

# CHEVROLET TRAVERSE



FICHA  
TÉCNICA

# FICHA TÉCNICA

# CHEVROLET

# TRAVERSE



## CONTENIDO:

- 01** PERFIL DEL CLIENTE.....UNA SUV DONDE TODOS CABEN
- 02** DISEÑO EXTERIOR E INTERIOR.....TOTALMENTE RENOVADA
- 03** CONFORT Y CONVENIENCIA.....SENSACIONES PREMIUM
- 04** TECNOLOGÍA.....TECNOLOGÍA AVANZADA
- 05** SEGURIDAD.....LO ÚLTIMO EN PROTECCIÓN ACTIVA Y PASIVA
- 06** DESEMPEÑO.....DESEMPEÑO, COMODIDAD Y HABILIDADES OFF ROAD EN UN SÓLO VEHÍCULO
- 07** POR QUÉ COMPRAR UNA TRAVERSE.....ARGUMENTOS INMEJORABLES



©CHEVROLET 2019



PERFIL DEL CLIENTE

# UNA SUV DONDE TODOS CABEN



Chevrolet Traverse es el vehículo ideal para aquellas familias numerosas que buscan una excelente capacidad de pasajeros sin sacrificar el confort, la seguridad y sin renunciar a las escapadas ocasionales fuera del asfalto.

Gracias a sus generosas dimensiones, se convierte en el vehículo ideal para que sus 7 ocupantes viajen con total comodidad. Además, cuenta con amplios espacios de almacenamiento tanto al interior como en el maletero.

Adicionalmente, cuenta con un equipamiento de seguridad que hará sentir la tranquilidad de que toda la familia estará protegida en caso de un accidente además de contar con distintas asistencias que pueden ayudar a evitar situaciones peligrosas. También cuenta con un sistema AWD que permite transitar por terrenos irregulares con total confianza y seguridad.

La conectividad también juega un papel importante pues su sistema MyLink de última generación, brindarán una sensación premium a todos los ocupantes que sumados a varios detalles de comodidad para todos los ocupantes la convierten en la mejor opción de su categoría.





## DISEÑO EXTERIOR TOTALMENTE RENOVADA

Chevrolet Traverse ha sido totalmente renovada tanto en su exterior como en su interior. Cuenta con líneas más fuertes que buscan transmitir una sensación de robustez pero que también cuenta con aspectos modernos. Sus faros frontales LED D-Optic, aportan un gran toque de distinción gracias a sus 9 guías de luz en forma de “D” (3 grandes, 4 medianas y 2 pequeñas). El frontal con la doble persiana y acentos cromados aporta elegancia y distinción.

Las líneas laterales han sido pensadas para transmitir una sensación fuerte que se complementa a la perfección con los rines de 20 pulgadas disponibles en 2 acabados diferentes según la versión. La parte posterior se complementa con unos faros angulados de tecnología LED que la hacen lucir atlética y moderna.





