnico.org
Redes Sociales:
<https://www.fundacionpolitecnico.org/>
<https://www.facebook.com/FundacionPolitecnicoAC>
Instagram [fundacion_politecnicoac](https://www.instagram.com/fundacion_politecnicoac)
Productos y Servicios: Becas, Estancias Empresariales, Alianzas estratégicas.

IDEAR ELECTRÓNICA S.A. DE C.V.



Contacto: Antonio Nájera Ortiz
Teléfonos: +52 333 79385
E-mail: antonio.najera@sistemabea.mx
Sitio Web: www.beaglobal.com
Productos/servicios: Tecnología para el transporte, todo lo referente a sistemas de Gestión de flota, monitoreo y sistema recaudo

INSTRUMENTA- DORA DE SISTEMAS PARA EL TRANSPORTE, S.A de C.V.



Contacto: Lic. María Elena Espinosa Pereyra
Teléfono: 55 1519 1384 Móvil 55 6132 0530
E-mail: mepinosa@insitra.com.mx
Redes Sociales: www.insitra.mx
Productos/servicios: Venta Instalación y Servicio de equipo de videovigilancia, conteo de pasajeros, validadores, telemetría, gestión de flota y todas las soluciones en software asociadas.



INTERTRAFFIC AMERICAS



Contacto: Daniel Bastera

Teléfono: 55 1656 0344

E-mail: daniel.bastera@informa.com

Redes sociales: <https://www.intertraffic.com/es/americas>

<https://www.linkedin.com/company/intertrafficmexico/?viewAsMember=true>

<https://www.facebook.com/IntertrafficMX>

https://x.com/intertraffic_mx

Productos/servicios: Te invitamos a Intertraffic Americas, el evento líder en la movilidad en América Latina.

Del 17 al 19 de junio de 2025

Movilidad Inteligente, Segura y Sostenible para todos.

LIEFERUNGEN DE MÉXICO



Contacto: Ricardo Guerrero Villegas

Teléfono: 55 5705 3929 Y 55 1519 1148

E-mail: lieferungdemexico@gmail.com

Redes Sociales:

Instagram <https://www.instagram.com/lieferungende/>

Productos/servicios:

PARTES PARA FRENOS: balatas, tambores y discos, sistema de aire de frenos.

SUSPENSIÓN: amortiguadores, bolsas de suspensión, barras de reacción y sus repuestos.

TRANSMISIÓN: partes de transmisión, soportes embragues, crucetas.

MOTOR: turbos, medias reparaciones, componentes, juntas, motores nuevos y remanufacturados.

MATEX



Contacto: Osvaldo Juárez García

Teléfono: 55 1468 9120

E-mail: osv_matex@hotmail.com

Productos: Fabricación de camisas y uniformes con logos bordados.

MERCEDES BENZ AUTOBUSES



Contacto: Raúl de la Parra 55 5217 5502

Teléfono: 55 5217 5502

E-mail: raul.delaparra@daimlertruck.com

Sitio Web: Autobuses Mercedes-Benz

(autobusesmercedesbenz.com.mx)

Redes Sociales:

Facebook: <https://www.facebook.com/MBenzBusesMX/>

Tik tok: @mbenzbusesmx

You Tube: Mercedes-Benz Autobuses

IG: @mbenzbusesmx

Twitter: @MBenzBusesMx

Spotify: Expertos en Autobuses-Benz Autobuses



MIKEL 'S (INDUSTRIAS TAMER, SA DE CV)



Contacto: Víctor Solares
Teléfono: 55 5361 8061
E-mail: vsolares@mikels.com.mx
Redes sociales: www.mikels.com.mx
@MikelsTools

Productos/servicios: Fabricación de gatos de botella, aceiteras, bombas de aire, inyectoras de grasa, kits de emergencia vial, comercialización de línea industrial, movimiento de materiales, equipamiento a talleres automotrices.

MOVILIDAD DE VANGUARDIA



Contacto: Alejandro Luna
Teléfono: 55 3535 6459
E-mail: alejandrolunamova@gmail.com
Productos y Servicios: Afiliar, Profesionalizar, Modernizar y Representar al Transporte Público de Pasajeros ante las Autoridades con el objetivo de participar e incidir en la Agenda Pública de Movilidad de la CDMX.

