

**NEON 2018**



**DODGE //**

# neon

Atrévete a conocer Dodge Neon, el sedán hecho para sorprender aún a los más exigentes. Tanto por dentro como por fuera, no le pide nada, ni le teme a la competencia.

## PERFORMANCE GARANTIZADO

Lo primero que notarás, es su línea aerodinámica y presencia robusta y deportiva. Despues, te asombrará su alto nivel de equipamiento exterior en el que destacan:

- Faros de niebla con función cornering
- Faros delanteros con ajuste de altura
- Rines de aluminio de 17"



// **TU FAMILIA MERECE UN NEON 2018**





#### *ESTILIZADO, CON UN PROPÓSITO*

La silueta de Dodge Neon, además de atractiva, le aporta un bajo coeficiente de resistencia al viento. Esta aerodinámica optimizada se traduce principalmente en un mejor rendimiento de combustible, pero, sobre todo, en un manejo preciso, cómodo y divertido al mismo tiempo, tanto en ciudad como en carretera.

**// Amplia cajuela con  
capacidad de 520 L**





## DOMINA CUALQUIER CAMINO

Gracias a sus dimensiones exteriores y espaciosos interiores, es el perfecto aliado para desplazarte en la jungla de asfalto o en largos recorridos por carretera. Dodge Neon fue diseñado para transportar cómodamente a 5 personas de 1.80 m de altura.



## **BOTÓN DE MODO CIUDAD**

*El modo ciudad te hará la vida más fácil aumentando la suavidad de la dirección para que realices cualquier maniobra sin esfuerzo.*

- Botón de modo ciudad
- Sistema de infoentretenimiento Uconnect® con pantalla táctil de 5" a color y navegador
- Controles de audio al volante
- Clúster de instrumentos 3.5" TFT



## SIENTE EL PERFECTO BALANCE ENTRE DISEÑO Y EFICIENCIA.

En cualquiera de sus 4 versiones, Dodge Neon te brindará un desempeño superior, un manejo confortable y un rendimiento en carretera de hasta 21.66 km/l.

Ya sea con transmisión manual o automática, ambas de 6 velocidades, te responderá con la eficiencia necesaria en cualquier situación.

- Motor 1.4 L Fire
- Motor 1.6 L E.TorQ

### MOTOR E.TorQ 1.6 L: 110 C.F.

Rendimiento en  
carretera  
de hasta: **21.66\*** km/l



### MUÉVETE CON CONFIANZA

Manejar en la ciudad supone cada vez más retos. Es por eso que gran parte del equipamiento de Dodge Neon está aplicado en el rubro de seguridad, en el que además de sus bolsas de aire frontales, laterales y tipo cortina, incluye:

- Cámara trasera de estacionamiento ParkView®
- Sensores traseros de estacionamiento ParkSense®
- Limpiaparabrisas automático con sensor de lluvia
- Sistema avanzado de admisión de combustible "Capless Fuel"
- Sistema de anclaje para sillas de niños ISOFIX
- Sistema para asistencia en subida (HSA)



**MOPAR®**  
Accesorios

## LA MARCA DE SERVICIO, REFACCIONES Y ACCESORIOS ORIGINALES

Kilómetro a kilómetro, acompañándote en el camino Mopar® esta contigo, desde el día en que tu nuevo Dodge® Neon se volvió parte de ti y de tu historia.

**HAZ TU DODGE® NEON MÁS POTENTE, MÁS IMPONENTE; HAZLO TOTALMENTE TUYO,  
PERO SOBRE TODO SEGURO Y CONFIALBE.**

- 1.- PORTABICICLETAS TOLDÓ // [TCFKM526](#)
- 2.- ORGANIZADOR DE ACCESORIOS // [68263372AA](#)
- 3.- BARRAS TRANSVERSALES DE TOLDÓ // [68352481AA](#)
- 4.- TUERCAS DE SEGURIDAD // [68227303AA](#)
- 5.- KIT DE SEGURIDAD // [68031921AA](#)
- 6.- MESA DE SERVICIO // [68352486AA](#)

// 1



// 2



// 3



// 4



// 5



// 6



FCA México y su Red de Distribuidores Autorizados garantizan el Tren Motriz bajo condiciones normales de uso y de servicio contra defectos de fabricación cubriendo componentes como motor, transeje, transmisión, diferencial y flechas homocinéticas. Además, contarás con 7 años de beneficios básicos de auxilio vial.