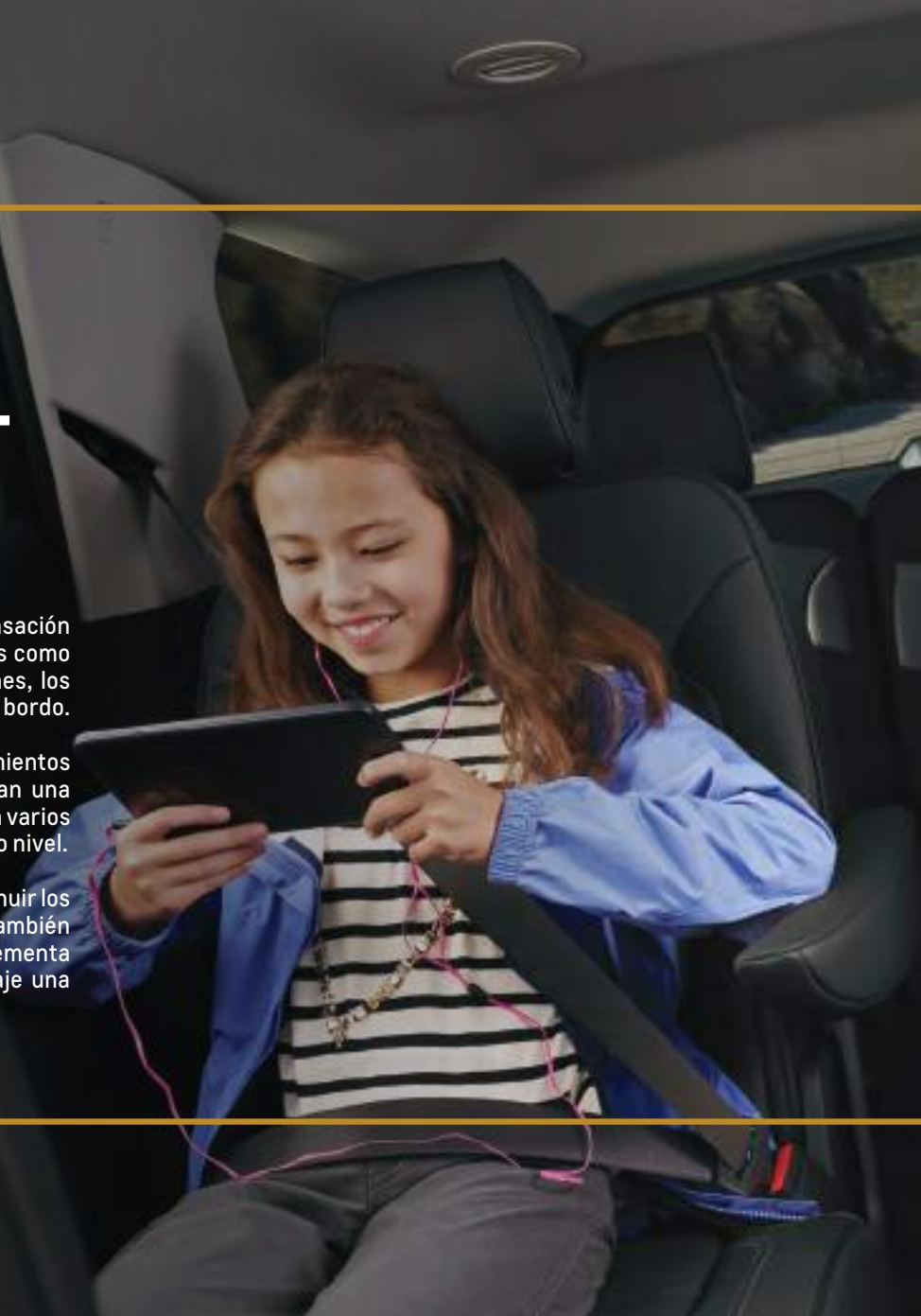


## DISEÑO INTERIOR DISEÑO DE NIVEL PREMIUM

Chevrolet Traverse está creada para generar una sensación premium en su interior. Esto se logra gracias a detalles como sus asientos con tapizado de cuero en ambas versiones, los detalles y acabados de gran calidad y la funcionalidad a bordo.

Las superficies tanto de la consola como de los recubrimientos de las puertas son de acabados blandos y que brindan una sensación suave al tacto. Adicionalmente, se cuenta con varios detalles de confort que proyectan una sensación de alto nivel.

El excelente aislamiento acústico permite filtrar y disminuir los ruidos tanto del exterior como del motor aportando también al confort del viaje. La experiencia premium se complementa con su audio Bose con 10 altavoces que harán del viaje una experiencia placentera.









## SENSACIONES PREMIUM

**RECORDATORIO DE ASIENTO POSTERIOR**



**24 COMPARTIMIENTOS PORTAOBJETOS**

Chevrolet Traverse ha sido especialmente desarrollada para ofrecer el más alto nivel de confort y practicidad para sus 7 ocupantes brindando una experiencia premium. Por ello, se cuenta con avanzadas tecnologías:

### **ACTIVE NOISE CANCELLATION.**

/ Este novedoso sistema envía frecuencias sonoras inversas a las que genera el motor, reduciendo el ruido y haciendo la vida a bordo más confortable.