PASAJERO 7



Contacto: 33 1447 0078 / 33 1405 1607
Teléfono: 33 1447 0078
E-mail: fernando.sanchez@pasajero7.com.mx
Sitio web: www.pasajero7.com.mx
Redes Sociales:
Fb, Twitter e Instagram como: @Pasajero7
Productos y Servicios: Revista impresa y plataforma informativa especializada en noticias de transporte público y movilidad.

POLITÉCNICO SCUDERIA SAE



Contacto: Omar Nava Rodríguez
Teléfono: +52 5534568697
E-mail: pssae.marketing@gmail.com, onava@ipn.mx
Redes Sociales: <https://politecnicosae.com/home>
LinkedIn:
<https://www.linkedin.com/company/polit%C3%A9cnico-scuder%C3%ADa-sae-ipn/>
Facebook:
<https://www.facebook.com/share/17VWCJ7MKR/?mibextid=wwXlfr>
Instagram:
https://www.instagram.com/politecnicoscuderiasae?igsh=dHRyNGkzbTM2cTc5&utm_source=qr
Productos/servicios:
Playeras del equipo
Productos de F1
Tazas del equipo



SIMEX



Contacto: Jorge Jesus Mejia Saldivar
Teléfono: 55 2206 3323, 55 5934 6555 ext 201
E-mail: ventas@simex-mx.com
Redes Sociales: <https://simex-mx.com>
Productos/servicios: Compresores de aire, tubería para aire comprimido, secadores de aire comprimido, filtros de aire comprimido, unidades de mantenimiento, manguera y conexiones, herramienta neumática, Venta e Instalación de equipos de aire comprimido.

SONDA



Contacto: 55 1167 3700
E-mail: mercadotecnia.mx@sonda.com
Redes Sociales: www.sonda.com
Productos: Somos líderes en transformación digital en América, impactando la vida de más de 500 millones de personas. Conocemos los desafíos y demandas de la región y contamos con un amplio portafolio de soluciones de negocio especializadas en las principales industrias del mercado. Estamos presentes en 13 países, contamos con más de 15.000 empleados en toda la región y más de 5.000 clientes corporativos han confiado en nosotros para llevar adelante sus proyectos de transformación digital.

STREAMAX TECHNOLOGY



Contacto: Luisa Bonilla
Teléfono: 55 6544 2483
E-mail: luisa@streamax.com
Redes Sociales:
<https://en.streamax.com/>
LinkedIn main account:
<https://www.linkedin.com/company/3691681/admin/dashboard/>
LinkedIn Spanish account:
<https://www.linkedin.com/company/84880325/admin/dashboard/>
Youtube: <https://www.youtube.com/@StreamaxMDVR>
Productos y Servicios:
Sistemas de Videovigilancia y seguridad.
Monitoreo.
Despacho/programación.
Validadores.
Manejo seguro.

SUNWIN/GRUPO LOIALT



Contacto: Lic. Ary Janha Chidan
Teléfono: 55 3054 55770
E-mail: dir.comercial@sunwinautobuses.com
Productos/servicios: Autobuses eléctrico 7 metros
Autobuses eléctricos 8.5 metros, autobuses eléctricos 10.5 metros,
autobuses eléctrico 12 metros, autobuses eléctrico 18 metros, autobuses eléctrico 27 metros, trolebús 12 y 18 metros.



TRANSDATA



Contacto: Romano Garcia +55 31 99731 0903

Teléfono: + 55 19 3515 1100

E-mail: romanogarcia@itstransdata.com

Redes sociales:

www.itstransdata.com

Facebook | IG: @somostransdata

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/somostransdata/>

Productos y Servicios: Transdata desarrolla tecnologías que ayudan a que el transporte público sea más inteligente y atractivo. Atendemos las necesidades de operadores y pasajeros con soluciones innovadoras y completas en ITS. Somos reconocidos por nuestra experiencia en sistemas de pago y en soluciones integradas para el transporte de pasajeros, como biometría facial, gestión de flotas y operaciones, telemetría, red de ventas, videovigilancia, aplicaciones, sistema de venta de boletos de autobuses foráneos, plataforma para transporte corporativo/renta y escolar, tarifa georreferenciada, información en tiempo real, entre otras tecnologías.

