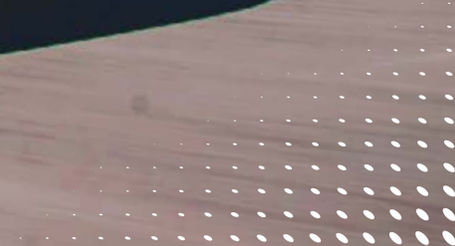


Nueva Territory



Ford



Nueva Territory

Características y Especificaciones

VERSIÓN	SEL	TITANIUM
Carrocería	5 Puertas	
Combustible	Nafta	
Motor	1.8L EcoBoost	
Cilindros	4	
Válvulas	16	
Potencia (CV)	185	
Torque (Nm)	320	
Inyección de Combustible	Directa	
Transmisión	Automática Doble Embrague (7 velocidades)	
Tracción	Delantera	
Capacidad de Tanque de Combustible (L)	60	
Capacidad de Pasajeros	5	
EXTERIOR		
Espejos exteriores color carrocería, con luz de giro incorporada	■	-
Espejos exteriores eléctricos, color carrocería, con luz de giro incorporada, rebatibles eléctricamente y luz de charco	-	■
Apliques cromados en laterales de puerta	-	■
Faros antiniebla delanteros y traseros LED	■	■
Llantas de aleación de 18"	■	-
Llantas de aleación de 19"	-	■
Neumáticos	235/55R18	235/50R19
Faros delanteros con tecnología full LED y nivelación de altura	■	■
Luces diurnas de LED (DTRL)	■	■
Luz trasera con tecnología LED	■	■
Barras de techo longitudinales	■	■
CONFORT		
Apertura y cierre centralizado de puertas con comando a distancia	■	■
Apoyabrazos delantero frontal con guarda objetos	■	■
Apoyabrazos trasero con posa vasos	■	■
Asiento del conductor con regulación manual de 6 posiciones	■	-
Asiento del conductor con regulación eléctrica de 10 posiciones incluyendo ajuste lumbar	-	■
Asiento del acompañante con regulación manual de 4 posiciones	■	-
Asiento del acompañante con regulación eléctrica de 4 posiciones	-	■
Asientos delanteros calefaccionados y refrigerados	-	■
Asientos traseros rebatibles 60/40	■	■
Tapizado de asientos en tela	■	-
Tapizado de asientos en cuero micro-perforado	-	■
Climatizador manual con salida de aire para plazas traseras	■	-
Climatizador automático con salida de aire para plazas traseras	-	■
Cargador inalámbrico de smartphone	-	■
Columna de dirección ajustable en altura y profundidad	■	■
Computadora de a bordo	■	■
Encendido automático de luces	-	■
Limpiaparabrisas con sensor de lluvia	-	■
Espejo retrovisor fotocromático	-	■
Freno de mano eléctrico con función "Auto-Hold"	■	■
Levantacristales eléctricos con sistema "One Touch" para conductor y pasajeros	■	■
Luz de ambiente	-	■
Sistema de luces de acompañamiento "Follow me Home"	-	■
Apertura & cierre de portón trasero eléctrico con función manos libres	-	■

CONFORT	SEL	TITANIUM
Volante equipado con comandos de audio, computadora de abordo y teléfono	■	-
Volante forrado en cuero equipado con comandos de audio, computadora de abordo y teléfono	-	■
Encendido de motor remoto	■	■
TECNOLOGÍA & SEGURIDAD		
Sensores de estacionamiento traseros	■	■
Sensores de estacionamiento delanteros	-	■
Sistema de apertura de puertas sin llave	■	■
Sistema de arranque sin llave "Ford Power"	■	■
Auto Start/Stop	■	■
Sistema de audio con controles al volante y 6 parlantes	■	-
Sistema de audio con controles al volante y 8 parlantes	-	■
Sistema de conectividad SYNC Touch con pantalla Multi-Táctil de 12" compatible con Android Auto y Apple Car Play Wireless, control por voz, Bluetooth y puertos USB	■	■
Tablero de instrumentos con pantalla digital	7"	12"
Techo solar panorámico con apertura y cierre eléctrico	-	■
Control de velocidad crucero	■	■
Airbags delanteros para conductor y acompañante	■	■
Airbags laterales de tórax en asientos delanteros	■	■
Airbags laterales tipo cortina	■	■
Alarma perimetral	■	■
Anclajes para sillas de bebé ISOFIX® en asientos traseros	■	■
Asistente al arranque en pendiente (HSA)	■	■
Aviso de cinturones de seguridad delanteros y traseros desconectados	■	■
Cinturones de seguridad delanteros ajust. en altura, inerciales de 3 puntos con pretensores	■	■
Cinturones de seguridad traseros (3) inerciales de 3 puntos	■	■
Control electrónico de estabilidad (ESP) con control de Tracción (TCS)	■	■
Dirección asistida electrónica (EPAS)	■	■
Frenos a disco en las 4 ruedas (Delanteros ventilados / Traseros sólidos)	■	■
Sistema antibloqueo de frenos (ABS), Distribución electrónica de frenado (EBD) y Asistencia electrónica al frenado de emergencia (EBA)	■	■
Sistema de monitoreo de presión de neumáticos (TPMS)	■	■
Asistente Ford Co-Pilot360™		
Sistema de información de punto ciego (BLIS) con alerta de tráfico cruzado	■	■
Asistente de cambio de carril	-	■
Alerta de pre-collision frontal	-	■
Asistente de pre-collision con frenado autónomo de emergencia	-	■
Control de velocidad crucero adaptativo con sistema "Stop & Go"	-	■
Cámara de estacionamiento 360°	-	■
Luces altas automáticas	-	■
DIMENSIONES		
Altura (mm)	1706	
Ancho total con espejos / sin espejos (mm)	2177 / 1935	
Capacidad de baúl (L)	448	
Distancia entre ejes (mm)	2726	
Largo (mm)	4630	
Peso en orden de marcha (kg)	2025	2025

