

FORD RANGER



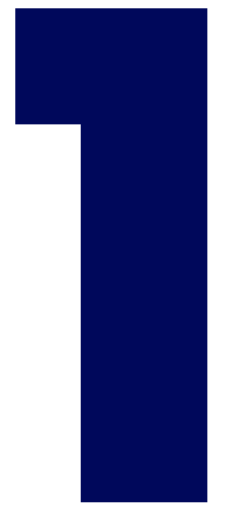
PROTM

LA FORMA SENCILLA DE CONDUCIR UN NUEVO FORD RANGER

- 1** EXPLORA
- 2** SELECCIONA
- 3** PERSONALIZA
- 4** ESPECIFICACIONES
- 5** PROPIEDAD

Ranger Wildtrak en color metalizado especial Naranja Cyber (opcional).





EXPLORA

SUPERPOTENCIA REFINADA

El Ford Ranger se define por su capacidad de 'afrontar cualquier situación, su tecnología intuitiva y su apariencia envidiable. Y el pick-up en el que el mundo confía, es ahora mucho más deseable.

Su heroica apariencia se realza gracias a una variedad de elementos distintivos. Las nuevas defensas delantera y trasera, el diseño de la rejilla, los faros delanteros y las luces traseras, además de una amplia gama de nuevas llantas de aleación.

Y si busca algo más, el nuevo Ranger lo tiene. La tracción total electrónica (eAWD)* ofrece un agarre superior en todas las condiciones. Además, puedes aprovechar al máximo la potencia del motor cuando realmente importa: desde el motor diésel 2.0L EcoBlue, considerado el caballo de batalla, hasta el estruendoso motor de gasolina 3.0l EcoBoost V6 (292 CV/491 Nm). Y si buscas algo personalizado, hay cerca de 600 accesorios** disponibles para que tu nuevo Ranger sea exclusivo para ti.



*eAWD está disponible para el motor diésel EcoBlue BiT de 2.0L, el motor diésel EcoBlue V6 de 3.0L y el motor de gasolina EcoBoost V6 de 3.0L. **Consultar disponibilidad en el catálogo de accesorios.

Ranger Raptor en color de la carrocería Naranja Code (opcional).



1 EXPLORA

TODO LO QUE NECESITAS

El nuevo Ranger está equipado para ayudarte en tu día a día. Una toma* de 400 W 12 V/240 V montado en la caja te permite conectar frigoríficos, herramientas y cargar baterías con facilidad. La anchura de la caja de carga se ha mejorado y ha crecido a 1.220 mm, lo que permite llevar un Europallet de ancho completo (1.200 mm) aunque utilice un revestimiento de carga.

El nuevo diseño de la caja de carga que incluye nuevos separadores funcionales te permite organizar tu carga con seguridad. Además, un nuevo estribo de caja trasero (Disponible desde el acabado XLT) te facilita acceso a los objetos.

Y para una mayor flexibilidad el opcional Organizador de la Zona de Carga te permite, ajustar los ganchos, que se deslizan y enganchan en nueve ubicaciones disponibles, lo cual es ideal para cargas incómodas como paneles de hormigón o motos de motocross.

*De serie en Ranger Raptor. Opcional en el resto de series.

Ranger XLT en color de la carrocería Azul Lightning (pintura mentalizada opcional).

1 EXPLORA



Ranger XLT en color de la carrocería Azul Lightning (pintura metalizada opcional)





1 EXPLORA

DESAFÍO ACEPTADO

Con el nuevo Ford Ranger, los únicos límites serán los que tu impongas. Una gama de nuevas tecnologías permiten que el vehículo se sienta tan cómodo en la ciudad como en la cima de las colinas. El sistema SYNC 4 utiliza integración inalámbrica de smartphone para que te mantengas conectado sin problemas con tus clientes, amigos y familiares. Además el Sistema de navegación conectado te ayuda a evitar los irritantes retrasos y, para tu mayor conveniencia, te provee opciones de estacionamiento en su destino mediante una pantalla táctil de 10" o 12"*. Una variedad de modos de conducción optimizan la comodidad en cualquier terreno. Los modos Normal, Eco, Resbaladizo y Tow Haul (transmisión automática solamente) cumplen sin problemas las exigencias diarias. Pero si requiere un rendimiento extremo, los modos Arena, Baja y Rock Crawl**† te pueden ofrecer lo que necesitas. Y el nuevo Ranger no solo se ve duro. Es duro. Durante cuatro meses, se le sometió al periodo de uso de 10 años. El resultado asegura la longevidad del vehículo incluso en las condiciones más extremas.