UALABEE



Contacto: Alexis Picón COO & Co founder Ualabee

Teléfono: +54 935 1613 0163

Email: rene@ualabee.com

Redes Sociales:

Sitio web: ualabee.com

IG: https://www.instagram.com/ualabee_latam/

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/ualabee/>

Productos y Servicios:

ANALYTICS: Nuestra herramienta Analytics centraliza los datos de comportamiento de pasajeros, brindando insights que permiten entender la matriz origen-destino y el estrés de líneas, mostrando oportunidades de mejora.

UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLI- NARIA DE ENERGIA Y MOVILIDAD



Contacto: M.C. Andrea Alejandra Rendón Peña (Directora UPIEM)

Dra. Alma Delia Torres Rivera (Enlace)

Teléfono: 55 5729 6000 Ext. 58402

E-mail: arendonp@ipn.mx

atorresri@ipn.mx

Redes Sociales:

www.upiem.ipn.mx

https://www.facebook.com/EnergiaYMovilidadIPN/?locale=es_LA

<https://x.com/IpnUpiemOficial>

[https://www.instagram.com/upiem_oficial?](https://www.instagram.com/upiem_oficial?igsh=MTdhN3Z4cnhiMDMyZQ==)

[igsh=MTdhN3Z4cnhiMDMyZQ==](https://www.instagram.com/upiem_oficial?igsh=MTdhN3Z4cnhiMDMyZQ==)



Directorio de **Expositores**



UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLI- NARIA DE INGENIERÍA Y CIENCIAS SOCIALES Y ADMINISTRATIVAS (UPIICSA-IPN)



Contacto: Director: M en C. Emmanuel González Rogel
M. en A.I.E. Juan Salvador Muñoz Roa
LAI. Norma Elena Ortiz Equihua
Teléfono: 5556242000
EXT.: 70000 Dirección
70552 Departamento de Extensión y Apoyos Educativos
70531 Unidad Politécnica de Integración Social
Email: direccionupiicsa@ipn.mx; jsmunozr@ipn.mx;
upisupiicsa@ipn.mx,
nortize@ipn.mx
Redes Sociales:
<https://www.facebook.com/upiicsa.ipn.official>
https://x.com/dir_upiicsa
https://www.instagram.com/upiicsa_oficial/
<https://www.youtube.com/@UTEyCVUPIICSA>

VOLVO GROUP MÉXICO S.A. DE C.V.



Contacto: Javier Laue
Teléfono: (55) 5090 3700
E-mail: javier.laue@volvo.com
Sitio Web: www.volvobuses.mx
Redes Sociales: <https://www.facebook.com/VolvoBusesMexico/>
<https://twitter.com/volvobusesmex>
<https://www.linkedin.com/company/volvobusesmex>
<https://www.instagram.com/volvobusesmexico>
<https://www.youtube.com/user/mxvolvobuses>
Productos: Autobuses urbanos, articulados y biarticulados. Chasis para aplicaciones urbanas e inter-urbanas. Autobuses eléctricos.

YUTONG DE MÉXICO



Contacto: Mauricio Mao y Emmanuel Siguenza
Cel y Whatsapp: 55 7999 9808
Email: maokt@yutong.com; emmanuel.yutong@gmail.com
Redes Sociales:
Yutong web: <https://www.yutong.mx/>
Facebook: <https://www.facebook.com/yutongmexico>
Instagram: https://www.instagram.com/yutong_mexico
Youtube: <https://www.youtube.com/@yutongbuscoachmexico>
LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/yutong-mexico>
X (Twitter): <https://twitter.com/YutongMexico>
TikTok: <https://www.tiktok.com/@yutongmx>

ZHONGTONG MEXICO, S.A. DE C.V.