■ Equipamiento de serie - Equipamiento no disponible

COLORES DISPONIBLES SEL
Los colores disponibles para esta versión son:



Blanco Oxford

Azul Metálico

Gris Mercurio

COLORES DISPONIBLES TITANIUM
A los colores disponibles para la versión SEL se suma:



Negro Pantera



FORD UTILIZA YPF ELAION AURO

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 20 de Febrero del año 2024. Consulte con su concesionario con referencia a equipos estándar y opcionales. Mayo 2024. Ford Argentina S.C.A., French 3155 1° Piso, Ciudad de Buenos Aires.



Energía

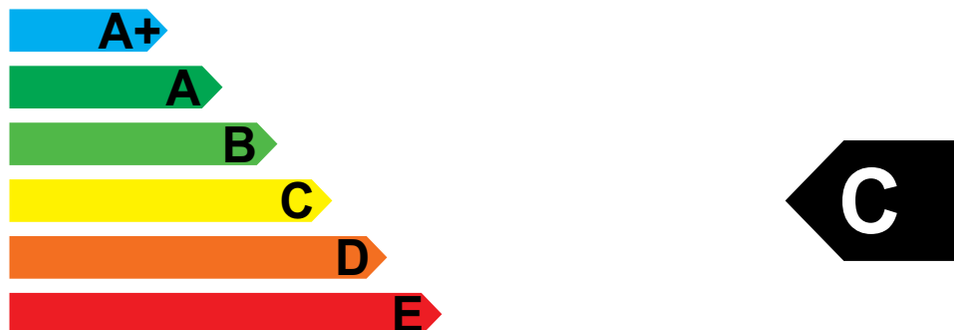
VEHÍCULOS DE CARRETERA

Marca comercial	Ford
Modelo	Territory
Tipo de combustible	Nafta
Potencia del motor	138 kW
Cilindrada del motor	1.764 cm ³
Transmisión/Marchas	Automática 7 Velocidades
Nivel de emisiones	Euro 5b

Tipo de modelo categorizado

Grupo N° 2

Más eficiencia



Menos eficiencia

Consumo de combustible	
Ciclo mixto (L/100km)	8
Ciclo urbano (L/100km)	10.6
Ciclo extraurbano (L/100km)	6.5
Emisiones de CO ₂ mixto (g/km)	189.0

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

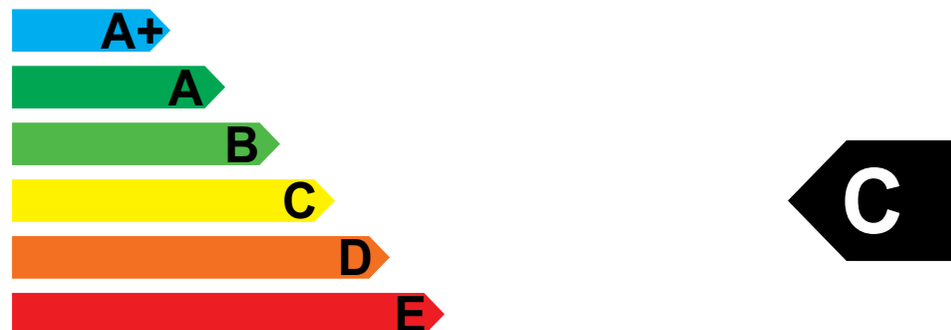
VEHÍCULOS DE CARRETERA

Marca comercial	Ford
Modelo	Territory
Tipo de combustible	Nafta
Potencia del motor	138 kW
Cilindrada del motor	1.764 cm ³
Transmisión/Marchas	Automática 7 Velocidades
Nivel de emisiones	Euro 5b

Tipo de modelo categorizado

Grupo N° 2

Más eficiencia



Menos eficiencia

Consumo de combustible	
Ciclo mixto (L/100km)	8
Ciclo urbano (L/100km)	10.6
Ciclo extraurbano (L/100km)	6.5
Emisiones de CO ₂ mixto (g/km)	189.0

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

Nueva Territory

Tecnologías de Eficiencia - Tecnologías "Off-Cycle"

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

					
Titanium	✓	-	-	✓	-
SEL	✓	-	-	✓	-

**START
STOP**



ECO



ECO

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"

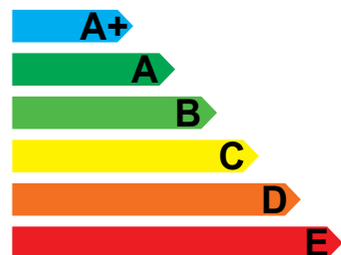
Al seleccionar este modo de conducción, el vehículo cambia al "mapa" de gestión eficiente del consumo, logrando un mayor rendimiento y, por ende, menor consumo.

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>

Territory SEL | Territory Titanium

Tipo de modelo categorizado **Grupo N° 2**

Más eficiencia



Menos eficiencia