



ALL NEW BLAZER

CONTENIDO:

- 01 DISEÑO EXTERIOR E INTERIOR
- 02 CONFORT Y CONVENIENCIA
- 03 TECNOLOGÍA
- 04 SEGURIDAD
- 05 DESEMPEÑO
- DE POR QUÉ COMPRAR UNA CHEVROLET BLAZER





PERFIL DEL CLIENTE

PARA LOS AMANTES DE LAS EMOCIONES FUERTES

All New Chevrolet Blazer es una SUV deportiva con líneas agresivas y el mejor desempeño tanto en carretera como fuera de ella. Los trazos exteriores con ángulos fuertemente marcados harán que nunca pase desapercibida.

Además de su imagen deportiva, All New Blazer posee un poderoso motor V6 de 3.6 litros que ofrece una gran aceleración y un comportamiento dinámico, gracias a sus diferentes modos de conducción que incluyen: Tour/ Tracción en las 4 ruedas/ Modo Sport/ Todo terreno y Remolque/ Arrastre. Solo con girar un dial puedes ajustar el desempeño de tu vehículo en caminos más complejos, obteniendo mayor control y confianza detrás del volante.



DISEÑO EXTERIOR E INTERIOR

AGRESIVIDAD, FUERZA Y DESEMPEÑO

All New Chevrolet Blazer ha sido diseñada con sólo una palabra en mente: Dinamismo.

Su parrilla frontal con acabado en cromo negro, los focos DRL LED en la sección superior, el corbatín en color negro y su diseño estilo panal con líneas agresivas proyectan una imagen moderna y agresiva.



Las líneas laterales anguladas y marcadas también resaltan su imagen deportiva. La parte posterior con sus faros de diseño doble tipo flecha en LED, la doble salida de escape y el difusor inferior, generan una imagen inconfundible.





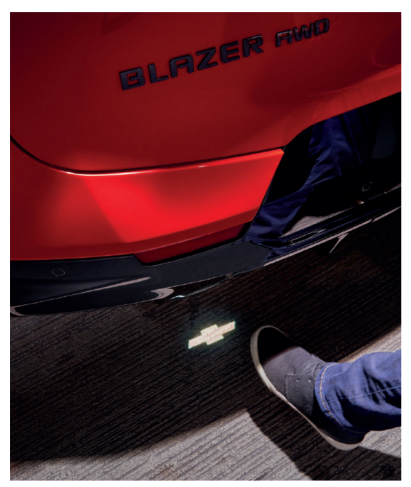
CONFORT Y CONVENIENCIA

ESPACIO Y COMODIDAD A LA ALTURA DE TUS RECORRIDOS



All New Chevrolet Blazer redefine el concepto de confort para las SUVs deportivas agregando elementos como:

- Amplio espacio para las piernas de los ocupantes traseros y piso completamente plano.
- Asientos reclinables y desplazables horizontalmente.
- Climatizador bizona que permite configurar temperaturas independientes para el conductor y acompañante.
- · Salidas de ventilación para la segunda la fila.
- Volante ajustable eléctricamente en altura y profundidad.
- Asientos delanteros calefaccionados y ventilados. Asientos traseros calefaccionados.







- Espejos retrovisores con ajuste eléctrico, calefacción y antideslumbrante del lado conductor.
- Techo panorámico corredizo.

- Memorias para el asiento del conductor, volante y espejos retrovisores exteriores.
- ${\ \ \cdot\ \ }$ Smart Key con apertura y encendido sin llave.
- Guantera con apertura eléctrica y bloqueo con clave.
- Portalón trasero eléctrico con manos libres con proyección de corbatín.
- Encendido remoto.





SEGURIDAD

ANTICIPANDO TODOS LOS RIESGOS

All New Chevrolet Blazer está preparada para afrontar diferentes situaciones de riesgo. Sus avanzados sistemas de seguridad activa y pasiva la ubican a la vanguardia en temas de protección. Incorpora novedades como la detección de peatones al frente con frenado automático y alerta de colisión frontal con indicador de distancia para hacer más seguros tus viaies.

También cuenta con importantes novedades como el espejo retrovisor con función de cámara, el asistente avanzado de estacionamiento y con el sistema visión 360° que permite observar todo lo que pasa alrededor del vehículo.

