



CHEVROLET  
**TRAILBLAZER**

/ **FINDNEWROADS**

CHEVROLET





---

**RETASINLÍMITES**

## **SOFISTICACIÓN CON CARACTER**

Sus nuevas líneas demarcadas y su estilizada parilla doble combinada con los faros envolventes y luces LED para circulación diurna expresan el carácter auténtico de una 4X4 de vanguardia con todo el ADN de la nueva Chevrolet.





Las llantas, los estribos, las barras de techo y las luces de posición LED también hacen parte de un diseño además de moderno muy funcional, pensado para una todoterreno.



## INTERIOR A PUNTO PARA TU PRÓXIMA AVENTURA

7 puestos y cojiería en cuero para que tus compañeros de viaje vayan cómodos y además entretentidos gracias a Chevystar My Link de última generación, el cuál es compatible con con Smartphone integration y Android Auto de tal manera que puedas disfrutar de todos los contenidos y muchas de las aplicaciones de tu teléfono inteligente proyectadas en la pantalla de 8" y a través del sistema de audio premium, además no perderás tu ruta gracias a la opción de navegaciór. Eso sin mencionar que gracias a Chevystar además tienes un conserje a bordo y puedes acceder a servicios remotos a través del App.



## CONFORT ADAPTADO A CUALQUIER TERRENO

---

Gracias al encendido remoto de la nueva Trailblazer podrás pre-climatizar la cabina de acuerdo a las condiciones externas (altas o bajas temperaturas).

El aire acondicionado automático dual llegará hasta la última fila de sillas de tal manera que todos estén a gusto. Igualmente para esos largos trayectos el control de crucero facilitará la conducción. También para concentrarse únicamente en el camino la nueva Chevrolet Trailblazer cuenta con luces automáticas, DRLs, sensor de lluvia y espejos colapsables eléctricamente.

Y detalles de confort como son los vidrios eléctricos con express down/up en todas las ventanas y cierre automático que se activa tan pronto el vehículo se cierra, asiento ajustable electrónicamente para el piloto con 6 posiciones.



# SEGURIDAD Y PRECISIÓN PARA MAYOR VERSATILIDAD

Tanto en la trocha como en las grandes avenidas asfaltadas la Trailblazer está preparada para prevenir y proteger a los ocupantes en situaciones de riesgo.





Incorporando tecnologías activas de seguridad tales como alerta de colisión frontal, sensor de punto ciego, alerta de cambio de carril y sensor de tráfico cruzado la nueva Chevrolet TrailBlazer permite identificar movimientos imprevistos durante el camino.

Sensor de punto ciego



Alerta de colisión frontal



Alerta de cambio de Carril



Sensor de tráfico cruzado



# ASISTENCIAS OFF ROAD



## HSA - Hill Start Assit (Asistente de arranque en pendiente)

Cuando se encuentra estacionada la camioneta en una pendiente, la HSA se activa automáticamente para evitar que el vehículo se deslice antes de arrancar, lo que garantiza una mayor seguridad.



## HCD - Hill Descendent Control (Control de descenso en pendiente)

Reduce el deslizamiento de la camioneta en una pendiente pronunciada con facilidad y seguridad. Con el HDC, el motor y los frenos siempre trabajan juntos para un óptimo control y maniobrabilidad al bajar una pendiente.

## ESC - Electronic Stability Control (Control Electrónico de Estabilidad)



El ESC corrige la dirección del vehículo frenando cada una de las llantas, mejorando la estabilidad de la camioneta.

## CBC - Cornering Brake Control (Control de frenado en curvas)



El CBC se activa cuando la camioneta está frenado en las curvas. Varía la presión de frenado entre las cuatro ruedas con el fin de mantenerla estable.

## PBA - Panic Brake Assistant (Asistente de Frenado de emergencia)



El PBA dosifica de la potencia del sistema de frenos en condiciones bruscas mediante la detección de la tasa de aplicación de los frenos, aumentando la potencia de frenado según sea necesario.



## DESEMPEÑO EFICIENTE Y DE ALTO RENDIMIENTO

---

Su motor Duramax 2.8 TurboDIESEL , Euro IV que entrega 197 caballos y 500 Nm de Torque, rendimientos sobresalientes en su segmento.