Contacto: Rafael Valenzuela Brajcich
Teléfono: 55 4350 5036
E-mail: rvalenzuela@zapata.com.mx
Redes Sociales: Instagram · [zhongtongmx](https://www.instagram.com/zhongtongmx);
Facebook · [Zhongtong México](https://www.facebook.com/ZhongtongMexico)



Glosario de *Abreviaturas*



AMAM	Asociación Mexicana de Autoridades de Movilidad
AMO	Asociación de Mujeres Operadoras
AMTM	Asociación Mexicana de Transporte y Movilidad
ANPACT	Asociación Nacional de Productores de Autobuses, Camiones y Tractocamiones
BUAP	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
CANAPAT	Cámara Nacional de Autotransporte de Pasaje y Turismo
CECATI	Centro de Capacitación para el Trabajo Industrial
CISA	Corredor Insurgentes, S.A. de C.V.
ESCA-ST	Escuela Superior de Comercio y Administración Unidad Santo Tomás
GIZ	Agencia de Cooperación Técnica Alemana
ICLEI	Gobiernos Locales por la Sustentabilidad
IPN	Instituto Politécnico Nacional
ITAM	Instituto Tecnológico Autónomo de México
ITDP	Instituto de Políticas para el Transporte y el Desarrollo
MOVA	Movilidad de Vanguardia
NAFIN	Nacional Financiera
PNUMA	Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente
RCO	Red de Carreteras de Occidente
SEDECO	Secretaría de Desarrollo Económico de la Ciudad de México
SIMUS	Sistemas Integrados para la Movilidad Urbana Sustentable
TESCo	Tecnológico de Estudios Superiores de Coacalco
UACM	Universidad Autónoma de la Ciudad de México
UAEMex	Universidad Autónoma del Estado de México
UAQ	Universidad Autónoma de Querétaro
UCR	Universidad de California Riverside
UITP	Unión Internacional de Transporte Público
UNAM	Universidad Nacional Autónoma de México
UPIEM	Unidad Profesional Interdisciplinaria de Energía y Movilidad
UPIICSA	Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería y Ciencias Sociales y Administrativas
UPMH	Universidad Politécnica Metropolitana de Hidalgo
USTRAN	Urbanismo y Sistemas de Transporte
WRI	Instituto de Recursos Mundiales



16° PREMIO

Nacional de Transporte Urbano y Movilidad 2025



La Asociación Mexicana de Transporte y Movilidad, A. C. (AMTM) promueve desde su fundación, en el año 2008, el mejoramiento, innovación y modernización de los modelos y sistemas de transporte en los centros urbanos de México; para lo cual fomenta, impulsa y auspicia la generación de estudios, investigaciones y proyectos que contribuyan a esos propósitos.

Objetivo:

Fomentar a nivel nacional e internacional la generación de propuestas y proyectos que contribuyan a analizar, entender, proponer, atender y solucionar la problemática de la movilidad urbana, así como establecer las bases para la modernización y mejoramiento de los sistemas de transporte en las ciudades y, en general, coadyuvar a brindar servicios públicos de calidad para el usuario.

Temas:

De manera enunciativa, son temas prioritarios:

- Transporte Público
- Desarrollo Urbano, Retos y Perspectivas.
- Planeación, Ordenamiento y Redefinición de la Movilidad Urbana.
- Marco Normativo de la Movilidad Urbana.
- Planeación, Operación y Sostenibilidad del Sector Transporte en Situaciones de Contingencia.
- Financiamiento para Proyectos de Transporte Público Urbano.
- Modernización de los Modelos y Sistemas Integrados de Transporte.
- Sustentabilidad, Sostenibilidad y Competitividad de la Movilidad.
- Eficiencia Energética y Sostenibilidad Medio Ambiental en la Movilidad.
- Innovación, Tecnología, Equipamiento, Infraestructura, Plataformas Digitales, Datos e Inteligencia Artificial en la Movilidad Urbana.
- Movilidad Eléctrica.
- Retos y Perspectivas de la Modernización Tecnológica en el Transporte.
- Salud Pública y Movilidad Urbana.
- Seguridad Vial.

Participantes:

Podrán participar estudiantes, académicos, investigadores y consultores independientes, organizaciones de la sociedad civil, funcionarios de gobierno, empresas, asociaciones civiles e instituciones y personas que estén interesadas en proponer soluciones a los retos del transporte y la movilidad urbana.