El sistema AWD ayuda a mejorar la adherencia en situaciones difíciles como carreteras con lluvia intensa o al circular por terrenos destapados. Así, se evita perder el control del vehículo. Cuenta además con el sistema Stabilitrak que incluye controles de estabilidad, tracción y frenado que permiten mantener el control del vehículo en situaciones de emergencia o en maniobras bruscas.





SEGURIDAD ACTIVA*



ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL CON INDICADOR DE PROXIMIDAD. Emite una alerta sonora y visual sobre el parabrisas para advertir de posibles colisiones con el vehículo enfrente.



VISIÓN 360°. Gracias a 4 cámaras ubicadas alrededor del vehículo, la Blazer proyecta una imagen de todo lo que hay alrededor facilitando las maniobras de estacionamiento o el paso por lugares reducidos.



ALERTA Y ASISTENTE DE COLISIÓN DE PEATONES Y FRENADO AUTOMÁTICO DELANTERO.

La Blazer puede frenar de manera automática cuando no se detecta una reacción del conductor y hay una colisión inminente con un vehículo o un peatón, evitando así el choque o disminuyendo los efectos del mismo.



CÁMARA DE REVERSA. Usando sensores ultrasónicos, la función Rear Park Assist detecta objetos inmóviles y advierte si hay algún objeto demasiado cerca y usa las líneas de guía de la pantalla de la cámara de retroceso para facilitar las maniobras de retroceso.



ALERTA DE CAMBIO DE CARRIL CON ALERTA

DE PUNTO CIEGO. Una señal luminosa en el espejo
retrovisor exterior, se activa para indicar la
presencia de vehículos en la zona ciega de ambos
costados durante la marcha.



ALERTA Y ASISTENTE DE PERMANENCIA EN EL CARRIL. Esta función ayuda a evitar salidas indeseadas del carril generando una alerta y corrigiendo levemente el volante para mantenerse centrado en las autopistas.



CONTROL CRUCERO ADAPTATIVO

Esta novedosa tecnología le permite a la nueva Blazer conservar la distancia respecto del vehículo que le antecede de manera automática sin necesidad de pisar el freno cuando este baja la velocidad.



ALERTA DE TRÁFICO CRUZADO POSTERIOR.

Cuando se pone marcha atrás, la cámara de retroceso estándar muestra automáticamente una imagen en vivo del área detrás del vehículo en la pantalla táctil Chevrolet MyLink si se aproxima algún vehículo o peatón por los costados, acompañada de una alerta sonora y un indicador de la dirección en la que se aproxima el peligro.



ESPEJO RETROVISOR ANTIDESLUMBRANTE CON PROYECCIÓN DE CÁMARA POSTERIOR. Esta importante tecnología permite visualizar en alta resolución una imagen de lo ocurre en la parte posterior del vehículo gracias a una cámara instalada en la compuerta trasera. Esto minimiza las pérdidas de visión generadas por los parales y apoyacabezas del vehículo y brinda un mayor ángulo de visión.



LUCES DELANTERAS INTELIGENTES

INTELLIBEAM. Chevrolet Blazer cuenta con un sistema de luces delantera inteligentes. Estas se activan con un botón ubicado en la palanca del comando de luces direccionales y permite que de manera automática se realice el cambio de luces altas a bajas cuando se detecta que se acerca un vehículo en el sentido opuesto o cuando estamos muy cerca de los vehículos. También ayuda a maximizar el haz de luz cuando las condiciones de la carretera son muy oscuras.

*IMPORTANTE: Ningún sistema de seguridad puede reemplazar a un conductor alerta y conectado con su entorno. Las funciones de seguridad no sustituyen la responsabilidad del conductor de conducir el vehículo en forma segura. El conductor debe estar atento al tráfico, el entorno y las condiciones del camino en todo momento.





ASISTENTE DE ESTACIONAMIENTO. Gracias a los diferentes modos de visualización que se generan con las 4 cámaras que rodean el vehículo, se facilitan las maniobras de estacionamiento.

ESPEJO RETROVISOR EXTERIOR DEL LADO DEL CONDUCTOR FOTOSENSIBLE. Al igual que el espejo interior, el espejo exterior del lado del conductor ajusta automáticamente el reflejo provocado por las luces de los demás vehículos para evitar deslumbramientos molestos al conducir.

