



II Foro Internacional de Movilidad Eléctrica



Programa de incorporación
de vehículos eléctricos





AGENDA

1er bloque

8:30 hs. Acreditaciones.

9:00 hs. Apertura. Enrique Antía (Intendente de Maldonado)

9:10 hs. Palabras de bienvenida. Jorge Tomasi (Presidente del Automóvil Club del Uruguay) & Fitzgerald Cantero (Director de Energía) + Video Mohammed Ben Sulayem, (Presidente de Federación Internacional del Automóvil, FIA).

9:20 hs. Oportunidades y Desafíos de la Movilidad Eléctrica. Omar Paganini (Ministro de Industria, Energía y Minería) – Adrián Peña (Ministro de Ambiente) – Gerardo Morales (Gobernador de Jujuy) – Felipe Calderón (Presidente de la Comisión de Medio Ambiente y Sostenibilidad de la FIA).

Modera: Alfonso Blanco (Secretario Ejecutivo de la Org. Latinoamericana de Energía, OLADE).

10:40 hs. Pausa + videos subite & instrumentos.



AGENDA



2do bloque

- 10:45 hs. Visión empresarial.** Silvia Emaldi (Presidenta de UTE) – Alejandro Stipanovic (Presidente de ANCAP) – Marcelo Mula (Presidente de la Asociación Uruguaya de Energías Renovables, AUDER)
Modera: Walter Verri (Subsecretario de Industria, Energía y Minería).
- 11:45 hs. Movilidad eléctrica en Madrid.** Mariano González. (Viceconsejero de Medio Ambiente y Agricultura de la Comunidad de Madrid).
Comenta: Fitzgerald Cantero.
- 12:05 hs. Movilidad eléctrica en Chile.** Marcelo Padilla. (Jefe de la Unidad de transporte eficiente del Ministerio de Energía de Chile)
Comenta: Fitzgerald Cantero (MIEM).
- 12:25 hs. Video.**
- 12:30 hs. Almuerzo**
- 

AGENDA

3er bloque

- 14:00 hs. Capacitación en Movilidad Eléctrica.** Mario Pereira (Asesor en la Dirección de Coordinación y Planificación Estratégica, UTU) – José Manuel Lestido (Presidente del Comité de Formación Dual Profesional de la Cámara de Comercio e Industria Uruguayo-Alemana) – Guillermo Dutra (Director de Instituto Nacional de Empleo y Formación Profesional, INEFOP)
Modera: Ariel Alvarez (MOVÉS).
- 14:40 hs. Investigación y movilidad sostenible.** Dra. Erika Teliz (Docente e investigadora del Grupo Interdisciplinario Ingeniería Electroquímica, UDELAR) – Dr. Andrés Ferragut (Profesor Investigador en la Fac. de Ingeniería de la Universidad ORT) – Dr. Francisco Oliveira (Científico del equipo de Extreme E).
Modera: Antonella Tambasco (MIEM).
- 15:30 hs. Visión de la Movilidad desde el Automóvil Club del Uruguay.** Jorge Tomasi (ACU).
Entrevista: Nicolás Núñez
- 15:45 hs. Cierre.** Fitzgerald Cantero (MIEM).
- 15:55 hs. Finalización**



Programa de incorporación
de vehículos eléctricos

Organizan



Ministerio
de Industria,
Energía y Minería



Apoyan



Intendencia de Maldonado
CONSTRUYENDO FUTURO