### **RECORDATORIO DE ASIENTO POSTERIOR.**

/ Un mensaje acompañado de una alerta sonora se activa al apagar el vehículo si se ha abierto alguna de las puertas traseras para recordar revisar los asientos y así no olvidar a los niños dentro del vehículo en días calurosos.

### **24 COMPARTIMIENTOS PORTAOBJETOS.**

/ A lo largo de todo el vehículo, se cuenta con 24 lugares de

almacenamiento que incluyen una interesante bandeja para ubicar tablets del lado del copiloto.

### **MEMORIAS PARA EL ASIENTO DEL CONDUCTOR.**

/ Es posible guardar la posición tanto de los asientos como de los espejos retrovisores exteriores y de la columna de dirección que cuenta también con ajuste eléctrico tanto en altura como en profundidad.

### **SISTEMA DE SONIDO BOSE 10 ALTAVOCES.**

/ Chevrolet Traverse cuenta con 10 bocinas Bose ubicadas estratégicamente a lo largo del vehículo para brindar una sensación premium gracias a la alta calidad de sonido. Se incluye un woofer para las frecuencias bajas ubicado en la sección central del vehículo.

### **SILLAS DE SEGUNDA FILA TIPO CAPTAIN SEAT.**

/ La segunda fila de asientos cuenta con butacas con apoyabrazos y posibilidad de reclinación del espaldar generando un alto nivel de confort y una sensación premium.



**PANTALLA DESLIZABLE**

## CONFORT Y CONVENIENCIA **SENSACIONES PREMIUM**

### **PANTALLA DESLIZABLE.**

/ La pantalla del sistema MyLink de Chevrolet Traverse se puede deslizar hacia arriba con sólo oprimir un botón, poniendo al descubierto un compartimiento que incorpora además un puerto USB. Así es posible mantener el celular conectado todo el tiempo evitando distracciones y mejorando la seguridad ya que objetos valiosos pueden ponerse lejos del alcance de los demás. También dispone de una clave para proteger la apertura cuando se dejan allí los objetos guardados.



\*Aplica únicamente para smartphones que cuenten con esta tecnología.

### **CARGADOR INALÁMBRICO\*.**

/ Permite cargar un smartphone con sólo ubicarlo sobre la superficie ubicada en la consola central para tal fin.

### **CONTROL CLIMÁTICO DE 3 ZONAS.**

/ Con esta función es posible programar una temperatura diferente para conductor, acompañante y para la segunda fila de asientos.





TRAVERSE

**APERTURA ELÉCTRICA DE BAÚL MANOS LIBRES  
CON PROYECCIÓN DE CORBATÍN CHEVROLET.**

/ Es posible abrir el baúl con simplemente pasar el pie bajo el bómper trasero. Pero eso no es todo: El corbatín de Chevrolet proyectado sobre el piso, ayuda a identificar el lugar en el que debe pasarse el pie para activar esta función.



### **DUAL SKYSCAPE® POWER SUNROOF.**

/ Chevrolet Traverse cuenta con una doble superficie vidriada. En la parte delantera se cuenta con apertura eléctrica mientras que la sección posterior cuenta con un vidrio panorámico que ayuda a mejorar la luminosidad dentro del habitáculo generando una sensación de amplitud y comodidad.



### **ESPACIO DE ALMACENAMIENTO EXTRA BAJO EL PISO DEL BAÚL.**

/ Este vehículo cuenta con un espacio con 90 litros de capacidad bajo el piso del baúl que ayuda a mantener objetos ocultos y le permite llevar implementos de viaje cuando todos están a bordo.

The image shows the interior of a vehicle, specifically the second row of seats. The seats are dark-colored with a leather-like texture. The middle seat is tilted forward, demonstrating the 'Smart Slide' feature. The front seats are also visible, and the view through the windows shows a desert landscape with mountains and trees. The lighting is soft, highlighting the contours of the seats and the interior trim.