HAPTIC SEAT. Con esta función disponible, existe la opción de configurar las alertas de seguridad con vibraciones direccionales de la base del asiento en lugar de alertas de seguridad sonoras.

TEEN DRIVER TECHNOLOGY. Esta función permite configurar algunos apartados del vehículo para proveer una experiencia de conducción más segura cuando el vehículo es usado por personas jóvenes disminuyendo la probabilidad de que ocurra algún accidente.

SEGURIDAD ACTIVA*

All new Chevrolet Blazer 2019 cuenta con una carrocería con alto grado de rigidez estructural que ayudará a mantener protegidos a los ocupantes en caso de un choque. Cuenta también con airbags frontales, laterales, tipo cortina y para las rodillas del conductor, que ayudan a minimizar las lesiones en caso de accidente. Las barras de protección ubicadas en las puertas absorben la energía producida durante una colisión lateral. Los cinturones con pretensores en la parte frontal ayudan a mantener una mejor sujeción de los ocupantes y los pedales y columna de dirección colapsibles evitan lesiones para el conductor en estas zonas.



DESEMPEÑO **PREPARADA PARA CUALQUIER** SITUACIÓN

All new Chevrolet Blazer ha sido equipada con el motor V6 de 3.6 litros que entrega 308 Hp y 365 Nm de torque acoplado a una transmisión automática de 9 velocidades. Este poderoso y eficiente tren motriz, puede llevar la tracción a las 4 ruedas gracias a su sistema AWD con 5 modos de marcha para entregar así un paquete integral de potencia, desempeño y habilidades fuera de la carretera.

Para mejorar el consumo de combustible, Blazer cuenta con el sistema de apagado automático del motor en las detenciones, que, bajo ciertas condiciones, ayuda a generar un menor consumo y disminuye las emisiones contaminantes.



POTENCIA 308 HP

TORQUE 365_{NM}

12,2 KM/L1
RENDIMIENTO
EN CARRETERA

Tipo	6CIL DOHC	
Posición	Delantera transversal	
Desplazamiento (cc)	3.6	
Número de válvulas	24	
Nro. de Cilindros / Disposición	6 en V	
Potencia	308 HP @ 6.600 RPM	
Torque	365 NM @ 5.000 RPM	
Combustible	Gasolina	

La avanzada caja de cambios automática con 9 velocidades, es también un elemento que aporta a un gran desempeño con cambios suaves y rápidos, ayudando a mantener el motor al régimen ideal según el conductor desee una marcha tranquila que privilegie un bajo consumo, o una rápida respuesta para el máximo desempeño.



SELECCIÓN DE MODO DE TRACCIÓN

El sistema AWD cuenta con un mando selector en la consola central que cuenta con 5 posiciones:

4x2: Para conducción cotidiana y en la ciudad. Mantiene la tracción en el eje delantero ayudando a economizar combustible.

4x4 (AWD activo): Diseñado para circular en carreteras asfaltadas en las que hay condiciones de baja adherencia como lluvia intensa o granizo.

Sport: Con este modo activado, Blazer te entrega el máximo desempeño con cambios de marcha a mayor régimen y una respuesta rápida y poderosa de su tren motor.

Off Road (AWD activo): Realiza diferentes calibraciones para el control de tracción y estabilidad permitiendo circular con mayor seguridad por terrenos no asfaltados o superficies de barro, césped o arena.

Remolque (AWD activo): Mantiene el vehículo en una marcha más baja para obtener más par y modifica la gestión del ESP para controlar los balanceos del remolque.



EQUIPAMIENTO / ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES / CAPACIDADES

Distancia entre ejes (mm)	2.863
Longitud total (mm)	4.862
Ancho, max. sin espejos (mm)	1.947
Altura total (mm)	1.703
Peso Vacío (Kg)	1.929
Peso bruto vehicular (Kg)	2.722
Tanque de Combustible (Lts)	83
Capacidad de carga (Kg)	698
Capaciadad de baúl (L)	864





