



INSCRÍBETE
AQUÍ!

PASAJEROS

CONECTANDO DESTINOS,
UNIENDO PERSONAS

+ EXPOSICIÓN DE
ÓMNIBUS

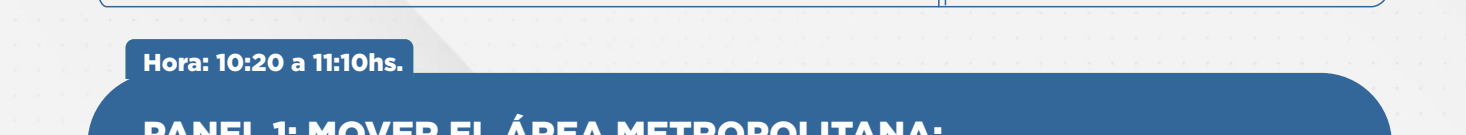
Presentado por
expocARGA 2025
3rd EXPOSICIÓN DE TRANSPORTE & LOGÍSTICA DE URUGUAY

El Foro de Movilidad Urbana y Transporte Especializado es un espacio de encuentro y diálogo destinado a profesionales, autoridades, empresas y usuarios interesados en el desarrollo y la mejora del transporte de pasajeros (transporte público, de turismo nacional e internacional taxis, buses escolares, etc.). Este evento reúne a expertos en movilidad urbana para discutir y explorar soluciones innovadoras y sostenibles que respondan a las necesidades actuales y futuras de nuestras rutas y ciudades.

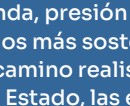
Viernes 5 de diciembre del 2025
Desde las 9.15hs

SALA LA BARRA, Punta del Este Convention & Exhibition Center
Punta del Este, Uruguay

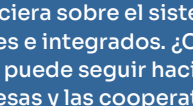
Sponsors:



Apoyos: ESTACIONES



LUBRICANTES



Chevron TEXACO LUBRICANTES PREMIUM

AYALA EL REPUESTO SEGURO

RODAMIENTOS LUXY

Apoyos institucionales



anetra

Grupo 12 Uruguay

CEPROTUR

TRANSPORTES
PUNTA DEL ESTE

AUDER

ARRAU

CTP
CENTRO TECNICO DE PUERTOS

Media Partners

CIUDAD
DE BONOS

ENTRE
VIAS

E
EXPRESO

i2

AUTO
ANUARRO

Armador
Oficial:

StandUy

Apoyan: PUNTA DEL ESTE
CONVENTION & EXHIBITION
CENTER

Corporación
Gobernación

CENTRO DE HOTEL
PUNTA DEL ESTE

Organiza: Transporte
carretero

ACREDITACIONES 8.40hs a 9:15hs.

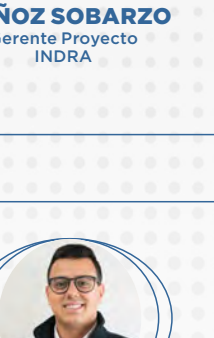
CONDUCCIÓN:
Virginia De los Santos



Hora: 9:15 a 9:25hs.

Bienvenida de la
ORGANIZACIÓN
de EXPOCARGA 2025

PABLO HERNÁNDEZ
Director de
EXPOCARGA 2025



Hora: 9:25 a 9:45hs.

Palabras de APERTURA
del FORO PASAJEROS

FELIPE MARTÍN
Director Nacional
de Transporte



Hora: 10:20 a 11:10hs.

PANEL 1: MOVER EL ÁREA METROPOLITANA: DESAFÍOS Y OPORTUNIDADES DEL TRANSPORTE DE PASAJEROS

La movilidad en el área metropolitana de Uruguay enfrenta hoy una encrucijada clave: cambios en los hábitos de viaje tras la pandemia, caída en la demanda, presión financiera sobre el sistema y la urgencia de avanzar hacia modelos más sostenibles e integrados. ¿Cómo integrar mejor el sistema? ¿Qué camino realista se puede seguir hacia la electrificación? ¿Cuál debe ser el rol del Estado, las empresas y las cooperativas? ¿Y cómo colocar realmente al usuario en el centro? Un espacio de reflexión y propuestas para construir un modelo metropolitano más eficiente, equitativo y sustentable.

MODERA: Claudio Techera
Editor Responsable de
revista Transporte Carretero

EC. GERMAN BENÍTEZ
Director General del
Departamento de Movilidad
de la Intendencia de
Montevideo

SR. RUBEN MORENO
Intendente (i) de
Canelones

JUAN SALGADO
Presidente de CUTCSA,
Presidente de la Cámara del
Transporte del Uruguay

FERNANDO FERNÁNDEZ
Presidente de COETC - Cooperativa
de Obreros y Empleados
del Transporte Colectivo

Hora: 12:10 a 12:35hs.

