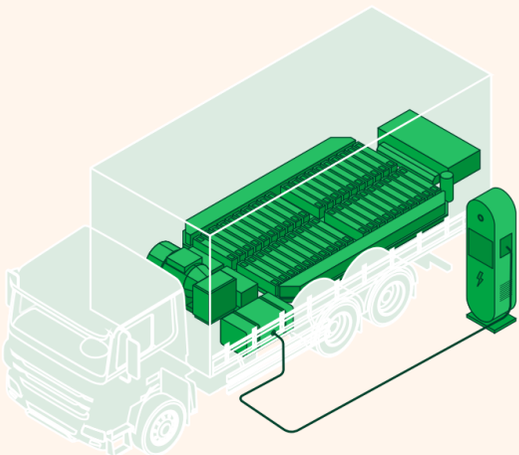


# Ventajas de los vehículos eléctricos

Cada día hay más vehículos eléctricos que circulan por nuestras carreteras, ya sean coches, motos, autobuses o camiones. Pero, ¿cuáles son sus ventajas principales?

## 1 Cero emisiones

Los vehículos que funcionan a partir de energía eléctrica no necesitan quemar combustibles fósiles y no producen emisiones directas de dióxido de carbono.



## 2 Ahorro en la carga

Los motores eléctricos, a diferencia de los de combustión interna, tienen una alta eficiencia energética, lo que se traduce en un coste por kilómetro notablemente menor y un consecuente ahorro económico.



## 3 Menor mantenimiento

Este tipo de vehículos tienen unos costes de mantenimiento muy bajos, ya que para el funcionamiento del motor eléctrico no se necesita cambiar el aceite, filtros o refrigerante, por ejemplo.



## 4 Minimización de averías

Los vehículos eléctricos no tienen motor térmico ni otros componentes asociados, por lo que cuentan con muchos menos elementos en funcionamiento expuestos al desgaste.



## 5 Incentivos económicos y ventajas fiscales

Los usuarios de vehículos eléctricos se ven beneficiados por ayudas y subvenciones para la compra de este tipo de vehículos y por una fiscalidad menor respecto a los de combustión.



## 6 Máxima comodidad

La supresión del motor de combustión permite una disposición con mayor espacio de habitabilidad, la disminución de ruido y la ausencia de vibraciones, calentamientos o posibles olores.



## 7 Ideal para la ciudad

Los conductores de vehículos eléctricos tienen cada vez más facilidades en las ciudades, ya que en muchas de ellas se bonifican las tarifas de aparcamiento y el uso de cargadores en lugares públicos. Además, se reservan espacios propios para este tipo de vehículos.



Fuente: Massachusetts Clean Energy Center, U.S. Department of Energy.