ESPECIFICACIONES	BLAZER RS 3.6L AWD	BLAZER PREMIER 3.6L AWD
Motor	3.6L	3.6L
Potencia (HP)	308	308
Torque Nm	365	365
N° de Airbags	7	7
AWD	•	•
Transmisión automática	•	•
N° velocidades transmisión	9	9
Número de Pasajeros	5	5
Aro llanta	21"	21"
DIMENSIONES		
Alto (mm)	1703	1703
Ancho (mm)	1947	1947
Largo (mm)	4862	4862
Distancia entre ejes (mm)	2863	2863
Capacidad maletero (Its) Detrás primera fila	1818	1818
Capacidad maletero (Its) Detrás segunda fila	863	863
INTERIOR		
Sistema Mylink pantalla 8 pulgadas	•	•
GPS	•	•
Sistema de Audio Premium Bose 8 parlantes	•	•
Cargador inalámbrico	•	•
Control de radio al volante	•	•
Pantalla cluster avanzada a color de 8"	•	•
Freno de mano Eléctrico	•	•
Aire Acondicionado con climatizador	•	•
Control Crucero Adaptativo	•	•
Apertura eléctrica Hands Free	•	•
Start Stop system	•	•
Encendido remoto	•	•
Espejo Retrovisor con cámara que esta en Seguridad	•	•
Keyless open	•	•
Botón de encendido	•	•
Asiento con ajuste eléctrico conductor y pasajero	•	•
Asiento con ajuste lumbar conductor y pasajero	•	•
Asientos calefaccionados conductor y pasajero	•	•
Asientos ventilado conductor y pasajero	•	•
Asientos Eléctricos con memoria conductor	•	•
Asientos cuero	•	•
Volante cuero	•	•
Volante calefaccionado	•	•

