

TODOS LO AMARÁN

Chevrolet Aveo® es y seguirá siendo el favorito de todos gracias a su increíble look, equipamiento mejorado y gran rendimiento de combustible que te llevará a donde sea que quieras con todo el estilo que buscabas.

> Faros de halógeno cromados

Parrilla de doble puerto con bordes cromados

Faros de niebla

Cristales con tintado ligero para absorción solar

Defensas al color de la carrocería

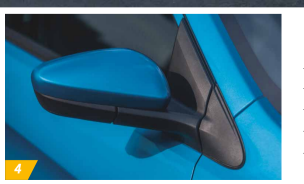
197 KM/L
RENDIMIENTO
DE COMBUSTIBLE
COMBINADO

DIRECCIÓN ELECTROASISTIDA

MOTOR DE 1.5L CON 107 HP

con acentos cromados





Fascias y líneas laterales

más estilizadas

DISEÑO EXTERIOR

- 1. El rediseño exterior lo hace un auto elegante donde quiera que se encuentre.
- 2. El quemacocos eléctrico te permite manejar más cómodo y fresco.
- 3. Los rines de 15" le dan un aspecto deportivo.
- 4. Los espejos retrovisores con ajuste eléctrico y calefactables te dan mayor seguridad.





Computadora de viaje con indicador de economía de combustible y temperatura CHAIN. Pantalla de 4.2" con Bluetooth®, radio AM/FM, MP3 y USB Seguros de puertas eléctricos y sensibles a la velocidad Sistema de audio de 4 bocinas Aire acondicionado automático Controles de audio al volante Cristales eléctricos con controles en consola central CADA VIAJE, UNA EXPERIENCIA COMPLETAMENTE INOLVIDABLE Su interior evoluciona con tecnología y diseño de punta a bordo. No solo viajarás con todo el confort, también con herramientas que te permitirán tener el control de tu auto en la punta de tus dedos.

DIFERENTE A TODO LO QUE HABÍAS VISTO ANTES

Con el Styling Kit, tu Chevrolet Aveo® lucirá aún más moderno y dinámico en cada kilómetro que recorra.







SEGURIDAD TOTAL

En Chevrolet Aveo®, la seguridad de todos es prioridad. Cuenta con bolsas de aire, sensores de reversa y frenos ABS que harán de cada viaje una experiencia única de manejo libre de preocupaciones.

- · Sistema audible de alarma antirrobo.
- · Llave con controles de apertura remota.
- · Indicador de uso de cinturón para conductor y pasajero.
- · Control de estabilidad StabiliTrak®.

- · Sensores de reversa para asistencia en estacionado.
- · 4 bolsas de aire frontales y laterales para conductor y pasajero.
- · Anclaje ISOFIX para asientos infantiles.
- · Distribución Electrónica de Frenado (EBD).



EQUIPAMIENTO/ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES EXTERIORES (mm)	
Altura	1,502
Ancho	1,735
Distancia entre ejes	2,500
Largo	4,300
DIMENSIONES INTERIORES (mm)	
COMPARTIMIENTO DELANTERO (mm)	
Altura de asiento a techo	995
Espacio para piernas	1,063
COMPARTIMIENTO TRASERO (mm)	
Altura de asiento a techo	956
Espacio para piernas	873
CAPACIDADES (L)	
Capacidad de cajuela	366
Capacidad de tanque de combustible	39
MOTOR/CHASIS/MECÁNICO	
Motor: 4 cilindros, 1.5L MPFI, 16 válvulas, DOHC	
Potencia: 107 hp @ 6,000 rpm	
Torque: 104 lb-pie @ 4,000 rpm	
Transmisión manual de 5 velocidades Transmisión automática de 4 velocidades con modo m	anual
Dirección electroasistida	unuun
Suspensión delantera tipo McPherson®	
RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE COMBINAD	0
Transmisión manual*	19.7 Km/L
Transmisión automática*	19.3 Km/L

Consulta especificaciones técnicas de Chevrolet Aveo MY 2019 en chevrolet.mx o con tu Distribuidor Autorizado Chevrolet. Las marcas Aveo* y Chevrolet* y sus avisos comerciales son propiedad de General Motors, LLC. y General Motors de México, S. de R.L. de C.V. es su licenciataria autorizada en los Estados Unidos Mexicanos. Los frenos ABS están disponibles en todas las versiones de Chevrolet Aveo* MY 2019 y las cuatro bolsas de aire son contenido exclusivo de la versión LTZ. El valor de rendimiento de combustible de 19.7 Km/L es combinado, aplica en versiones manuales A, C y E. El valor de rendimiento de combustible de 19.3 Km/L es combinado, aplica en versiones manuales B, D y F, ambos se obtuvieron en condiciones controladas de laboratorio, que pueden os er reproducibles ni obtenerse en condiciones y hábitos de manejo convencional, debido a condiciones climatológicas, topográficas, combustible y otros factores. Los valores de rendimiento de combustible y de emisiones de CO, fueron obtenidos de conformidad con la metodología establecida en la NOM-163-SEMARNAT-ENER-2013.