Se trata de un motor common rail con turbo de geometría variable lo cual significa que de acuerdo al rango de revoluciones del motor, el turbo ajusta su configuración para garantizar la entrega máxima de fuerza, es decir que desde bajas revoluciones el Turbo está trabajando, logrando así, entregar toda la fuerza y una reducir significativamente el consumo de combustible. Esta combinación de motor Turbo DIESEL y transmisión automática de 6 velocidades permite alto rendimiento sin sacrificar la sensación suave y confortable de manejo .



# ESPECIFICACIONES

|   | TRAILBLAZER   | 2.8 L A/T  |
|---|---|--|
| <b>DESEMPEÑO</b>  | Motor   | Duramax 2.8L CRDi DOHC   |
|   | Potencia  | 197 @ 3600   |
|   | Torque  | 500 @ 2000 (AT)  |
|   | Transmisión   | 6 velocidades automatica   |
|   | Dirección   | Asistida Electricamente  |
|   | Llantas   | 265/60R18  |
|   | Llanta/Rin Repuesto / Aluminio                              | 245/70R16 Aluminio   |
|   | Suspensión Delantera  | Independiente de brazos articulados con espirales, barra estabilizadora y amortiguadores de doble accion a gas |
|   | Suspensión Posterior  | De 5 conexiones con Espirales, barra estabilizadora, y amortiguadores de doble accion a gas                    |
|   | <b>CONFORT</b>  | Control de encendido remoto  |
| Control de Crucero  |   | SI   |
| Computador abordo (Temperatura, reloj, consumo prom. De comb. Instantáneo, presion de aire de ruedas) |   | SI   |
| Aire Acondicionado (climatizador) control electrónico   |   | SI   |
| Tapicería en cuero  |   | SI   |
| Asiento posterior de banca abatible 60/40 y reclinable  |   | SI   |
| Limpia parabrisas (sensor de lluvia)  |   | SI   |
| Eleva-vidrios eléctricos todas las puertas (Express Up/Down)  |   | SI   |
| Asientos conductor 6 posiciones electrico   |   | SI   |
| Espejos exteriores eléctricos (colapsibles eléctricos)  |   | SI   |
| Radio-color radio My Link   |   | SI   |
| 8 parlantes (Sistema de audio premium)  |   | SI   |
| <b>SEGURIDAD</b>  |   | Air Bags Laterales de asiento piloto y pasajero  |
|   | Air Bags Laterales de techo                                 | SI   |
|   | Insignia luces LED para DRL                                 | SI   |
|   | Luces de día - control automatico con sensor de luminosidad | SI   |
|   | Asistente para control de descenso                          | SI   |
|   | Sensor de cruce lateral (Espejos retrovisores exteriores)   | SI   |
|   | Sensor de colisión frontal                                  | SI   |
|   | Sensor de punto ciego                                       | SI   |
|   | Sensor de presion de aire de ruedas                         | SI   |
|   | Sensor de cambio de carril                                  | SI   |
|   | Sensor de tráfico cruzado posterior (reversa)               | SI   |
| Camara de reversa   | SI  |  |
| Sensores de parqueo (Delanteros y posteriores)  | SI  |  |

## COLORES



### VINOTINTO MARSAL



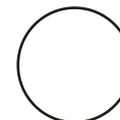
NEGRO METALIZADO



PLATA SABLE



GRIS ADAMANTIO



BLANCO OLIMPICO

| CAPACIDADES                   | 2.8 L A/T |
|-------------------------------|-----------|
| Peso Vacío (kg)               | 2170      |
| Peso Bruto Vehicular (kg)     | 2820      |
| Capacidad de Carga Baul (Lts) |           |
| Hasta 2 <sup>da</sup> Fila    | 878       |
| Hasta 3 <sup>ra</sup> Fila    | 235       |
| Capacidad de Carga (kg)       | 650       |
| Capacidad de Pasajeros        | 7         |
| Tanque de combustible (lts)   | 76        |
| Angulo de ataque              | 32°       |
| Altura de badeo (mm)          | 800       |



[www.chevrolet.com.co](http://www.chevrolet.com.co)