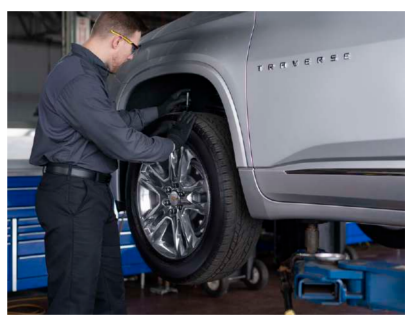
Volente glustable eléctricamente ● Asientos calefaccionados conductor y pasajero ● Asientos calefaccionados conductor ● Asientos cuero ● Volante cuero ● Volante cuero ● Volante cuero ● Volante calefaccionado ● Volante algustable eléctricamente ● EVETRIOR X Surror fancia ● ● Lock RS (Lantas, moldura, grilla frontal, detalles interiores). ● X Surror fancia ● ● Luz DRL LED ● ● Focos delanteros LED ● ● Focos delanteros adaptativos intellibem ● ● Focos traseros LED ● ● Focos traseros adeptativos intellibem ● ● Espejos Exteriores calefaccionados ● ● Sepejos Exteriores calefaccionados ● ● Rieles en tach por traequipaje ● ● SEGURIDAD ● ● Alibra gimpact	INTERIOR	BLAZER RS 3.6L AWD	BLAZER PREMIER 3.6L AWD
Asientos letéctricos on memoria conductor 6 Asientos cuero 6 Vollante cuero 6 Vollante cuero 6 Vollante calefaccionado 6 Vollante calefaccionado 6 Vollante calefaccionado 7 Vollante calefaccionado 8 EXTERIOR X Sunroaf panorámico X Luz DR. LED 6 Focos delanteros LED 6 Focos traseros LED 6 Focos delanteros adaptativos intellibeam 6 Espejos Exteriores alectricos 6 Espejos Exteriores alectricos electricos 6 Espejos Exteriores calefaccionados 6 Espejos Exteriores alectricos electricos 6 Espejos Exteriores calefaccionados 7 Espejos Exteriores calefaccionados 8 Espejos Exteriores calefaccionados	Volante ajustable eléctricamente	•	•
Asientos siectricos con memoria conductor •	Asientos calefaccionados conductor y pasajero	•	•
Asiento suero • <	Asientos ventilado conductor y pasajero	•	•
Volante calefaccionado •	Asientos Eléctricos con memoria conductor	•	•
Volante calefaccionado ● ● Volante ajustable eléctricamente ● ● EXTERIOR ■ ■ Look RS (Llantas, moldura, grilla frontal, detalles interiores). X X Sunroof panorámico ● ● Luz DRL LED ● ● Focos delanteros LED ● ● Focos traseros ELD ● ● Focos traseros adaptativos intellibeam ● ● Espejos Exteriores calefaccionados ● ● Espejos Exteriores calefaccionados ● ● Espejos exteriores calefaccionados ● ● Releas entecho por tacquipaje ● ● SEGURIAD ● ● Alibrator por tracquipaje ● ● SEGURIAD ● ● Alibratoria por portaequipaje ● ● SEGURIAD ● ● Alibratoria por portaequipaje ● ● SEGURIAD ● ● Alibratografia ●	Asientos cuero	•	•
Volante ajustable eléctricamente ● EXTERIOR Lou Ros (Lalnats, moldura, grilla frontal, detalles interiores). X Sunroof panorámico ● ● Luz DRL LED ● ● Focos delenteros LED ● ● Focos delenteros dadptativos intellibeam ● ● Sepois Exteriores eléctricos ● ● Espejos Exteriores eléctricos ● ● Espejos Exteriores calefaccionados ● ● Espejos Exteriores eléctricos ● ● Espejos Exteriores calefaccionados ● ● Espejos Exteriores eléctricos ● ● Espejos Exteriores cladados ● ● Espejos Exteriores eléctricos ● ● Espejos Exteriores cladados ● ● Espejos Exteriores calefacionados ● ● Espejos Exteriores eléctricos ● ● Espejos Exteriores calefacionados ● ● Espejos Exteriores calefacionados ● ● <th< td=""><td>Volante cuero</td><td>•</td><td>•</td></th<>	Volante cuero	•	•
EXTENIOR X Lock RS (Lantas, moldura, grilla frontal, detalles interiores). ● X Sunror panorámico ● ● Luz DRL LED ● ● Focos delanteros LED ● ● Focos delanteros adaptativos intellibeam ● ● Espejos Exteriores eléctricos ● ● Espejos Exteriores eléctricos eléctricos ● ● Espejos Exteriores eléctricos eléctric	Volante calefaccionado	•	•
Look RS (Llantas, moldura, grilla frontal, detailes interiores). X Sunroof panorámico ● Luz DRL LED ● Focos delanteros LED ● Focos delanteros adaptativos intellibeam ● Espejos Exteriores eléctricos ● Espejos Exteriores eléctricos ● Espejos Exteriores calefaccionados ● Espejos Exteriores calefaccionados ● Espejos retrovisores can señalizador ● Rieles en techo portaequipaje ● SEGURIDAD ● Airbag frontal y lateral para pasajero y conductor ● Airbag impacto lateral conductor ● Airbag impacto lateral conductor ● Airbag affornal y lateral para pasajero y conductor ● Airbag impacto lateral conductor ● Airbag affornal y lateral para paragamentor ● Cámar a de Retroceso IN Loon limpiador incorporado ● Cámar a de Petroceso IN Loon limpiador incorporado ● Cámar a de patroceso IN Loon limpiador incorporado ● Sensor de estacionamiento trasero ● Sensor de esta	Volante ajustable eléctricamente	•	•
Surroto panorámico ●	EXTERIOR		
Surroto panorámico ●	Look RS (Llantas, moldura, grilla frontal, detalles interiores).	•	Х
Focos delanteros LED ● Focos traseros LED ● Focos delanteros adaptativos intellibeam ● Espejos Exteriores celéctricos ● Espejos Exteriores celéctricos ● Espejos Exteriores celéctricos ● Espejos retrovisores con señalizador ● Rieles en techo portaequipaje ● ***********************************		•	•
Focos traseros LED	Luz DRL LED	•	•
Focos delanteros adaptativos intellibeam	Focos delanteros LED	•	•
Espejos Exteriores eléctricos ● <td< td=""><td>Focos traseros LED</td><td>•</td><td>•</td></td<>	Focos traseros LED	•	•
