

Chevrolet Spark EUV 2026



Impulsa el éxito de tu negocio. La Chevrolet Spark EUV es la evolución que estabas esperando. Esta SUV 100% eléctrica no solo es moderna, tecnológica y segura, sino que está diseñada estratégicamente para tu empresa: reduce tus costos operativos y maximiza la eficiencia de toda tu flota.

 Rango de autonomía de 281 km EPA y 385 km NEDC*

 Iluminación Full LED

 Pantalla táctil de 10.1"

 Control crucero adaptativo

Exterior

Rines de aluminio 16" con acabado gris galvanizado

Emblemas en color negro

Espejos exteriores con ajuste eléctrico, calefactables, abatibles eléctricamente y con luz direccional incluida

Rieles de techo decorativos

Faros delanteros LED con proyector

Limpiaparabrisas frontales automáticos con sensor de lluvia y traseros con sistema eyector de líquido

Luces traseras LED de frenado para niebla

Tecnología

Sistema de infoentretenimiento de 10.1", radio AM/FM, conexión Bluetooth®, Smartphone Integration con Apple CarPlay® y Android Auto®, controles de audio y teléfono al volante*

Cámara de visión 360°

Clúster digital de 8.8" a color

Sistema de entrada sin llave

Espejo retrovisor electrocrómico

Motor/chasis/mecánico

Batería de 40kWh con motor eléctrico que otorga 75kWh de potencia (100 HP) y un torque de 132 lb-pie

Rango de autonomía 281 km EPA y 385 km NEDC*

Suspensión delantera McPherson y trasera semiindependiente con barra de torsión

Frenos frontales y traseros de disco, antibloqueo, ABS, EBD y asistente de frenado

Cargador portátil dual de 110V (nivel 1) y 220V (nivel 2)

Batería para periféricos de 12V

Sistema de refrigeración y aislamiento de batería

Garantía de 3 años o 60,000 km

*La autonomía de los vehículos eléctricos puede variar significativamente en función de diversos factores, tales como la temperatura ambiente, el tipo de terreno, la edad y el estado de la batería, la carga transportada, así como el estilo de conducción y el mantenimiento del vehículo. Las cifras de autonomía mostradas están basadas en estimaciones proporcionadas por la Agencia de Protección Ambiental de EE. UU. (EPA). Asimismo, se incluye la autonomía estimada bajo el protocolo NEDC (Nuevo Ciclo de Conducción Europeo), un estándar de homologación utilizado principalmente para propósitos comparativos.

Interior

Luz LED de lectura frontal

Iluminación LED para el área de carga

Luz LED interior, de cortesía

Aire acondicionado automático de una zona con funciones prestablecidas

Consola central con portavasos

Asiento de piloto con ajuste eléctrico de 6 posiciones

Ventanas con apertura y cierre de un solo toque

4 bocinas + 2 tweeters

4 puertos USB: 1 puerto tipo A para datos y carga en la consola frontal, 1 puerto tipo C para carga en el descansabrazos central, 1 puerto tipo A para carga en la consola trasera y 1 puerto tipo A para DVR en espejo retrovisor

Seguridad

Control crucero adaptativo

Frenado autónomo en caso de emergencia

Freno de estacionamiento electrónico

Sistema de anclaje para sillas infantiles ISOFIX y Thethers

Sistema de 6 bolsas de aire: 2 frontales, 2 laterales y 2 de tipo cortina

Alarma de baja velocidad para alertar al peatón

Sistema de monitoreo de presión de llantas (TPMS)

Sensores de reversa y frontales con alarma acústica. Incluye alerta visual en la pantalla o clúster indicando la proximidad

Alerta de cambio de carril

Asistencia en volante para evitar abandono de carril

Luces delanteras automáticas adaptativas entre altas y bajas de acuerdo con las condiciones del entorno

Llanta y rín de refacción de acero de 17"



**Fleet
Services**

General Motors de México, S. de R.L. de C.V. (en lo sucesivo "GMM") mantiene las técnicas de fabricación de los vehículos en continuo desarrollo, por lo que se reserva el derecho de hacer cambios a la información contenida en este catálogo en cualquier momento y sin previo aviso. Los vehículos están sujetos a disponibilidad en cuanto al modelo, rendimiento de combustible, colores, características, equipamiento, apariencia y/o accesorios (las "Especificaciones"). Las Especificaciones y modelos de los vehículos mostrados en este catálogo dependen de la disponibilidad de venta en el país en el que se realice la compra. Antes de la compra y entrega del vehículo, verifique toda la información con su Distribuidor Autorizado Chevrolet. Este vehículo contiene los dispositivos de seguridad obligatorios de conformidad con la **NOM-194-SE-2021**. *Android Auto: Requiere la aplicación Android Auto en Google Play y un teléfono inteligente Android® compatible. Android Auto es una marca comercial de Google LLC. Apple CarPlay: requiere iPhone® compatible. Apple CarPlay® es una marca comercial de Apple Inc. registradas en los EE. UU. y otros países.