

Bronco



BRONCO™



Ford



VERSIÓN PERFORMANCE	WILDTRAK
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
EXTERIOR	
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	■
INTERIOR Y CONFORT	
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 "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	■
Tomacorriente en consola central y área de carga	■
Interruptores auxiliares con conexión ya preinstalada ubicados en la consola superior con luces de mapa delanteras	■
TECNOLOGÍA & SEGURIDAD	
Panel de instrumentos con pantalla digital de 8"	■
Sistema de conectividad SYNC4 con pantalla multitáctil de 12" y control por voz mejorado	■
Tecnología Start-Stop	■
Experiencia Wireless	
Conectividad inalámbrica compatible con Android Auto/Apple CarPlay	■
Base de carga de celular inalámbrica	■
Experiencia Keyless	
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	■
Ford Co-Pilot 360™	
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)	■
Airbags (6)	
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	■
CAPACIDADES OFF-ROAD	
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	■
Sasquatch Package	
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
DIMENSIONES	
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
CONECTIVIDAD & FordPass Connect™	
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	■



Negro Pantera



Gris Mercurio



Gris Cactus



Blanco Oxford



Verde Salvaje



FORD UTILIZA YPF INFINIA

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. Octubre 2024. Ford Argentina S.C.A., French 3155 1º Piso, Ciudad de Buenos Aires.

GARANTÍA

3 AÑOS

ó 100.000 KM TRANSFERIBLE

Energía

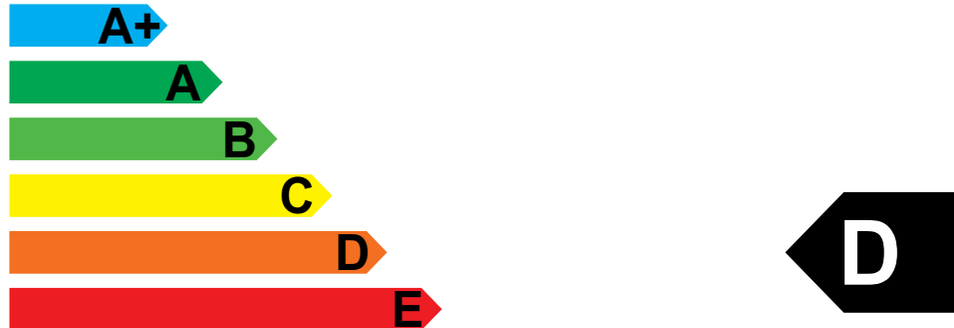
VEHÍCULOS DE CARRETERA

Marca comercial	Ford
Modelo	Bronco
Tipo de combustible	Nafta
Potencia del motor	235 kW
Cilindrada del motor	2.694 cm ³
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 ₂ mixto (g/km)	246.0

IMPORTANTE: Los valores informados de las emisiones de CO₂ 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

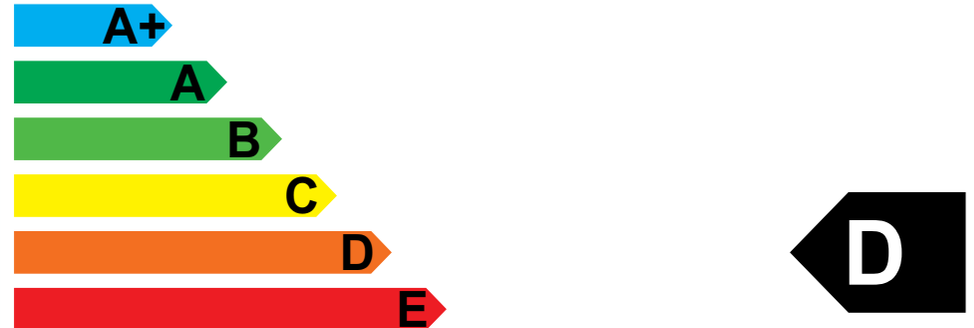
VEHÍCULOS DE CARRETERA

Marca comercial	Ford
Modelo	Bronco
Tipo de combustible	Nafta
Potencia del motor	235 kW
Cilindrada del motor	2.694 cm ³
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 ₂ mixto (g/km)	246.0

IMPORTANTE: Los valores informados de las emisiones de CO₂ 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

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>

Bronco Wildtrak

Tipo de modelo categorizado

Grupo N° 3

Más eficiencia



Menos eficiencia