Espejos Exteriores eléctricos ● <td< td=""><td>Focos delanteros adaptativos intellibeam</td><td>•</td><td>•</td></td<>	Focos delanteros adaptativos intellibeam	•	•
Espejos Exteriores calefaccionados		•	•
Espejos retrovisores con señalizador Rieles en techo portaequipaje SEGURIDAD Airbag frontal y lateral para pasajero y conductor Airbag frontal y lateral conductor Airbag impacto lateral conductor Airbag jateral de cortina Cámara de Retroceso HD con limpiador incorporado Cámara de Retroceso HD con limpiador incorporado Cámara a spejo retrovisor interior Sensor de estacionamiento trasero Sistema de alerta de puntos ciegos Alerta trafico cruzado Alerta Collisión Frontal Following distance indicator Control de Cambio Involuntario de Pista Lane Departure Warning System (LDWS) Frenado automático high speed Detector Peatón con Frenado Automático a la parte frontal del Parabrisas Control de Estabilidad (ESP) Control de Estabilidad (ESP) Control de Tracción Ten driver mode Alerta de pasajero en asiento posterior Frenos ABS en las 4 ruedas		•	•
Riels en techo portaequipaje SEGURIDAD Air bag frontal y lateral para pasajer o y conductor Air bag impacto lateral conductor Air bag impactor Air bag impacto lateral conductor Air bag impactor Air bag impacto		•	•
SEGURIDAD Airbag frontal y lateral para pasajer o y conductor • • Airbag impacto lateral conductor • • Aibag lateral de cortina • • Cámara de Retroceso HD con limpiador incorporado • • Cámara panoramica 360" HD • • Cámara e sepjo retrovisor interior • • Sensor de estacionamiento trasero • • Sistema de alerta de puntos ciegos • • Alerta Colisión Frontal • • Following distance indicator • • Control de Cambio Involuntario de Pista Lane • • Departure Warning System (LDWS) • • • Frenado automático high speed • • • Detector Peatón con Frenado Automático a la parte frontal del Parabrisas • • • Control de Tracción • • • Control de Tracción • • • Teen driver mode • • • Alerta de pasajero en asiento posterior • • •		•	•
Airbag impacto lateral conductor Aibag lateral de cortina Cámara de Retroceso HD con limpiador incorporado Cámara panoramica 360° HD Cámara e spejo retrovisor interior Sensor de estacionamiento trasero Sistema de alerta de puntos ciegos Alerta trafico cruzado Alerta Colisión Frontal Following distance indicator Control de Cambio Involuntario de Pista Lane Departure Warning System (LDWS) Frenado automático high speed Detector Peatón con Frenado Automático a la parte frontal del Parabrisas Control de Estabilidad (ESP) Control de Tracción Control de Tracción Control de Alerta con Frenado Automático a la parte frontal del Parabrisas Alerta de pasajero en asiento posterior Frenos ABS en las 4 ruedas			
Airbag impacto lateral conductor Aibag lateral de cortina Cámara de Retroceso HD con limpiador incorporado Cámara panoramica 360° HD Cámara e spejo retrovisor interior Sensor de estacionamiento trasero Sistema de alerta de puntos ciegos Alerta trafico cruzado Alerta Colisión Frontal Following distance indicator Control de Cambio Involuntario de Pista Lane Departure Warning System (LDWS) Frenado automático high speed Detector Peatón con Frenado Automático a la parte frontal del Parabrisas Control de Estabilidad (ESP) Control de Tracción Control de Tracción Control de Alerta con Frenado Automático a la parte frontal del Parabrisas Alerta de pasajero en asiento posterior Frenos ABS en las 4 ruedas	Airbag frontal y lateral para pasajero y conductor	•	•
Aibag lateral de cortina Cámara de Retroceso HD con limpiador incorporado Cámara panoramica 360° HD Cámara espejo retrovisor interior Sensor de estacionamiento trasero Sistema de alerta de puntos ciegos Alerta trafico cruzado Alerta Colisión Frontal Following distance indicator Control de Cambio Involuntario de Pista Lane Departure Warning System (LDWS) Frenado automático high speed Detector Peatón con Frenado Automático a la parte frontal del Parabrisas Control de Estabilidad (ESP) Control de Tracción Control de Tracción Alerta de pasajero en asiento posterior Frenos ABS en las 4 ruedas		•	•
Cámara de Retroceso HD con limpiador incorporado • • Cámara panoramica 360° HD • • Cámara espejo retrovisor interior • • Sensor de estacionamiento trasero • • Sistema de alerta de puntos ceigos • • Alerta trafico cruzado • • Alerta Colisión Frontal • • Following distance indicator • • Control de Cambio Involuntario de Pista Lane Departure Warning System (LDWS) • • Frenado automático high speed • • Detector Peatón con Frenado Automático a la parte frontal del Parabrisas • • Control de Estabilidad (ESP) • • Control de Tracción • • Teen driver mode • • Alerta de pasajero en asiento posterior • • Frenos ABS en las 4 ruedas • •		•	•
