

PNME realiza painel sobre eletrificação de ônibus na COP26

Evento será realizado no espaço reservado para o Brazil Climate Action Hub na Conferência da ONU para Mudanças Climáticas, com transmissão ao vivo pela internet

08 de novembro de 2021 - A PNME (Plataforma Nacional de Mobilidade Elétrica) e o C40 Cities vão promover, na quarta-feira (10), o painel “Boas práticas para a eletrificação de ônibus na América Latina”, no espaço reservado para o Brazil Climate Action Hub, durante a 26ª Conferência das Nações Unidas sobre Mudanças Climáticas (COP26). O encontro trará os exemplos da Cidade do México, de Bogotá, do Estado mexicano de Jalisco e da cidade de São Paulo, com representantes destas localidades.

O painel vai acontecer presencialmente em Glasgow, na Escócia, cidade que sedia a COP26, com transmissão ao vivo, das 11h30 às 13h (horário de Brasília), pelo site do [Brazil Climate Action Hub](#). O objetivo do painel é apontar os mecanismos adotados por esses locais para superar os desafios nos diferentes contextos latino-americanos.

A moderação do encontro será feita pelo coordenador executivo da PNME, Marcus Regis. Participarão: Roberto Capuano, diretor geral do Metrobús (Cidade do México); Felipe Ramírez, CEO do TransMilenio (Bogotá); Martha Patricia Martínez, da Coordenação Estratégica de Gestão Territorial do Estado de Jalisco (México); e Francisco Castro, Assessor Especial para Sustentabilidade da Secretaria Municipal de Relações Internacionais de São Paulo.

“Participar de um evento da magnitude da COP26, tendo a oportunidade de levantar um debate importante como a eletrificação do transporte público na América Latina, é com certeza um privilégio para nós da PNME. Queremos aproveitar o espaço para trazer uma agenda propositiva para as cidades da região superarem os desafios em seus respectivos contextos enquanto latino-americanas”, afirma Regis.

Para o coordenador executivo da PNME, a redução das emissões dos gases de efeito estufa nos países da América Latina passa primordialmente “pela adoção de um transporte público mais limpo e sustentável, com mais qualidade de serviço para o usuário também”. “Precisamos urgentemente acelerar essa mudança, superando as barreiras para a implantação em massa dos ônibus elétricos, seja nos âmbitos econômico, fiscal e de

políticas públicas. A tecnologia já existe e não é mais uma novidade, e sim uma questão de planejamento”, completa.

Serviço:

Boas práticas para a eletrificação de ônibus no sul global

Data: 10/11/2021

Horário: 11h30 às 13h

Local: Brazil Climate Action Hub – COP26, Blue Zone, Hall 4, entrada 4B – Pavilhão 42

Transmissão ao vivo: brazilclimatehub.org