**Garantía  
Uniforme**  
2 años y/o 40,000 km



Mopar México



moparmx



MoparMexico

[www.mopar.com.mx](http://www.mopar.com.mx)

[proteccionvehicular.mopar.com.mx](http://proteccionvehicular.mopar.com.mx)



[proteccionvehicular.mopar.com.mx](http://proteccionvehicular.mopar.com.mx)

COBERTURAS



### BENEFICIOS // DE AUXILIO VIAL POTENCIALIZADOS

- SERVICIO DE GRÚA
- CERRAJERO
- TAXI
- HOSPEDAJE POR 4 DIAS/120 USD POR DÍA
- PASO DE CORRIENTE
- CAMBIO DE NEUMÁTICO
- SUMINISTRO DE GASOLINA SIN COSTO
- TRANSPORTE POR REGRESO O CONTINUACIÓN DE VIAJE 3 EVENTOS / 240 USD POR EVENTO
- ASISTENCIA MÉDICA
- ASISTENCIA LEGAL

**MÁS DE 5,000  
COMPONENTES  
CUBIERTOS**

# DODGE NEON 2018 // ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

## SE MT

Motor FIRE 1.4 L  
Potencia de 95 CF @ 6,000 rpm  
Torque de 94 lb-pie @ 4,500 rpm  
Transmisión manual de 6 velocidades  
Tanque de combustible de 45 L

Tracción delantera

Dirección electroasistida con modo ciudad (botón de activación en tablero)

Frenos delanteros de disco ventilados y traseros de tambor

Suspensión delantera independiente tipo MacPherson y trasera de eje de torsión

## PESO Y DIMENSIONES

Altura total: 1,497 mm  
Anchura total: 1,792 mm  
Longitud total: 4,532 mm  
Distancia entre ejes: 2,636 mm  
Peso bruto vehicular: 1,650 kg  
Peso vehicular: 1,150 kg  
Capacidad de cajuela: 520 L  
Capacidad de carga: 500 kg

## SEGURIDAD

Alerta visual de cinturón de seguridad para conductor  
Bolsas de aire frontales para conductor y pasajero  
Cabeceras delanteras y traseras con ajuste de altura  
Cinturones de seguridad de 3 puntos con ajuste de altura  
Frenos con ABS  
Inmovilizador de motor  
Seguros con botón de cierre centralizado  
Seguros eléctricos con apertura a control remoto  
Sistema avanzado de admisión de combustible  
"Capless Fuel"  
Sistema con alerta visual de monitoreo de presión de llantas (TPMS)

## Sistema de anclaje para sillas de niños ISOFIX

Sistema de asistencia de frenado (BA)  
Sistema de asistencia para control de remolque (TSD)  
Sistema de control de tracción (TCS)  
Sistema de control electrónico de estabilidad (ESP)  
Sistema para asistencia en subidas (HSA)  
Sistema para prevención de volcaduras (ERM)

## EQUIPAMIENTO

Aire acondicionado manual  
Apertura de cajuela con control remoto  
Asiento del conductor con ajuste de altura manual  
Asiento trasero abatible 60/40  
Asientos en tela  
Clúster LCD de 3.5"  
Computadora de viaje  
Controles de audio al volante  
Cristales eléctricos delanteros y traseros (conductor un solo toque arriba/abajo, pasajero un solo toque abajo)  
Descansabrazos delantero  
Desempañador trasero  
Espejo retrovisor con función día-noche  
Espejos exteriores eléctricos al color de la carrocería con desempañante  
Fascias al color de la carrocería con inserto en negro  
Lámparas biparábola de halógeno con ajuste de altura  
Lámparas de lectura delantera sencilla  
Limpiaparabrisas intermitentes con velocidad variable  
Llanta 205/50 R16  
Luz de lectura trasera  
Manijas exteriores negras  
Rin de acero de 16" con tapón  
Sistema de audio Uconnect® 3.0 con Bluetooth® y 4 bocinas  
Tacómetro  
Tomacorriente auxiliar de 12 V  
Visera con espejo de vanidad para pasajero  
Volante con ajuste de altura y profundidad