Cámara panoramica 360° HD • • Cámara espejo retrovisor interior • • Sensor de estacionamiento trasero • • Sistema de alerta de puntos ciegos • • Alerta trafico cruzado • • Alerta Colisión Frontal • • Following distance indicator • • Control de Cambio Involuntario de Pista Lane Departure Warning System (LDWS) • • Frenado automático high speed • • Detector Peatón con Frenado Automático a la parte frontal del Parabrisas • • Control de Estabilidad (ESP) • • Control de Tracción • • Teen driver mode • • Alerta de pasajero en asiento posterior • • Frenos ABS en las 4 ruedas • •		•	•
Sensor de estacionamiento trasero Sistema de alerta de puntos ciegos Alerta trafico cruzado Alerta Colisión Frontal Following distance indicator Control de Cambio Involuntario de Pista Lane Departure Warning System (LDWS) Frenado automático high speed Detector Peatón con Frenado Automático a la parte frontal del Parabrisas Control de Estabilidad (ESP) Control de Tracción Fren driver mode Alerta de pasajero en asiento posterior Frenos ABS en las 4 ruedas	Cámara panoramica 360° HD	•	•
Sistema de alerta de puntos ciegos ● ● Alerta trafico cruzado ● ● Alerta Colisión Frontal ● ● Following distance indicator ● ● Control de Cambio Involuntario de Pista Lane ● ● Departure Warning System (LDWS) ● ● Frenado automático high speed ● ● Detector Peatón con Frenado Automático a la parte frontal del Parabrisas ● ● Control de Estabilidad (ESP) ● ● Control de Tracción ● ● Teen driver mode ● ● Alerta de pasajero en asiento posterior ● ● Frenos ABS en las 4 ruedas ● ●	Cámara espejo retrovisor interior	•	•
Alerta trafico cruzado Alerta Colisión Frontal Following distance indicator Control de Cambio Involuntario de Pista Lane Departure Warning System (LDWS) Frenado automático high speed Detector Peatón con Frenado Automático a la parte frontal del Parabrisas Control de Estabilidad (ESP) Control de Tracción Frendo de Tracción Alerta de pasajero en asiento posterior Frenos ABS en las 4 ruedas	Sensor de estacionamiento trasero	•	•
Alerta Colisión Frontal Following distance indicator Control de Cambio Involuntario de Pista Lane Departure Warning System (LDWS) Frenado automático high speed Detector Peatón con Frenado Automático a la parte frontal del Parabrisas Control de Estabilidad (ESP) Control de Tracción Teen driver mode Alerta de pasajero en asiento posterior Frenos ABS en las 4 ruedas	Sistema de alerta de puntos ciegos	•	•
Following distance indicator Control de Cambio Involuntario de Pista Lane Departure Warning System (LDWS) Frenado automático high speed Detector Peatón con Frenado Automático a la parte frontal del Parabrisas Control de Estabilidad (ESP) Control de Tracción Teen driver mode Alerta de pasajero en asiento posterior Frenos ABS en las 4 ruedas	Alerta trafico cruzado	•	•
Control de Cambio Involuntario de Pista Lane Departure Warning System (LDWS) Frenado automático high speed Detector Peatón con Frenado Automático a la parte frontal del Parabrisas Control de Estabilidad (ESP) Control de Tracción Control de Tracción Teen driver mode Alerta de pasajero en asiento posterior Frenos ABS en las 4 ruedas	Alerta Colisión Frontal	•	•
Departure Warning System (LDWS) Frenado automático high speed Detector Peatón con Frenado Automático a la parte frontal del Parabrisas Control de Estabilidad (ESP) Control de Tracción Teen driver mode Alerta de pasajero en asiento posterior Frenos ABS en las 4 ruedas	Following distance indicator	•	•
Frenado automático high speed Detector Peatón con Frenado Automático a la parte frontal del Parabrisas Control de Estabilidad (ESP) Control de Tracción Teen driver mode Alerta de pasajero en asiento posterior Frenos ABS en las 4 ruedas	Control de Cambio Involuntario de Pista Lane		
Frenado automático high speed Detector Peatón con Frenado Automático a la parte frontal del Parabrisas Control de Estabilidad (ESP) Control de Tracción Teen driver mode Alerta de pasajero en asiento posterior Frenos ABS en las 4 ruedas	Departure Warning System (LDWS)	•	•
Control de Estabilidad (ESP) Control de Tracción Control de Tracción Teen driver mode Alerta de pasajero en asiento posterior Frenos ABS en las 4 ruedas • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•	•
Control de Tracción Teen driver mode Alerta de pasajero en asiento posterior Frenos ABS en las 4 ruedas • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Detector Peatón con Frenado Automático a la parte frontal del Parabrisas	•	•
Control de Tracción Teen driver mode Alerta de pasajero en asiento posterior Frenos ABS en las 4 ruedas • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Control de Estabilidad (ESP)	•	•
Alerta de pasajero en asiento posterior Frenos ABS en las 4 ruedas • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Control de Tracción	•	•
Frenos ABS en las 4 ruedas • • •	Teen driver mode	•	•
Frenos ABS en las 4 ruedas • • •	Alerta de pasajero en asiento posterior	•	•
Isofix ● •		•	•
	Isofix	•	•

