

# Chevrolet Bolt EV 2017

**El Chevrolet Bolt, conocido por ser uno de los vehículos eléctricos de rango medio más populares en el mercado.**

El Chevrolet Bolt es un vehículo eléctrico compacto y eficiente energéticamente que ofrece una gran cantidad de características y tecnologías avanzadas.

Con una batería de iones de litio de 60 kWh, un motor eléctrico potente y una autonomía de hasta 383 km, el Bolt es una excelente opción para aquellos que buscan un vehículo eléctrico confiable y eficiente para sus necesidades de conducción diaria.



## Ficha Técnica

Año de la puesta en producción	2016
Año de finalización de producción	2021
Tipo de carrocería	Hatchback
Altura	1595 mm (62.8 pulgadas)
Longitud	4166 mm (164.02 pulgadas)
Anchura	1765 mm (69.49 pulgadas)
Potencia Máxima	200 CV
Velocidad máxima	145 km/h (90.1 mph)
Tiempo de aceleración de 0 a 60 mph	6.5 segundos
Autonomía eléctrica	400 km (248 millas)
Distancia entre ejes	2601 mm (102.4 pulgadas)
Capacidad de la batería	60 kWh (200 CV) para el periodo 2016 - 2019



**Pantalla Táctil  
10.2 pulgadas**



**Bluetooth  
Apple CarPlay  
Android Auto**



**Cámara de  
visión trasera**



**Asistencia de  
mantenimiento  
de carril**