EQUIPAMIENTO INTERIOR			
Aire acondicionado con control de temperatura automático	0	•	•
Aire acondicionado con controles manuales	•	0	0
Asiento de conductor con ajuste de altura	0	0	•
Asientos traseros con 3 cabeceras ajustables	•	•	•
Computadora de viaje con indicador de economía de combustible	•	0	0
Computadora de viaje con indicador de economía de combustible y temperatura	0	•	•
Controles de audio al volante	0	•	•
Cristal del conductor con función "express down"	0	•	•
Cristales delanteros y traseros eléctricos	•	•	•
Pantalla de 4.2" con Bluetooth®/ Aux-In / Radio AM/FM / MP3 y USB	0	•	•
Radio AM/FM, reproductor MP3, entrada para USB, Aux-In y conexión Bluetooth®	•	•	•
Sistema de audio con 4 bocinas	•	•	•
Vestiduras de tela en color negro	•	•	0
Vestiduras de tela en color negro con insertos en tacto piel	0	0	•
Viseras con espejo de vanidad para conductor	•	•	•
Volante de 3 brazos con ajuste de altura	•	•	•
EQUIPAMIENTO EXTERIOR			
Apertura remota desde la llave	0	•	•
Espejos laterales al color de la carrocería con ajuste eléctrico	•	0	0
Espejos laterales al color de la carrocería con ajuste eléctrico y calefactables	0	•	•
Faros de niebla frontales	0	•	0
Faros de niebla frontales con contorno cromado	0	0	•
Manijas exteriores al color de la carrocería	•	•	•
Parrilla de doble puerto con contorno cromado	0	0	•
Quemacocos eléctrico	0	0	•
Rines de acero de 14"	•	0	0
Rines de aluminio de 15"	0	•	•
SEGURIDAD			
2 bolsas de aire frontales para conductor y pasajero	•	•	0
4 bolsas de aire: 2 frontales y 2 laterales para conductor y pasajero	0	0	•
Alarma antirrobo	0	•	•
Alerta preventiva de uso del cinturón de seguridad para conductor	•	0	0
Alerta preventiva de uso del cinturón de seguridad para conductor y pasajero	0	•	•
Anclajes en asiento trasero para asientos infantiles con sistema ISOFIX	•	•	•
Barras de protección lateral en puertas delanteras y traseras	•	•	•
Cinturones de seguridad de 3 puntos para todos los pasajeros y cinturones frontales con pretensionador	•	•	•
Columna de dirección colapsable en caso de impacto frontal	•	•	•
Control de estabilidad StabiliTrak®	0	0	•
Inmovilizador que impide la ignición del motor sin la llave original	•	•	•
Llave con controles de apertura y cierre remoto	0	•	•
Seguros de puertas eléctricos sensibles a la velocidad y seguros para niños en las puertas traseras	•	•	•
Sensores de reversa auditivos para asistencia de estacionado	0	0	•

COLORES EXTERIORES











● Equipamiento de serie ○ No disponible

TM/TA

TM/TA

TM/TA

Azul Océ

Negro Grafito Metálico

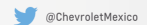
Roio Ce

Azul Oceano

FIND NEW ROADS"











En General Motors de México, S. de R.L. de C.V. (en adelante GMM) mantenemos las técnicas de fabricación de los vehículos en continuo desarrollo por lo que nos reservamos el derecho a hacer cambios a la información contenida en este catálogo en cuanto a los modelos, rendimiento, colores, especificaciones, equipamiento, apariencia y/o accesorios, en cualquier momento y sin previo a las compra y entrega del vehículo Chevrolet, verifique toda la información con su Distribuidor Autorizado on Chevrolet, May e reserva el derecho de continuar o descontinuar cualquier a de sus vehículos con equipo opcional on disponible al momento de venta del vehículo. Favor de consultar el equipamiento de cada paquete en la hoja de especificaciones correspondiente. Garantía de defensa a defensa para vehículos Chevrolet año/modelo 2019: 60,000 km o 3 años, lo que ocurra primero. Consulte términos, condiciones y restricciones en la Póliza de Garantía entregada con cada vehículo nuevo. Para mayorer sinformes acerca de cualquier vehículo Chevrolet o servicio GMM, llame al Centro de Atención a Clientes Chevrolet, a sus respectivos glogos y avisos comerciales que se muestra en este ecatálogo están legalmente registradas y GMM est ilicenciataria a untrizado para su uso en los Estados Unidos Mexicanos. Consulta especificaciones técnicas de Chevrolet Aveo" 2019 en chevrolet.mx o con tu Distribuidor Autorizado para su uso en los Estados Unidos Mexicanos. Consulta especificaciones y hábitos de manejo convencional, debido a condiciones cimatológicas, topográficas, combustible y otros factores. Los valores de rendimiento de combustible y de emisiones de CO: fueron obtenidas de conformidad con la metodología establecida en la NOM-163-SEMARNAT-ENER-2013.