RED DE CONCESIONARIOS.

Puedes acceder a una amplia red de servicios exclusivos. información y respaldo para lo que necesites. Agenda tu visita en el concesionario que más te convenga y en cualquier región del país.







RESPALDO Y GARANTÍA.

All new Chevrolet Blazer cuenta con la garantía especial de Chevrolet por 5 años o 120,000 KMS* respaldada por la red de servicio y repuestos más grande del país.

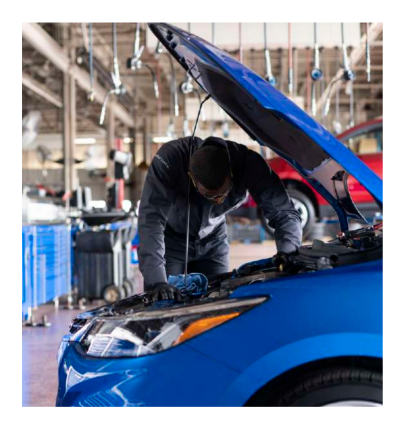
Todos los vehículos nuevos (incluido su equipo y accesorios) que han sido importados o fabricados por GM, y comercializados por un concesionario autorizado de GM, están garantizados contra cualquier defecto de materiales, de partes y piezas del vehículo y de deficiencias en la fabricación. Esta disposición se aplicará siempre y cuando el vehículo hava sido utilizado correctamente.

Para obtener más información puedes consultar el libro de garantía entregado con tu vehículo o en www.chevrolet.cl.

MANTENCIONES PREPAGADAS.

Siempre es importante mantener la garantía de tu vehículo y cumplir con los estándares de seguridad de la marca.

Con el programa de Mantenciones Prepagadas Chevrolet puedes cuidar tu auto mientras ahorras, comprando las mantenciones de tu 0 km con anticipación. Disponible para todos los modelos Chevrolet





ROAD ASSISTANCE.

Respaldo de una amplia red de servicios exclusivos en el que puedes confiar ante cualquier inconveniente mecánico las 24 horas del día y los 365 días del año.

Cuando se produce un desperfecto, Chevrolet Road Assistance se ocupa de enviar un auxilio mecánico, debidamente identificado, de manera que él pueda reparar tu vehículo, de ser posible, sin moverse del lugar en que tú y tu vehículo están.

Con tu nuevo Chevrolet recibes una tarjeta de información que te ayudará a identificar los más importantes códigos de tu vehículo y todos los números de teléfono para contactar con Chevrolet Road Assistance. Cada vez que necesites el servicio solo tendrás que comunicarte con el Centro de Atención Chevrolet Road Assistance. La llamada es gratis desde cualquier parte del país, el servicio incluye:

- · Remolque y grúa
- · Abastecimiento de combustible
- · Cambios de neumáticos
- · Remoción del barro, arena y/o zanjas
- · Asistencia en caso de robo
- · Asistencia en caso de accidente



FIND NEW ROADS™