

FORO 1

MARTES 21

FORO 2

12:00 - 13:00

"Inauguración Expo Energía Nacional, 2025".



13:30 - 15:00



PANEL DE EFICIENCIA ENERGÉTICA
"Gas natural, infraestructura energética, inversión, regulación y oportunidades para el desarrollo industrial".

Panelistas: Mtro. Javier Humberto Estrada Estrada, Dr. David Madero Suárez, Mtro. Alfredo Bejos Inclán.
Moderador: Ing. Juan Acra López.

15:00 - 16:00



"Protección contra fallas a tierra en sistemas fotovoltaicos."

Ing. Melitón Ángeles Martínez.

16:30 - 17:30



"Transformadores eléctricos: Decisiones que transforman la energía en resultados."

Ing. Ana Paulina García Agustín.

18:00 - 19:00



"Masterclass Drones."

Ing. Roberto Ortiz.

13:30 - 14:30



"Supervisor de Seguridad Eléctrica."

Dr. Ángel Marroquín de Jesús.

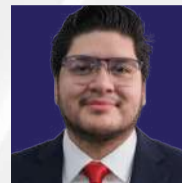
15:00 - 16:00



"Iluminación Inteligente: Diseño y Funcionalidad al Servicio de la Industria Energética."

LDIA. Yuridia Reyes Quiñonez.

16:30 - 17:30



"Análisis de redes eléctricas: detección temprana de perturbaciones."

Ing. Emanuel Bajonero.

18:00 - 19:00



"La iluminación correcta para proyectos exitosos."

Arq. Mónica Vega.

FORO 1

MIÉRCOLES 22

FORO 2

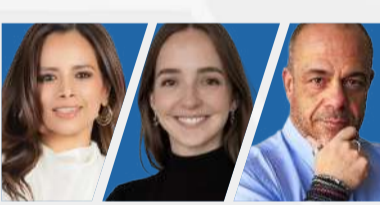
11:00 - 12:00



"La ruta hacia la descarbonización en México: retos, oportunidades y soluciones técnicas."

Ing. Fabiola Torres Martínez.

14:00 - 15:30



PANEL ELECTROMOVILIDAD
"Escalando la electromovilidad en América Latina: infraestructura, ecosistemas y modelo de negocio."

Patricia Baires EV WOMEN Co-Founder, Lorena Remírez Valenzuela, Directora de asuntos públicos EMA, y Raúl Moreno Gamazo, CEO de NextGen Intelligence.

16:00 - 17:00



"Pruebas de Inyección de Corriente Primaria a Interruptores de BT (MCCB, ACB, Interruptores Moldeados.)"

Ing. Jose Luis Huerta Tome.

17:30 - 18:30



"Nuevos lanzamientos y tecnologías para la gestión de contratos de alumbrado público y ciudades inteligentes."

Fernanda Van Grieken.

18:30 - 19:30



"Masterclass Drones."

Ing. Roberto Ortiz.

11:00 - 12:00



"Tableros de protección, control y medición."

Ing. Mario Rodrigo Araiza Sánchez.

12:30 - 13:30



"La importancia de la Calidad de Energía en Sistemas Fotovoltaicos y BESS."

Ing. Jorge de los Reyes.

14:00 - 15:00



"Iluminación Urbana."

Arq. Oriana Romero Nava
y Arq. Lucas Salas Bassani Antivari.

15:30 - 16:30



"Mantenimiento Inteligente: Herramientas Esenciales para Sistemas Fotovoltaicos Eficientes."

Ing. Juventino Pérez G.

FORO 1

JUEVES 23

FORO 2

11:00 - 12:00



"De consumidor a estrategia energético: el nuevo rol de las nuevas generaciones."

Lic. Valeria Blanco.

12:30 - 13:30



"Compensación de Energía Reactiva (F.P.) en Centros de Carga."

Ing. José Valencia Velázquez.

14:00 - 15:30



"Los nuevos retos de la red eléctrica en México: integración de energía solar, electromovilidad y almacenamiento."

Moderador: Lic. Celeste Morales Santiago.

16:00 - 17:00



"Tu energía, tu control: energía sin interrupciones, negocios sin límites."

Ing. Carlos Aguirre.

17:30 - 19:30



"Evolución Empresarial: Lo que un director debe entender hoy."

Daniela Olmos.

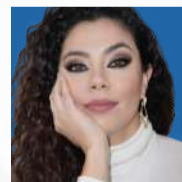
11:00 - 12:00



"Subestaciones inteligentes y su papel en la confiabilidad del sistema eléctrico."

M.C. Miriam Floricelda Sánchez Galván.

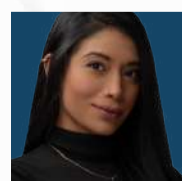
12:30 - 13:30



"Electromovilidad en México: el papel estratégico de la infraestructura de carga."

Ing. Mireya Sotelo.

14:00 - 15:00



"Iluminando el juego: donde la luz se vuelve espectáculo."

Arq. Aida Sordo.

15:30 - 16:30



"Electromovilidad: la nueva infraestructura crítica."

M.I. Germán Carmona.

18:30 - 19:30



"Instalaciones eléctricas."

Ing. Bulmaro Sánchez Hernández.