

BUS ELÉCTRICO

19 > 27 JUNIO 2023

En un contexto de importancia creciente de la salud, la calidad del aire y el cambio climático, muchas ciudades, como parte de sus **Planes de Movilidad Urbana Sostenible**, están impulsando la descarbonización de sus sistemas de transporte, incluyendo la electrificación de sus flotas de autobuses.

Este programa de formación ofrece **una visión integral de la solución eléctrica** para las redes de autobuses: desde el establecimiento de una estrategia urbana a largo plazo en términos de transición energética hasta la definición y elección de la tecnología, pasando por la adquisición, implantación y explotación (operación + mantenimiento) del sistema.



Plazas limitadas
Tarifa reducida hasta el 9 de junio 2023

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

- Introducción a los autobuses eléctricos, los diferentes tipos de tecnologías y sus ventajas e inconvenientes
- Conocimiento de los productos y soluciones disponibles, principales proveedores y su nivel de madurez
- ¿Cómo desarrollar una estrategia y operativa de carga?
- ¿Cómo planificar, implantar y operar líneas de autobuses eléctricos con éxito?
- Implicaciones desde el punto de vista de infraestructuras y servicios
- Análisis de casos exitosos
- ¿Cómo la tecnología y la gestión de datos pueden ayudar a optimizar sus operaciones?

¿A QUIEN VA DIRIGIDO?

- Gerentes de proyectos, ingenieros y otros profesionales interesados en aprender más sobre la tecnología, la implantación y el funcionamiento de los autobuses eléctricos
- Personal de empresas operadoras de transporte público o autoridades de transporte que estén planificando la introducción de autobuses eléctricos en su flota
- Personal técnico y comercial de la industria de autobuses en todo el mundo

METODOLOGIA

- Sesiones interactivas on-line con explicaciones de nuestros profesores y debates abiertos con los participantes
- Comprenda los aspectos principales de los autobuses eléctricos y aprenda de las mejores prácticas internacionales
- Disfrute de una perspectiva internacional, enriquecido por diferentes enfoques culturales y puntos de vista.

EXPERTOS PROFESORES

Nuestros profesores son expertos y profesionales internacionales con amplia experiencia y conocimiento en las áreas estratégicas, operativas y tecnológicas de los autobuses eléctricos



Josep Enric GARCÍA ALEMANY
Public Transport Consultant



Guillermo DEIKE RIVAS
Programación del servicio
Dirección de servicios de Transporte
EMT Madrid, Spain



Yiğit BELIN
Head of Sales, Business Dev.,
Bidding & Marketing, Bozankaya AS



Dionisio GONZÁLEZ
Senior Adviser,
Advocacy & Outreach, UITP



Mario CANET SABATÉ
Responsible of new developments in
engineering department Transports
Metropolitans de Barcelona



Luisa BONILLA
Consultora
UITP Mexico

