

# Nueva Bronco



BRONCO™



Ford

# Nueva Bronco

## Características y Especificaciones

VERSIÓN	WILDTRAK
<b>PERFORMANCE</b>	
Motor	2.7L EcoBoost® V6 Bi-Turbo
Capacidad de pasajeros	5
Válvulas	24
Cilindrada	2,7
Combustible	Nafta
Capacidad de tanque combustible	79
Potencia (CV)	334
Torque (Nm)	562
Transmisión	AT 10 velocidades
Tracción	4x4 (4WD)*
Inyección de combustible	Dual
Dirección	Dirección asistida eléctricamente (EPAS)
Suspensión	HOSS 3.0 con Amortiguadores de Derivación Interna FOX™
Frenos	Discos ventilados en las 4 ruedas con ABS y EBD
<b>EXTERIOR</b>	
Espejos exteriores color negro, eléctricos, con luz de aproximación y focos LED	■
Manijas de puertas y portón trasero color negro	■
Ganchos de rescate delanteros y trasero	■
Techo duro de 3 paneles, color gris carbonizado	■
Techo y puertas desmontables	■
Bolsa de almacenamiento de paneles delanteros del techo	■
Juego de herramientas para desmontar puertas y techo	■
Faros delanteros	LED
Faros traseros	LED
Faros antiniebla delanteros	LED
Luces de circulación diurna (DRL)	LED
Parrilla con diseño exclusivo con salidas de ventilación activa	■
Paragolpe delantero de acero negro	■
Estribos laterales	■
Limpiador y desempañador de la ventana trasera	■
Rueda de auxilio homogénea	■
<b>INTERIOR Y CONFORT</b>	
Cierre de puertas eléctrico (Desbloqueo y Bloqueo automático)	■
Apoyabrazos central delantero	■
Depósito de seguridad, caja con traba en la consola central	■
Asientos tapizados	CUERO
Asientos con ajuste eléctrico de 10 posiciones para el conductor y ajuste eléctrico de 8 posiciones para el pasajero	■
Asientos conductor y acompañante caleccionados	■
Asientos rebatibles 60/40	■
Climatizador automático bizona	■
Volante caleccionado y forrado en cuero	■
Volante regulable en altura y profundidad	■
Palanca de cambios forrada en cuero	■
Pisos alfombrados delanteros y traseros	■
Alfombras de tela delanteras y traseras	■
Levantacristales eléctricos delanteros "One Touch"	■
Iluminación ambiental del espacio para los pies	■
Parasoles de conductor y acompañante con espejo de cortesía y luz	■
Asas de agarre - Conductor y pasajero delantero	■
Sistema de entrada iluminado con retardo de lámpara de cortesía, Consola superior con luces de mapa delanteras y luz del área de carga trasera	■
Tomacorrientes en consola central y área de carga	■
Interruptores auxiliares con conexión ya preinstalada ubicados en la consola superior con luces de mapa delanteras	■
<b>TECNOLOGÍA &amp; SEGURIDAD</b>	
Panel de instrumentos con pantalla digital de 8"	■
Sistema de conectividad SYNC4 con pantalla multi-táctil de 12" y control por voz mejorado	■
Tecnología Start-Stop	■
<b>Experiencia Wireless</b>	
Conectividad inalámbrica compatible con Android Auto/Apple CarPlay	■
Base de carga de celular inalámbrica	■
<b>Experiencia Keyless</b>	
Tecnología arranque sin llave "Ford Power"	■
Entrada remota sin llave	■
Sistema de arranque remoto	■

(\*) = Tracción disponible: 4x2-2H, 4x4-4H, 4x4-4L, 4x4-4A (4WD - Four Wheel Drive o Integral Permanente) ■ Equipamiento de serie