**ASIENTOS SMART SLIDE®**

/ El asiento de la segunda fila del lado del copiloto se puede mover e inclinar fácilmente hacia adelante facilitando el acceso a las sillas posteriores, aun si hay un asiento de seguridad para niños instalado.



BAÚL  
**2.781**  
LITROS



**TERCERA FILA DE ASIENTOS ABATIBLE  
ELÉCTRICAMENTE.**

/ En la versión High Country es posible abatir las dos secciones de la tercera fila de asientos con sólo pulsar un botón ubicado en la parte posterior facilitando esta maniobra.





Además se encuentran detalles especiales para hacer más cómoda, funcional y segura la vida a bordo:

- Sensor de luces
- Dirección electroasistida
- Bandejas de almacenamiento en las 4 puertas
- Silla del acompañante con ajuste eléctrico
- 7 puertos USB y entrada AUX
- Sillas delanteras con refrigeración y calefacción
- Encendido remoto
- Tomacorriente de 110V



## TECNOLOGÍA

# TECNOLOGÍA AVANZADA

Chevrolet Traverse está equipada con una pantalla táctil de 8 pulgadas y con el sistema MyLink compatible con las apps Android Auto™ y Apple CarPlay®, en donde es posible proyectar la información de las aplicaciones del celular. Además se cuenta con el manejo de diversas funciones desde el volante multifuncional, que incrementa la seguridad y mejora la comodidad.

Esto quiere decir que aún sin tener conectado un teléfono móvil, es posible seleccionar funciones de audio con sólo oprimir un botón en el volante, así como otra gran cantidad de funciones gracias a este sistema de última generación.





72° 10:22

View Report Card

Distance Driven: 19 mi
Maximum Speed: 48 MPH
Downspeed Warnings: 1
Wide Open Throttle: 0
Forward Collision Alerts: 1
Blind Spot Control: 0
Trayton Control: 0



1. Faros delanteros Intellibeam
2. Mitigación colisión de peatones
3. Frenado automático delantero
4. Alerta de colisión frontal
5. Control crucero adaptable
6. Alerta y asistencia de permanencia en carril
7. Sistema de alerta de punto ciego
8. Alerta de tráfico cruzado posterior
9. Asistente de parqueo trasero
10. Cámara de visión trasera

10

9

8

7

8

4

6

7

5

5

6

4

3

2

1



SEGURIDAD

# LO ÚLTIMO EN PROTECCIÓN ACTIVA Y PASIVA

Chevrolet Traverse ofrece un alto nivel de seguridad tanto pasiva como activa. Cuenta con una estructura BFI reforzada con uso importante de aceros de alta y ultra alta resistencia que garantizan una alta rigidez estructural para absorber los impactos. Adicionalmente, está equipada con un importante paquete de seguridad activa que ayuda a evitar posibles accidentes.

## SEGURIDAD ACTIVA\*

Chevrolet Traverse cuenta con los asistentes de frenado ABS + EBD + BA. Estos sistemas ayudan a tener detenciones más cortas y permiten mantener el control del vehículo durante situaciones de emergencia a la vez que permite incrementar la potencia del frenado, aunque no se presione el pedal con suficiente firmeza.

Además, cuenta con el sistema Stabilitrak de control de estabilidad que previene la posibilidad de realizar subvirajes o sobrevirajes en caso de encontrar una curva muy pronunciada o cuando haya algún objeto inesperado en la vía que deba esquivarse. Así, se podrá volver a encaminar el vehículo en la trayectoria deseada sin perder el control.

Adicionalmente, 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. También se cuenta con control automático de descensos para pendientes de terreno resbaladizo.

Pero eso no es todo. También dispone de avanzadas ayudas activas que hacen el recorrido más seguro:

\*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.

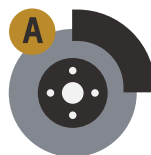


**MITIGACIÓN COLISIÓN DE PEATONES.** Chevrolet Traverse puede detectar la presencia de peatones y generar un frenado automático para evitar el impacto o reducir la severidad del mismo.