Lecciones del Transantiago, Desafíos y Aprendizajes para el transporte Público en la región

INDRA compartirá su experiencia en el desarrollo del sistema Transantiago (Chile), uno de los proyectos más complejos de modernización del transporte urbano tecnológicos. La presentación abordará los principios de un sistema integrado de transporte masivo. Se destacará la evolución desde la utopía, medios del magro y operativo bajo un modelo tuvieron integrados, como QR y EMV (tarjetas), así como la implementación de tecnologías como GPS, electrificación, conectividad y experiencia del usuario.

Un momento en práctico se discute la modernización valiosa del transporte de pasajeros en Uruguay.

FABIÁN PRESTES DE SILVA
Consultor de Operaciones
MARCOPOLY

Diego González
Protransporte Escolar
del Uruguay

Alejandro Martrur
Centro de ProTURISMO de
Montevideo

Alejandro Fernández
Presidente de Autobús Carretero por
el Uruguay

Oscar Dourado
Presidente Uruguay de
Taxis

Hora: 13:10 a 13:55hs.

PANEL 2: EL TRANSPORTE DE PASAJEROS EN TRANSICIÓN: DESAFÍOS, REGULACIÓN Y NUEVAS FORMAS DE MOVILIDAD

Este panel reunirá a representantes de los principales sectores del transporte de pasajeros en Uruguay: transporte escolar, turismo, taxi y empresas de transporte por carretera, para analizar las necesidades y oportunidades de la industria en la transición. Se abordarán temas como la regulación, las nuevas flotas, la incorporación de la tecnología y la sustentabilidad del servicio, así como la seguridad con los usuarios y la necesaria articulación público-privada para fortalecer el sistema de movilidad de pasajeros en todo el país.

MARIO SILVE
Director Silve
comunemueve.uy

Hora: 11:40 a 12:05hs.

Una nueva movilidad para
Montevideo: propuesta de tren
elevado eléctrico entre Tres Cruces
y Parque Roosevelt

Las empresas Berkes, Teyma y Aerom presentan su visión conjunta para un sistema de tren elevado eléctrico, pensado para unir Tres Cruces con Parque Roosevelt. El proyecto apunta a ofrecer una alternativa de transporte masivo, rápida y sostenible, que acompaña el crecimiento urbano y reduce la congestión en una de las principales arterias de Montevideo y la Costa de Oro. Su disertación permitirá conocer una iniciativa innovadora para Uruguay, que busca integrar eficiencia, tecnología y sostenibilidad, abriendo el debate sobre cómo dar un salto cualitativo en la movilidad de pasajeros del país.

RAFAEL VENDRASCO
Director Comercial
de Berkes Group

CARLOS VIURRARENA
Gerente Comercial de
Nuevos Negocios de
Teyma

Hora: 12:40 a 13:05hs.

Marcopolo: innovación sobre ruedas y
nuevos caminos para la movilidad de pasajeros

En esta charla se presentará la visión de Marcopolo sobre la movilidad de pasajeros en Uruguay, enfocada en la innovación y la sostenibilidad. Se discutirán las tendencias tecnológicas y las estrategias para adaptarse a las demandas cambiantes del mercado uruguayo.

FABIÁN PRESTES DE SILVA
Consultor de Operaciones
MARCOPOLY

Hora: 12:10 a 12:35hs.

Lecciones del Transantiago, Desafíos y
Aprendizajes para el transporte Público en la región

INDRA compartirá su experiencia en el desarrollo del sistema Transantiago (Chile), uno de los proyectos más complejos de modernización del transporte urbano tecnológicos. La presentación abordará los principios de un sistema integrado de transporte masivo. Se destacará la evolución desde la utopía, medios del magro y operativo bajo un modelo tuvieron integrados, como QR y EMV (tarjetas), así como la implementación de tecnologías como GPS, electrificación, conectividad y experiencia del usuario.

JORGE EDUARDO
MUNOZ SOBREIRO
INDRA

Hora: 13:10 a 13:55hs.

PANEL 2: EL TRANSPORTE DE PASAJEROS
EN TRANSICIÓN: DESAFÍOS, REGULACIÓN Y
NUEVAS FORMAS DE MOVILIDAD

Este panel reunirá a representantes de los principales sectores del transporte de pasajeros en Uruguay: transporte escolar, turismo, taxi y empresas de transporte por carretera, para analizar las necesidades y oportunidades de la industria en la transición. Se abordarán temas como la regulación, las nuevas flotas, la incorporación de la tecnología y la sustentabilidad del servicio, así como la seguridad con los usuarios y la necesaria articulación público-privada para fortalecer el sistema de movilidad de pasajeros en todo el país.

MARIO SILVE
Director Silve
comunemueve.uy

Hora: 11:40 a 12:05hs.

Una nueva movilidad para
Montevideo: propuesta de tren
elevado eléctrico entre Tres Cruces
y Parque Roosevelt

Las empresas Berkes, Teyma y Aerom presentan su visión conjunta para un sistema de tren elevado eléctrico, pensado para unir Tres Cruces con Parque Roosevelt. El proyecto apunta a ofrecer una alternativa de transporte masivo, rápida y sostenible, que acompaña el crecimiento urbano y reduce la congestión en una de las principales arterias de Montevideo y la Costa de Oro. Su disertación permitirá conocer una iniciativa innovadora para Uruguay, que busca integrar eficiencia, tecnología y sostenibilidad, abriendo el debate sobre cómo dar un salto cualitativo en la movilidad de pasajeros del país.

