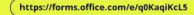




Los invitamos a compartir experiencias y avances tecnológicos en el transporte sostenible en América Latina.

REGISTRO PREVIO





Lugar: Sede Egresados Universidad de los Andes / Calle 92 No. 16-11.

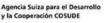
Fecha: 9 y 10 de noviembre de 2023

Hora: 8:00 a.m.

Evento será transmitido vía zoom para participantes fuera de Bogotá















Programa de la Conferencia - primer día

8:00 a 8:30

Registro de participantes

8:30 a 9:10

Acto Inaugural

- Intervención de la Ministra de Ambiente y Desarrollo Sostenible: María Susana Muhamad González
- Intervención del Ministro de Minas y Energía: Andrés Camacho Morales
- Intervención del Ministro de Transporte: William Camargo Triana
- Intervención del Embajador de Suiza en Colombia: Eric Mayoraz

9:10 a 9:40

Sesión 1. Contexto de electromovilidad en Latinoamérica

• Presentación de la Coordinadora de movilidad sostenible de la Asociación Sustentar: Martina Pugno

9:40 a 10:00

Café - Networking

10:00 a 10:20

Sesión 2. Modelos de negocio en sistema de transporte público en ciudades

- Introducción a modelos de negocio en el transporte urbano de cero emisiones. Intervención del anterior Jefe de Gabinete del Ministerio de Transporte y Telecomunicaciones de Chile: Juan Carlos González (Virtual)
- Presentación de RUTER (Compañía de buses de Oslo, Noruega), a cargo del Gerente Jon Stenslet. Electrificación del 100% de buses en Oslo a 2023 (Virtual)

















Programa de la Conferencia - primer día

10:00 a 12:00

Sesión 2. Modelos de negocio en sistema de transporte público en ciudades

- · Presentación de TransMilenio (Colombia), a cargo del Gerente general: Orlando Santiago Cely
- Presentación del Directorio de Transporte Público Metropolitano (Chile), a cargo de la Gerente de operaciones y mantenimiento: *Paola García Toro*
- Presentación de la Secretaría de Movilidad de la Ciudad de México SEMOVI (México), a cargo del Director Ejecutivo de Tecnologías de recaudo: Josué Lobsang Pichardo
- Presentación de la Autoridad de Transporte Urbano de Lima y Callao ATU (Perú), a cargo Julio Lavado Subdirector de estudios y proyectos de la Dirección de infraestructura

12:00 a 13:00

Almuerzo (incluido para asistente presencial)

13:00 a 16:30

Sesión 3. Visita técnica a operador de buses eléctricos La Rolita

- Traslado desde lugar del evento hacia patio Perdomo de "La Rolita"
- Presentación modelo de "La Rolita" a cargo de la Gerente Carolina Martínez. Enfoque de género, impacto socio ambiental.
- Conversatorio sobre retos y prospectivas en la electrificación
- Regreso a hotel

















Programa de la Conferencia - segundo día

8:30 a 9:00

Registro de participantes

9:00 a 10:40

Sesión 4. Programas y políticas de renovación vehicular e incentivos de electrificación

- Presentación del Ministerio de Transporte de Colombia.
- Presentación del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible de Colombia
- Presentación del Ministerio de Transporte y de Telecomunicaciones de Chile por parte de la Encargada de Programas de Renovación de Flota y Proyectos de Transporte Público Menor: Valentina de la Maza
- Presentación de la Secretaría de Medio Ambiente SEDEMA (México), a cargo del Director General de Calidad del Aire: *Sergio Zirath (virtual)*
- Presentación del Ministerio de Economía y Finanzas de Perú a cargo del Consultor de la dirección general de política de ingresos públicos: *Rafael de los Ríos*

10:40 a 11:00

Café - Networking

11:00 a 12:30

Sesión 5. Fuentes de financiamiento

- Presentación de Center for Transportation and the Environment, a cargo del Director of West Coast Operations: *Jaimie Levin*
- Presentación del Banco Interamericano de Desarrollo BID, a cargo de la especialista en transporte, *Natalia Ariza Donado*
- Presentación del Banco de Desarrollo de América Latina y el Caribe CAF, a cargo del Ejecutivo Principal Dirección de Hábitat y Movilidad Sostenible: Andrés Alcalá
- Presentación de Klik Foundation (Suiza), a cargo de Carbon Procurement Manager: *Andrea Thurner* (virtual)

















Programa de la Conferencia – segundo día

12:30 a 14:00

Almuerzo (incluido para asistente presencial)

14:00 a 16:00

Sesión 6. Fuentes de energía e infraestructura

- Contexto. A cargo del Ulises Cano Castillo de SENER España (Virtual)
- Presentación del Ministerio de Minas y Energía de Colombia
- Presentación del Laboratorio Nacional de Energías Renovables de Estados Unidos NREL a cargo del Analista de Investigación en Movilidad: Dustin Weigl. EVI-Pro: Electric Vehicle Infrastructure – Projection Tool (Virtual)
- Presentación de Copec Voltex a cargo del Jefe comercial de electromovilidad (Chile): Diego Ignacio Soto Guerra (Virtual)
- Presentación de Ecopetrol a cargo del Profesional Senior, proyectos de Hidrógeno: Horacio Pinzón.

16:00 a 16:15

Clausura del evento.

A cargo del Director del Programa Clima y Aire Limpio en Ciudades de América Latina (CALAC+): *Adrián Montalvo*

16:15 a 17:00

Brindis de cierre - Networking