### LUCES DELANTERAS INTELIGENTES

**INTELLIBEAM.** 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.



**FRENADO AUTOMÁTICO DELANTERO.** Chevrolet Traverse puede frenar de manera automática cuando no se detecta una reacción del conductor y hay una colisión inminente evitando así el choque o disminuyendo los efectos del mismo.



**CONTROL MANEJO ADOLESCENTE.** 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.



**ALERTA DE TRÁFICO CRUZADO POSTERIOR.** Esta función usa radares que alertan del tráfico cruzado cuando se está retrocediendo. Señales audibles al igual que alertas visuales en la pantalla de la cámara de reversa se activa.





**ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL CON INDICADOR DE PROXIMIDAD.** Cuando se detecta que hay un acercamiento con demasiada velocidad al vehículo de enfrente, una alerta visual se emite sobre el vidrio panorámico acompañada de una alerta sonora.



**ASISTENTE DE PARQUEO TRASERO.** Sensores en la parte posterior ayudan a informar sobre la cercanía de objetos o eventuales choques al momento de retroceder.



**CONTROL CRUCERO ADAPTABLE.** Esta novedosa tecnología le permite conservar la distancia respecto del vehículo que le antecede de manera automática. Esto reduce convenientemente la necesidad de frenar y acelerar continuamente.



**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 ayudar a retroceder con seguridad.



**ALERTA Y ASISTENTE DE PERMANENCIA EN EL CARRIL.** Cuando el vehículo detecta que se está abandonando el carril de manera involuntaria, se envía una advertencia para que se corrija la dirección. Si el conductor no realiza la maniobra, el sistema realizará un movimiento automático, suave y seguro del volante que impide la salida involuntaria del mismo.



**VISIÓN 360°.** Gracias a 4 cámaras ubicadas alrededor del vehículo, es posible tener una imagen virtual de lo que ocurre alrededor del vehículo facilitando las maniobras de estacionamiento.



**ALERTA DE CAMBIO DE CARRIL CON ALERTA DE PUNTO CIEGO.** Radares ubicados en las esquinas traseras ayudan a detectar vehículos que se aproximan a alta velocidad en los carriles adyacentes así como vehículos en los puntos ciegos laterales. Íconos ámbar en los espejos retrovisores laterales se encenderán para emitir la alerta.



**ESPEJO RETROVISOR ELECTROCROMÁTICO CON PROYECCIÓN DE CÁMARA UBICADA EN PARTE POSTERIOR DEL VEHÍCULO.** Esta importante tecnología permite visualizar en alta resolución una imagen de lo que 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 Traverse 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 del vehículo adelante del nuestro. También ayuda a maximizar el haz de luz cuando las condiciones de la carretera son muy oscuras.



### **ESPEJOS RETROVISORES EXTERIORES CON FUNCIÓN DE PARQUEO.**

Esta tecnología inclina automáticamente los espejos retrovisores al activar la marcha atrás para ofrecer una mejor visión del andén o de las líneas del espacio de estacionamiento y ayuda a evitar daños en los rines.

### **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.



### **ESPEJO RETROVISOR ELECTROCROMÁTICO 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.



### **VISIÓN DE 360°**

Chevrolet Traverse cuentan con 4 cámaras ubicadas en la parte frontal, posterior y bajo los espejos retrovisores exteriores del vehículo. Esta novedosa tecnología permite generar una imagen virtual de lo que ocurre alrededor del vehículo y facilita las maniobras de estacionamiento tanto en reversa como en paralelo.



### **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 ayudar a retroceder con seguridad.



## SEGURIDAD PASIVA

Chevrolet Traverse posee una estructura avanzada que permite disipar la energía producida en un choque para disminuir las lesiones que sufren los ocupantes. Esto se logra por su estructura BFI y con el sistema de deformación programada de impactos que ayuda a disipar la energía producida en un accidente para evitar las lesiones de los ocupantes. En caso de un choque frontal, se despliegan las bolsas de aire frontales y se activan los cinturones de seguridad que ayudan a generar un mejor efecto de retención.