VERSIÓN	WILDTRAK
Sistema de audio premium B&O con 10 parlantes (incluye subwoofer)	■
Entradas USB	■
Comando de audio al volante	■
Navegador GPS	■
<b>Ford Co-Pilot 360</b>	
Luces delanteras altas automáticas	■
Asistente de arranque en pendiente	■
Frenado post-colisión	■
Asistente de pre-colisión con frenado automático de emergencia y detección de peatones	■
Sistema de información de punto ciego (BLIS) con alerta de tráfico cruzado	■
Sistema de mantenimiento de carril	■
Control crucero adaptativo	■
Cámara 360	■
Asistencia de dirección evasiva	■
Sensores de estacionamiento delanteros y traseros	■
Control de estabilidad (ESC)	■
Control de tracción (TCS)	■
<b>Airbags (6)</b>	
Frontales	■
Laterales	■
De Cortina	■
Espejo retrovisor diurno/nocturno: ajustable manualmente y con atenuación automática (interior)	■
Sistema de control individual de la presión de los neumáticos (TPMS)	■
Sistema de anclaje ISOFIX	■
Alarma perimetral	■
Cinturones en todas las plazas, con recordatorio y detección de pasajeros	■
Freno de estacionamiento eléctrico	■
<b>CAPACIDADES OFF-ROAD</b>	
Despeje del suelo (mm)	292
Ángulo de ataque	43,2°
Ángulo de salida	37,0°
Ángulo ventral	26,3°
Capacidad de vadeo (mm)	850
Recorrido de suspensión (delantero / trasero)	231 mm / 251 mm
Sistema de gestión de terrenos (GOAT: Goes Over Any type of Terrain) con 7 modos de manejo: Normal, ECO, Deportivo, Resbaladizo, Barro, Arena y Baja	■
Bloqueo de diferencial trasero y delantero	■
Barra estabilizadora delantera y trasera	■
Control de Velocidad crucero Off Road - Trail control	■
Asistente de Giro Off Road - Trail Turn Assist	■
Modo de Conducción Off Road con un Pedal	■
Control de balanceo del remolque	■
Protector de zócalos Rock-Rails	■
<b>Sasquatch Package</b>	
4x4 avanzado con interacción automática bajo demanda	■
Llantas de 17" con capacidad Beadlock	■
Neumáticos	35" LT315/70R17 M/T
Relación de transmisión final con eje delantero y trasero con bloqueo electrónico	4,7
<b>DIMENSIONES</b>	
Largo (mm)	4.813
Ancho con espejos (mm)	2.200
Altura (mm)	1.913
Distancia entre ejes (mm)	2.949
Peso en orden de marcha	2.348
Capacidad baúl (litros)	1.008
<b>CONECTIVIDAD &amp; FordPass Connect</b>	
Bloqueo y desbloqueo remoto de puertas	■
Encendido remoto	■
Encendido remoto programado	■
Alerta de bocina & luces	■
Información de autonomía, odómetro y localización en tiempo real	■
Estado general del vehículo con alertas	■
Reserva de turnos de servicios en línea con Pickup & Delivery	■



Gris Mercurio



Gris Cactus



Blanco Oxford



Azul Velocity



FORD UTILIZA YPF ELAION AUR0

[ford.com.ar](http://ford.com.ar)

Ford tiene una política de desarrollo permanente, esta información es correcta a la fecha de aprobarse la impresión de este folleto. Ford Argentina se reserva el derecho de cambiar las especificaciones o diseños en cualquier momento sin incurrir en ninguna obligación. Equipamiento vigente para las unidades producidas a partir del 01 de Febrero del año 2024. Consulte con su concesionario con referencia a equipos estándar y opcionales. Marzo 2024. Ford Argentina S.C.A., French 3155 1º Piso, Ciudad de Buenos Aires.

GARANTÍA

3 AÑOS

ó 100.000 KM TRANSFERIBLE

# Energía

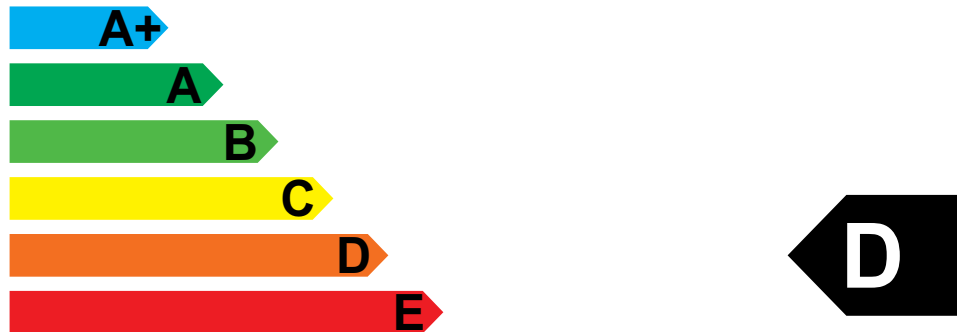
## VEHÍCULOS DE CARRETERA

Marca comercial	Ford
Modelo	Bronco
Tipo de combustible	Nafta
Potencia del motor	235 kW
Cilindrada del motor	2.694 cm <sup>3</sup>
Transmisión/Marchas	Automática / 10 Velocidades
Nivel de emisiones	Federal Tier 3 Bin 50

Tipo de modelo categorizado

Grupo N° 3

Más eficiencia



Menos eficiencia

Consumo de combustible	
Ciclo mixto (L/100km)	10.7
Ciclo urbano (L/100km)	14.4
Ciclo extraurbano (L/100km)	8.7
Emisiones de CO <sub>2</sub> mixto (g/km)	246.0

**IMPORTANTE:** Los valores informados de las emisiones de CO<sub>2</sub> y consumo de combustible son referenciales, corresponden a los constatados en los reportes de ensayos realizados bajo condiciones de laboratorio controladas, según la Resolución 797/2017 y subsiguientes. El consumo efectivamente obtenido por cada conductor depende de sus hábitos de manejo, de la frecuencia de mantenimiento del vehículo, de las condiciones ambientales y geográficas, de la condición de carga, del combustible utilizado, entre otras.



