



CTP y Fundación CRUSA promueven la electrificación del transporte público en Costa Rica

- **Proyecto busca la transición al transporte público eléctrico en el GAM.**
- **Se contó con la representación de varias instituciones públicas interesadas en un transporte público más limpio y eficiente.**

El Consejo de Transporte Público (CTP) colaboró con la Fundación CRUSA, en la capacitación “Electrificación del Transporte Público: Una transformación sistemática más allá de los vehículos”, iniciativa que surge del proyecto “Acelerando la Transición al Transporte Público Eléctrico en el Gran Área Metropolitana de Costa Rica”.

El evento se desarrolló en el auditorio institucional del CTP, el pasado jueves 8 de febrero y contó con la participación de 40 funcionarios representantes de diferentes instituciones con atinencia al tema, como lo es el Ministerio de Ambiente y Energía (MINAE), Ministerio de Obras Públicas y Transportes (MOPT), Consejo de Seguridad Vial (COSEVI), Instituto Meteorológico Nacional (IMN), Autoridad Regulatoria del Servicios Públicos (Aresep), Instituto Nacional de las Mujeres (Inamu) y la Asamblea Legislativa.

El objetivo de brindar este tipo de capacitaciones es destacar la transformación sistémica necesaria, para llevar a cabo la electrificación del transporte público en Costa Rica, resaltando el proyecto impulsado por Fundación CRUSA.

El programa contó con la participación de destacados exponentes, quienes abordaron temas cruciales para la transición hacia la movilidad eléctrica en el país. Entre ellos, Sebastián Galarza, Director del Centro de Movilidad Sostenible, quién se centró en la electrificación de autobuses. Asimismo, Arturo Steinworth Álvarez, Asesor Especialista País en Movilidad Eléctrica, compartió su conocimiento sobre la electrificación de servicios de taxi y otros servicios privados por contratación. Por último, Carla Quesada Alluín,

Asesora Especialista en Perspectiva de Género, compartió medidas para la inclusión de mujeres en la movilidad eléctrica.

Los principales temas fueron los beneficios de la movilidad eléctrica con énfasis en el transporte público, el cambio de sistema más allá de un cambio de vehículo, la identificación de nuevas contrapartes involucradas en el transporte público eléctrico, el análisis de aspectos regulatorios, financieros, técnicos y operativos para facilitar la transformación. También se abordaron los retos y oportunidades que se presentan en este proceso de cambio.

El CTP y Fundación CRUSA valoran la asistencia de las instituciones y personas interesadas en contribuir a la electrificación del transporte público en Costa Rica.



Valeria Castro Otero
Periodista
Correo Electrónico: vcastro@ctp.go.cr