

# 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	SEL	TITANIUM
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	SEL	TITANIUM
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	SEL	TITANIUM
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)	■	■
<b>Asistente Ford Co-Pilot360™</b>		
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	2025	2025
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](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 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

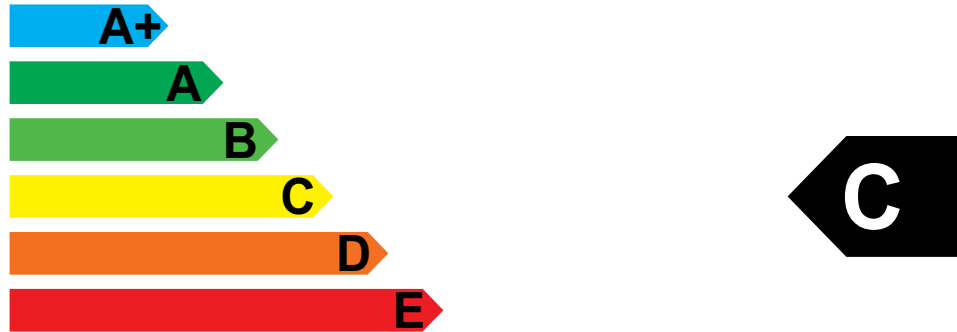
## VEHÍCULOS DE CARRETERA

Marca comercial	Ford
Modelo	Territory
Tipo de combustible	Nafta
Potencia del motor	138 kW
Cilindrada del motor	1.764 cm <sup>3</sup>
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 <sub>2</sub> mixto (g/km)	189.0

*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

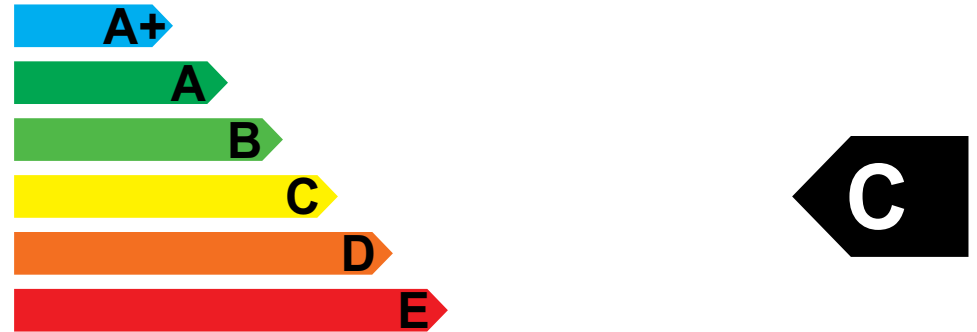
## VEHÍCULOS DE CARRETERA

Marca comercial	Ford
Modelo	Territory
Tipo de combustible	Nafta
Potencia del motor	138 kW
Cilindrada del motor	1.764 cm <sup>3</sup>
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 <sub>2</sub> mixto (g/km)	189.0

*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 Territory

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

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

	 START STOP		 ECO		 ECO
Titanium	✓	-	-	✓	-
SEL	✓	-	-	✓	-



### 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.

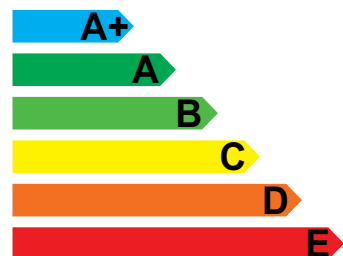
Modelo Etiquetado en CO2 y Eficiencia Energética bajo RESOL-2018-85-APN-SGAYDS#SGP en las condiciones detalladas por <https://www.argentina.gov.ar/etiqueta-vehicular>

## Territory SEL | Territory Titanium

Tipo de modelo categorizado

Grupo N° 2

Más eficiencia



Menos eficiencia