RAFAEL VENDRASCO
Director Comercial
de Berkes Group

CARLOS VIURRARENA
Gerente Comercial de
Nuevos Negocios de
Teyma

Hora: 12:40 a 13:05hs.

Marcopolo: innovación sobre ruedas y
nuevos caminos para la movilidad de pasajeros

En esta charla se presentará la visión de Marcopolo sobre la movilidad de pasajeros en Uruguay, enfocada en la innovación y la sostenibilidad. Se discutirán las tendencias tecnológicas y las estrategias para adaptarse a las demandas cambiantes del mercado uruguayo.

FABIÁN PRESTES DE SILVA
Consultor de Operaciones
MARCOPOLY

Hora: 13:10 a 13:55hs.

PANEL 2: EL TRANSPORTE DE PASAJEROS
EN TRANSICIÓN: DESAFÍOS, REGULACIÓN Y
NUEVAS FORMAS DE MOVILIDAD

Este panel reunirá a representantes de los principales sectores del transporte de pasajeros en Uruguay: transporte escolar, turismo, taxi y empresas de transporte por carretera, para analizar las necesidades y oportunidades de la industria en la transición. Se abordarán temas como la regulación, las nuevas flotas, la incorporación de la tecnología y la sustentabilidad del servicio, así como la seguridad con los usuarios y la necesaria articulación público-privada para fortalecer el sistema de movilidad de pasajeros en todo el país.

MARIO SILVE
Director Silve
comunemueve.uy

Hora: 11:40 a 12:05hs.

Una nueva movilidad para
Montevideo: propuesta de tren
elevado eléctrico entre Tres Cruces
y Parque Roosevelt

Las empresas Berkes, Teyma y Aerom presentan su visión conjunta para un sistema de tren elevado eléctrico, pensado para unir Tres Cruces con Parque Roosevelt. El proyecto apunta a ofrecer una alternativa de transporte masivo, rápida y sostenible, que acompaña el crecimiento urbano y reduce la congestión en una de las principales arterias de Montevideo y la Costa de Oro. Su disertación permitirá conocer una iniciativa innovadora para Uruguay, que busca integrar eficiencia, tecnología y sostenibilidad, abriendo el debate sobre cómo dar un salto cualitativo en la movilidad de pasajeros del país.

RAFAEL VENDRASCO
Director Comercial
de Berkes Group

CARLOS VIURRARENA
Gerente Comercial de
Nuevos Negocios de
Teyma

Hora: 12:40 a 13:05hs.

Marcopolo: innovación sobre ruedas y
nuevos caminos para la movilidad de pasajeros

En esta charla se presentará la visión de Marcopolo sobre la movilidad de pasajeros en Uruguay, enfocada en la innovación y la sostenibilidad. Se discutirán las tendencias tecnológicas y las estrategias para adaptarse a las demandas cambiantes del mercado uruguayo.

FABIÁN PRESTES DE SILVA
Consultor de Operaciones
MARCOPOLY

Hora: 13:10 a 13:55hs.

PANEL 2: EL TRANSPORTE DE PASAJEROS
EN TRANSICIÓN: DESAFÍOS, REGULACIÓN Y
NUEVAS FORMAS DE MOVILIDAD

Este panel reunirá a representantes de los principales sectores del transporte de pasajeros en Uruguay: transporte escolar, turismo, taxi y empresas de transporte por carretera, para analizar las necesidades y oportunidades de la industria en la transición. Se abordarán temas como la regulación, las nuevas flotas, la incorporación de la tecnología y la sustentabilidad del servicio, así como la seguridad con los usuarios y la necesaria articulación público-privada para fortalecer el sistema de movilidad de pasajeros en todo el país.

MARIO SILVE
Director Silve
comunemueve.uy

Hora: 11:40 a 12:05hs.

Una nueva movilidad para
Montevideo: propuesta de tren
elevado eléctrico entre Tres Cruces
y Parque Roosevelt

Las empresas Berkes, Teyma y Aerom presentan su visión conjunta para un sistema de tren elevado eléctrico, pensado para unir Tres Cruces con Parque Roosevelt. El proyecto apunta a ofrecer una alternativa de transporte masivo, rápida y sostenible, que acompaña el crecimiento urbano y reduce la congestión en una de las principales arterias de Montevideo y la Costa de Oro. Su disertación permitirá conocer una iniciativa innovadora para Uruguay, que busca integrar eficiencia, tecnología y sostenibilidad, abriendo el debate sobre cómo dar un salto cualitativo en la movilidad de pasajeros del país.

RAFAEL VENDRASCO
Director Comercial
de Berkes Group

CARLOS VIURRARENA
Gerente Comercial de
Nuevos Negocios de
Teyma

<p