Se cuenta también con cinturones retráctiles en las 7 plazas que brindan una alta protección para todos y con barras de acero al interior de las puertas para proteger en caso de un choque lateral. En este caso, se activarán las bolsas de aire de tórax para conductor y pasajero, y de cortina para las tres filas de asientos, protegiendo la cabeza de los ocupantes tanto de adelante como de la butaca posterior, complementando así su protección. Mientras que la novedosa bolsa de aire central del asiento del conductor, evitará que se produzcan lesiones por el choque entre las cabezas de los ocupantes delanteros.

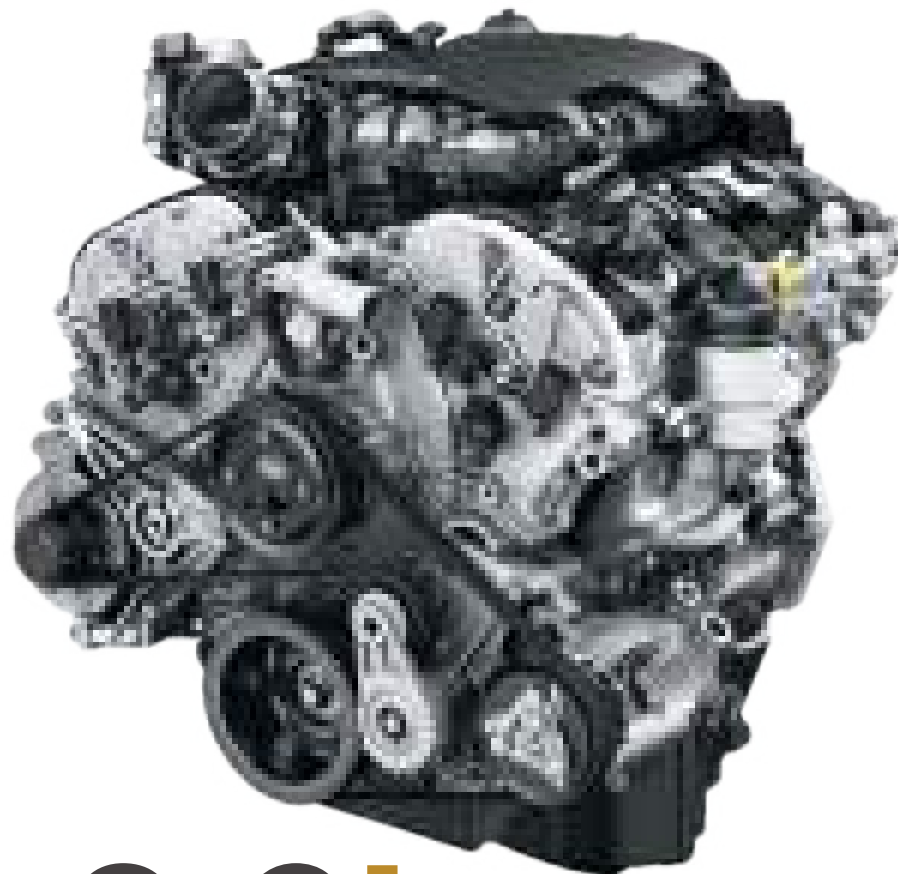
**DESEMPEÑO, COMODIDAD Y  
HABILIDADES OFF ROAD EN UN  
SÓLO VEHÍCULO**

# DESEMPEÑO

Chevrolet Traverse está equipada con un motor de 3.6 litros que desarrolla 310 caballos de potencia y 361 Nm de torque, cifras que redundan en una adecuada respuesta a la hora de hacer sobrepasos o cuando se requiere una rápida reacción.

## TECNOLOGÍA SIDI

El sistema SIDI de Chevrolet Traverse inyecta el combustible directamente dentro de la cámara de combustión. Esto se traduce en mayor eficiencia y un desempeño mejorado que también evita el dañino cascabeleo del motor y le permite funcionar perfectamente con gasolina corriente.



