

■ Tecnologías limpias y renovables

Cali tiene 11 estaciones nuevas de carga eléctrica para vehículos, conozca dónde están



Foto: Alcaldía de Cali

CALI

Martes 16 de Julio, 2024

La Alcaldía de Cali, a través de la Unidad de Bienes y Servicios, instaló 11 estaciones de carga para vehículos eléctricos en diferentes edificios municipales.

Este proyecto tiene un costo aproximado de \$70 millones y forma parte de la estrategia de la administración para promover la sostenibilidad y el cuidado del medio ambiente.

Las estaciones de carga se encuentran en el sótano del Complejo Administrativo Municipal CAM, la Secretaría de Cultura, la Plazoleta Jairo Varela y el estadio Pascual Guerrero.

Estas ubicaciones fueron seleccionadas por su alta afluencia de vehículos eléctricos de la Alcaldía, asegurando que estos puntos sean accesibles y prácticos para los usuarios.

Recibe nuestras noticias en tu correo electrónico



DESTACADO

LO MÁS VISTO

LO MÁS RECIENTE



[Aves Cali: conozca la finca adaptada para avistar pájaros](#)



[Taxistas de Cali anunciaron su participación en el paro nacional contra el transporte ilegal](#)



[El mito del tamaño: ¿Cuáles son las medidas normales de un pene?](#)



[Bajas de Colombia para la final de la Copa América ante Argentina generan preocupación](#)



[Si gana la tricolor este domingo, ¿Colombia tendrá día cívico?](#)

La instalación de estas estaciones busca reducir las emisiones contaminantes y promover el uso de energías renovables en la ciudad.

Tecnologías limpias y renovables

Noralba García Moreno, directora de la Unidad Administrativa Especial de Gestión de Bienes y Servicios, UAEGBS, destacó los beneficios de las estaciones de carga eléctrica.

Señaló que la reducción de las emisiones de gases contaminantes contribuye a mejorar la calidad del aire en la ciudad, lo que a su vez tiene un impacto positivo en la salud pública.

Además, mencionó que los vehículos eléctricos tienen costos de mantenimiento y operación más bajos en comparación con los vehículos a combustión.

El proyecto también fomenta el uso de tecnologías limpias y renovables, alineándose con los objetivos climáticos y ambientales tanto a nivel local como internacional.

Las estaciones de carga eléctrica permiten una transición más rápida hacia fuentes de energía sostenibles, ayudando a Cali a cumplir con los compromisos adquiridos en materia de sostenibilidad.

Esta iniciativa se enmarca en los preparativos para la COP de la reconciliación, evento en el que la ciudad espera destacar sus avances en temas ambientales.

La instalación de las estaciones de carga no solo beneficia al medio ambiente, sino que también representa un ahorro económico significativo para la administración municipal.

Al reducir los costos operativos y de mantenimiento de su flota de vehículos eléctricos, la Alcaldía de Cali puede destinar esos recursos a otros proyectos de interés público.

Este ahorro también se traduce en una menor dependencia de los combustibles fósiles y una mayor inversión en infraestructura sostenible.