IRAM/AITA 10274-2:2018

REPÚBLICA ARGENTINA

# Energía

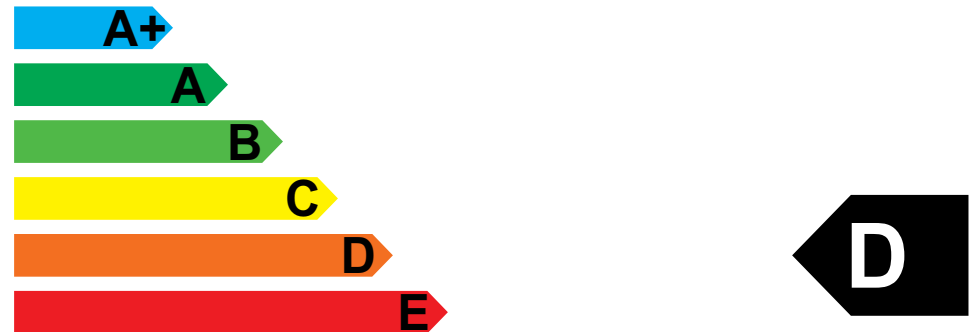
## VEHÍCULOS DE CARRETERA

Marca comercial	Ford
Modelo	Bronco
Tipo de combustible	Nafta
Potencia del motor	235 kW
Cilindrada del motor	2.694 cm <sup>3</sup>
Transmisión/Marchas	Automática / 10 Velocidades
Nivel de emisiones	Federal Tier 3 Bin 50

Tipo de modelo categorizado

Grupo N° 3

Más eficiencia



Menos eficiencia

Consumo de combustible	
Ciclo mixto (L/100km)	10.7
Ciclo urbano (L/100km)	14.4
Ciclo extraurbano (L/100km)	8.7
Emisiones de CO <sub>2</sub> mixto (g/km)	246.0

**IMPORTANTE:** Los valores informados de las emisiones de CO<sub>2</sub> y consumo de combustible son referenciales, corresponden a los constatados en los reportes de ensayos realizados bajo condiciones de laboratorio controladas, según la Resolución 797/2017 y subsiguientes. El consumo efectivamente obtenido por cada conductor depende de sus hábitos de manejo, de la frecuencia de mantenimiento del vehículo, de las condiciones ambientales y geográficas, de la condición de carga, del combustible utilizado, entre otras.








IRAM/AITA 10274-2:2018

REPÚBLICA ARGENTINA

# Nueva Bronco

## Tecnologías de Eficiencia - Tecnologías "Off-Cycle"

Producen una mejora en la eficiencia del vehículo y por ende un ahorro de combustible.

					
Nueva Bronco	✓	-	-	✓	✓



### Sistema "Start & Stop" - (Parada y Arranque)

La tecnología Start & Stop contribuye a optimizar el rendimiento del combustible apagando el motor del vehículo en momentos de ralentí, evitando etapas de alto consumo, y encendiéndolo nuevamente para reanudar la marcha. Este sistema es muy útil en trayectos urbanos diarios, con uso de marchas cortas y múltiples paradas.



### "Gear Shift Indicator" - (Indicador de cambio de marcha)

Un aspecto importante para conducir de forma ecológica, es utilizar la marcha correcta y cambiar de marcha en el momento oportuno. Esta tecnología señala, mediante testigo en tablero, el momento más apropiado para cambiar de marcha y obtener el consumo de combustible más bajo posible.



### Indicador "Eco-Drive"- (Detección Manejo Eficiente)

Este sistema monitorea automáticamente nuestro manejo, tomando como referencia patrones de frenado, aceleración, entre otros y comparando los mismos contra valores preestablecidos. Si el sistema considera que nuestro manejo es eficiente un testigo luminoso se encenderá en el tablero.



### Monitoreo de consumo de combustible

Según el vehículo, el sistema dispone de menús que permiten evaluar el consumo de combustible. Puede visualizarse datos durante el recorrido como: Consumo medio, consumo total, velocidad media, distancia recorrida.



### Selector/botón modo "Eco-Drive"

Al seleccionar este modo de conducción, el vehículo cambia al "mapa" de gestión eficiente del consumo, logrando un mayor rendimiento y, por ende, menor consumo.

Modelo Etiquetado en CO2 y Eficiencia Energética bajo RESOL-2018-85-APN-SGAYDS#SGP en las condiciones detalladas por <https://www.argentina.gov.ar/etiqueta-vehicular>

## Nueva Bronco Wildtrak

Tipo de modelo categorizado

Grupo N° 3

Más eficiencia

A+

A

B

C

D

E



Menos eficiencia