# 3.6L



POTENCIA  
**310** HP

TORQUE  
**361** NM

Tipo	6CIL DOHC
Posición	Delantera transversal
Desplazamiento (L)	3.6
Número de válvulas	24
Nro. de Cilindros / Disposición	6 en V
Potencia	310 HP @ 6.800 RPM
Torque	361 NM @ 2.800 RPM
Combustible	Gasolina







Su caja de velocidades de 9 marchas Hydramatic ofrece cambios suaves y rápidos que se adaptan a los requerimientos del conductor. Contar con 9 cambios, optimiza la respuesta al acelerar a la vez que se reduce el consumo de combustible.



## SELECCIÓN DE MODO DE TRACCIÓN

El sistema AWD cuenta con un mando selector en la consola central que permite escoger entre 4 distintas funciones:

**4X4 (AWD ACTIVO):** Diseñado para circular en carreteras asfaltadas en las que hay condiciones de baja adherencia como lluvia intensa o granizo.

**4X2:** Para conducción cotidiana y en la ciudad. Mantiene la tracción en el eje delantero ayudando a economizar combustible.

**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 con piedras, césped o arena.

**REMOLQUE (AWD ACTIVO):** Mantiene el vehículo en una marcha más baja para obtener más par y mejora la calidad al arrastrar cargas pesadas.



## EQUIPAMIENTO / ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CHEVROLET TRAVERSE

### DIMENSIONES / CAPACIDADES

Distancia entre ejes (mm)	3.070
Longitud total (mm)	5.189
Ancho, max. con espejos (mm)	1.996
Altura total (mm)	1.796
Peso Vacío (Kg)	2.123 (Premier AWD) 2.132 (High Country)
Peso bruto vehicular (Kg)	2.800
Tanque de Combustible (Gal / Lt)	21.7 / 82 (AWD)
Volumen de pasajeros (L.)	4.485
Volumen de carga (L.)	2.781 (detrás de la primera fila) 1.645 (detrás de la segunda fila) 651 (detrás de la tercera fila)
Almacenamiento oculto debajo del piso (L)	90

# EQUIPAMIENTO / ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

## CHEVROLET TRAVERSE

	PREMIER	HIGH COUNTRY
<b>DISEÑO EXTERIOR</b>		
Luces diurnas LED (DRL)	●	●
Lámparas frontales antiniebla	●	●
Faros LED D-Optic	●	●
Rines de aluminio pulido de 20"	—	●
Rines de aluminio con frente maquinado de 20" en Plata Metálico	●	—
Luces traseras LED	●	●
<b>CONFORT Y CONVENIENCIA</b>		
Apertura eléctrica de baúl manos libres	●	●
Sunroof Dual Skyscape®	●	●
Control automático de encendido / apagado de los faros	●	●
Ajustador de asiento del conductor eléctrico multidireccional	●	●
Ajustador de asiento del pasajero delantero eléctrico de 6 posiciones	●	●
Computador a bordo con pantalla a color	●	●
Asientos de conductor y pasajero delantero con calefacción	●	●
Aire acondicionado automático de tres zonas	●	●
Sistema de arranque remoto del vehículo	●	●
Asientos para 7 pasajeros	●	●
Sistema BOSE® Premium de 10 bocinas	●	●
Asiento abatible eléctricamente de tercera fila 60/40 con banco dividido	—	●
Asientos de conductor y pasajero delanteros ventilados	●	●
Aire acondicionado trasero	●	●
Entrada sin llave y encendido con botón	●	●
Carga inalámbrica de celular	●	●