Categorías:

- Tesis de Posgrado: Especialización, Maestría, Doctorado y Posdoctorado.
- Proyectos de Transporte y Movilidad Urbana y trabajos de titulación a nivel licenciatura.
- Ensayos de Transporte Público y Movilidad en alguno de los temas considerados.

Presentación de los trabajos:

Se entregarán o enviarán en sobre cerrado con la leyenda: "16° Premio Nacional de Transporte Urbano y Movilidad 2025", el nombre del trabajo, la categoría en la que participa y un seudónimo. El sobre deberá contener el trabajo impreso, su resumen en un máximo de 500 palabras y una memoria USB con los archivos correspondientes. En otro sobre cerrado, anexo al primero, se deberá incluir una cuartilla con los datos del autor o autores, nombre, dirección, número de teléfono celular y correo electrónico.

Las **Tesis de Posgrado** deberán tener una extensión mínima de 80 cuartillas, sin contar índices, bibliografía ni anexos documentales y estadísticos; pueden entregarse los ejemplares impresos conforme a las especificaciones de la Institución Educativa correspondiente.

Los **Proyectos de Transporte y Movilidad Urbana** y trabajos de titulación de nivel licenciatura, incluyendo tesis, deberán tener una extensión mínima de 50 cuartillas sin contar índices, bibliografía ni anexos documentales y estadísticos.

En el caso de las **tesis**, pueden entregarse los ejemplares impresos conforme a las especificaciones de la Institución Educativa correspondiente.

Los **Ensayos de Transporte Público y Movilidad** en alguno de los temas considerados, deberán tener una extensión mínima de 35 cuartillas, sin contar índices, bibliografía ni anexos documentales y estadísticos.

Recepción de los trabajos:

Los trabajos a concurso deberán entregarse o enviarse por correo postal o mensajería, dirigidos al: "16° Premio Nacional de Transporte Urbano y Movilidad 2025". Asociación Mexicana de Transporte y Movilidad. Doctor Atl No. 139, colonia Santa María la Ribera, código postal 06400, alcaldía Cuauhtémoc, Ciudad de México. El plazo está abierto a partir de la publicación de la presente Convocatoria y hasta el lunes 29 de septiembre de 2025.

Jurado calificador y resultados:

El jurado calificador estará integrado por académicos, investigadores y especialistas en la materia, su fallo será inapelable. La notificación de resultados se realizará el jueves 6 de noviembre de 2025.

Premios:

- **Categoría Tesis de Posgrado: Especialización, Maestría, Doctorado y Posdoctorado.**
Primer lugar \$ 35,000.00 (treinta y cinco mil pesos 00/100 M. N.)
- **Categoría Proyectos de Transporte y Movilidad Urbana y trabajos de titulación de nivel licenciatura.**
Primer Lugar \$ 25,000.00 (veinticinco mil pesos 00/100 M. N.)
- **Categoría Ensayos de Transporte Público y Movilidad.**
Primer Lugar \$ 20,000.00 (veinte mil pesos 00/100 M. N.)

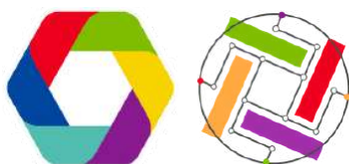
Todos los premios serán pagados en pesos mexicanos.
Todos los autores obtendrán constancia por su participación.

Derechos de autor y patrimoniales:

Los autores participantes mantendrán los derechos autorales de sus trabajos. Sin embargo, la AMTM los podrá difundir, promover, exponer y publicar, sin fines de lucro, citando al autor o autores; además, invitará al ganador o ganadores de cada categoría a difundir su trabajo en foros con autoridades, empresas, concesionarios y personas interesadas en el tema.

Informes:

El Comité Organizador del premio recibirá comentarios o dudas sobre estas bases hasta el cierre de la presente convocatoria, en el sitio www.amtm.org.mx, en nuestras redes sociales o a través del correo premio2025@amtm.org.mx. Cualquier asunto no previsto en la presente Convocatoria será resuelto por el Comité Organizador.



El Congreso lo Hacemos Todos.

*¡Síguenos en nuestras
Redes Sociales!*

Facebook



Instagram



LinkedIn



X



www.amtm.org.mx