## SE AT

Mismas especificaciones que Dodge Neon SE MT con las siguientes adiciones o sustituciones:

Motor E.TorQ 1.6 L  
Potencia de 110 CF @ 5,500 rpm  
Torque de 112 lb-pie @ 4,500 rpm  
Transmisión automática de 6 velocidades

## PESO Y DIMENSIONES

Peso bruto vehicular: 1,705 kg  
Peso vehicular: 1,205 kg

## EQUIPAMIENTO

Clúster monocromático de 3.5" TFT

## SXT AT

Mismas especificaciones que Dodge Neon SE AT con las siguientes adiciones o sustituciones:

## SEGURIDAD

Limpiaparabrisas automático con sensor de lluvia  
Sensores traseros de estacionamiento ParkSense®

## EQUIPAMIENTO

Aire acondicionado automático  
Control de velocidad crucero  
Encendido automático de lámparas  
Espejo retrovisor electrocrómico  
Faros de niebla con función "cornering" de encendido en dirección de la curva  
Guantera iluminada  
Inserto cromado en parrilla  
Lámparas de lectura doble  
Llanta 205/55 R16  
Manijas exteriores cromadas  
Palanca de velocidades y volante forrados con piel  
Puertas con acabado Premium

## Rines de aluminio de 16"

Sistema de audio Uconnect® 5.0 táctil y a color con 4 bocinas y 2 tweeters  
Visera con espejo de vanidad para conductor

## SXT + AT

Mismas especificaciones que Dodge Neon SXT AT con las siguientes adiciones o sustituciones:

## SEGURIDAD

Bolsas de aire laterales en asientos delanteros  
Bolsas de aire laterales tipo cortina  
Cámara trasera de asistencia de estacionamiento  
ParkView®

## EQUIPAMIENTO

Asiento de conductor con ajuste lumbar eléctrico  
Asientos en tela con insertos en tacto piel  
Biseles de ventanas en cromo  
Descansabrazos trasero con portavasos  
Llanta 225/45 R17  
Rines de aluminio de 17"  
Sistema de navegación

## COLORES EXTERIORES



// BLANCO BRILLANTE // PLATA METÁLICO // GRIS GRANITO METÁLICO



// AZUL METÁLICO // ROJO METÁLICO // NEGRO METÁLICO

CENTRO DE INFORMACIÓN: 01800-5051-700

DODGE.COM.MX



El contenido del presente catálogo es estrictamente ilustrativo e informativo. Todos los colores, características, equipo, materiales, especificaciones técnicas y/o accesorios de los vehículos aquí mostrados están basados en la información disponible a la fecha de impresión de 11 de julio de 2017 y podrán cambiar de acuerdo a las circunstancias del mercado y a las innovaciones tecnológicas a juicio de FCA México, S.A. de C.V., por lo que ésta última se reserva el derecho de modificarlos en cualquier momento, sin incurrir en ninguna obligación ni responsabilidad. Visita [www.dodge.com.mx](http://www.dodge.com.mx) o a tu distribuidor más cercano para obtener la información más actualizada. Inter-Safe seguro de interiores, aplica para toda la línea Dodge®. Consulta términos y condiciones de la Garantía 7 años/100,000 km en tren motriz y Auxilio Vial en [www.dodge.com.mx](http://www.dodge.com.mx) o con tu distribuidor autorizado. Dodge®, Neon® y Mopar®, son marcas registradas en favor de FCA US LLC. Facebook, Twitter, Instagram, Bluetooth®, Uconnect®, ParkView® y ParkSense® son marcas registradas en favor de su titular.

\* Rendimiento basado en carretera con transmisión automática. Dato obtenido con base en los resultados de pruebas de laboratorio realizadas bajo condiciones controladas de manejo, de conformidad con la NOM-163-SEMARNAT-ENER-SCFI-2013. Se entiende por condiciones controladas de manejo, aquellas sujetas a variables que puedan afectar el rendimiento de combustible tales como la altitud, la temperatura ambiente, condiciones de tráfico, velocidades, tipo de aceleración, entre otras.