● ESTANDAR – NO DISPONIBLE

	PREMIER	HIGH COUNTRY
<b>TECNOLOGÍA</b>		
Sistema de audio Chevrolet Mylink® con pantalla táctil en color diagonal de 8”	●	●
Sistema de navegación	●	●
Conectividad Bluetooth + USB + AUX IN	●	●
<b>SEGURIDAD</b>		
Control de cruceo	●	—
Control de cruceo adaptativo con tecnología Stop / Go	—	●
Frenado automático delantero a baja velocidad	●	●
Frenado automático delantero a alta velocidad	—	●
Mitigación de colisión de peatones	●	●
Asistencia de mantenimiento de carril con aviso de salida de carril	●	●
Sensores de estacionamiento delanteros y traseros	●	●
Airbags frontales, laterales, de cortina y airbag delantero central	●	●
Alerta de cambio de carril con alerta de punto ciego	●	●
Control electrónico de estabilidad Chevrolet StabiliTrak	●	●
Indicador de distancia frontal	●	●
Alerta de colisión frontal	●	●
Alerta de tráfico cruzado posterior	●	●
Cámara de visión 360°	●	●
Espejo retrovisor con atenuación automática y modo de cámara gran angular	●	●
Airbags frontales, laterales, de cortina y central delantero	●	●
<b>DESEMPEÑO</b>		
Motor 3.6L V6, DOHC, SIDI con sistema de parada / arranque automático	●	●
Transmisión automática de 9 velocidades	●	●
Modo de tracción AWD seleccionable	●	●
Control electrónico de tracción	●	●
Sistema de diferencial autoblocante electrónico	—	●

ARGUMENTOS INMEJORABLES

# POR QUÉ COMPRAR CHEVROLET TRAVERSE



## **DISEÑO.**

/ El diseño exterior totalmente renovado luce moderno y a la vez robusto. Cuenta con detalles excepcionales como las luces frontales D-optic que acentúan su carácter premium.

## **TECNOLOGÍA.**

/ El sistema MyLink tiene una pantalla táctil de 8" compatible con Android Auto™ y Apple CarPlay®, que junto con el volante multifuncional, permiten una excelente conexión con el mundo de hoy.

## **DESEMPEÑO.**

/ Su motor de 3.6 litros V6 ofrece 310 HP y 361 NM de torque, excelentes cifras de desempeño con un equilibrado consumo de combustible.

## **SEGURIDAD.**

/ La seguridad tanto activa como pasiva está garantizada gracias al uso de las diferentes tecnologías avanzadas que ayudarán no sólo a evitar accidentes sino a proteger eficientemente a los pasajeros.

## **CONFORT.**

/ Chevrolet Traverse ofrece el mejor espacio interior de su categoría gracias a su longitud total y a su amplia distancia entre ejes. Gracias a ello, los 7 pasajeros contarán con espacio y comodidad suficiente para viajes de largo alcance y gran cantidad de amenidades que ofrecen una experiencia premium.

## **RESPALDO Y GARANTÍA.**

/ El respaldo que ofrece Chevrolet garantiza una amplia disponibilidad de repuestos y la tranquilidad de contar con la red de servicio más grande del país.



## VIAJA SIEMPRE ACOMPAÑADO

El sistema ChevyStar está diseñado para sentirse acompañado todo el tiempo y ayudar en caso de alguna emergencia. Cuenta con más de 20 servicios entre los que se encuentran la asistencia en ruta, programación de alertas de velocidad e incluso alertas de pico y placa.

Es posible realizar reservas para el cine o solicitar información a la operadora sobre el estado del clima o el precio del dólar por lo que es prácticamente llevar a alguien que acompaña el viaje todo el tiempo.

## GARANTÍA

Confianza y tranquilidad para tu camino durante los primeros cuatro años (4) o los primeros 100.000 km.

/ Defectos en materiales y partes. Piezas defectuosas. Deficiencias de fábrica.

/ Garantía válida y aplicable en cualquier taller autorizado del país. Consulta más información sobre la garantía extendida en tu Póliza de Garantía.



## **FIND NEW ROADS™**

Copyright © 2018 GM Colmotores se reserva los derechos de reproducción y copia de este material, el cual ha sido desarrollado para uso exclusivo de GMAcademy, por Autotrain para Colombia.





**CHEVROLET**



FRENADO  
AUTÓNOMO DE  
EMERGENCIA



SISTEMA  
ANTIBLOQUEO  
DE FRENSO



CONTROL  
ELECTRÓNICO  
DE ESTABILIDAD



ALERTA DE  
COLISIÓN  
FRONTAL



SISTEMA DE  
SUJECIÓN  
INFANTIL



AIRBAGS  
(1)