*El tamaño de la pantalla depende de la serie. **Disponible para el Ranger Raptor.

†Modos todoterreno explícitos.

Ranger XLT en color de la carrocería Blanco (opcional).

1 EXPLORA

CONOCE EL ALTER EGO DEL RANGER

Dentro de la cabina encontrarás niveles de comodidad, diseño funcional y equipamiento que esperarías encontrar en un SUV de gama alta. Y aunque es el conductor, quien disfruta de la mayoría de los nuevos juguetes, incluida una nueva pantalla de instrumentos digital LCD, además de una pantalla táctil de alta resolución, todos los ocupantes pueden apreciar el mayor espacio para las caderas y hombros. Todas las series cuentan con tapicería de primera calidad y el enfoque del interior del vehículo orientado a la funcionalidad está enfocado en cumplir con las exigencias del trabajo y diversión. Entre los muchos otros aspectos destacados están las consolas centrales de diseño reciente*, con carga inalámbrica† para los dispositivos compatibles con Qi, como los teléfonos móviles. Los revestimientos de las puertas también se remodelaron al igual que las manillas de desbloqueo, que se bajaron para un mejor alcance. Y sin importar las condiciones del exterior, el sistema de control de climatización se ha mejorado para que mantengas la temperatura del habitáculo como lo deseas.



*La consola central depende de la serie. †Consultar disponibilidad en cada serie.

Ranger Raptor con tapicería Raptor Piel, con franjas decorativas Naranja Code.

1 EXPLORA

HACE LO QUE TIENE QUE HACER

Si lo que buscas es un pick-up con garra, estás en el lugar correcto. Los tres conjuntos de motor y cajas de cambios diésel excepcionales a elegir son igual de robustos, competentes y fluidos tanto en la carretera como fuera de ella.

Ambos motores diésel disponibles ofrecen la compatibilidad con biodiésel. El motor single-turbo 2.0L EcoBlue (170 CV/405 Nm) cuenta con un turbocargador compacto que proporciona una sensación de urgencia en todo el rango de revoluciones. Y el motor diésel biturbo 2.0L EcoBlue desarrolla 205 CV/500 Nm sin comprometer el ahorro de combustible.

Si requiere más potencia (ya sea para trabajar, jugar o en condiciones más extremas), el motor 3.0L EcoBlue V6 (240 CV/600 Nm) disponible en Wildtrak y el motor de 3.0L EcoBoost V6 (292 CV/491 Nm) del Ranger Raptor están listos para la acción. Ambos cuentan con eAWD para una capacidad y control 4x4, y disponen de una transmisión automática de 10 velocidades, la cuál provee una respuesta uniforme e inmediata cuando la necesitas, además de mejorar la capacidad de remolcar a bajas revoluciones.



Ranger Wildtrak en color metalizado especial Naranja Cyber (opcional).

1 EXPLORA

CASI INVENCIBLE

¿Quiere jugar al límite? Vale. La pantalla SYNC todoterreno se puede activar con solo tocar un botón para mostrar todas las características offroad, incluidas las líneas de guía predictivas sobre la transmisión en vivo de la cámara frontal. Además puedes ver los ángulos de inclinación y balanceo, lo que le permite alcanzar los límites sin excederlos.

Para los aventureros extremos hay dos nuevos modos de conducción disponibles. Barro / Surcos* maximiza el agarre durante el arranque y ayuda a mantener la banda de rodamiento de los neumáticos libre de lodo. Y el modo Arena** optimiza el suministro de potencia y el cambio de marchas para mantener el impulso tanto en arena como sobre la nieve. Pero en caso de que se quede atascado, hay ganchos de recuperación dobles disponibles en las partes frontal y trasera del vehículo. Además, la protección de los bajos diseñada de manera especial ayuda a proteger los componentes vulnerables, como la dirección, el cárter y la transmisión.

El Ranger también se puede personalizar fácilmente; dispone de una capacidad de doble batería para operar accesorios de campamento y seis interruptores elevados para accesorios del mercado de refacciones, con lo que se tiene acceso a una extensa gama de conversiones.



Modos de conducción seleccionables

Los modos Normal, Eco y Resbaladizo ayudan a que el Ranger pueda ir a cualquier parte. Pero el modo Tow Haul†† permite que el Ranger pueda remolcar casi cualquier cosa. Se puede lidiar hasta con 3.500 kg fácilmente, ya que el sistema optimiza la sincronización del cambio de marchas para el mejor suministro de potencia y frenado de motor.

*Modos todoterreno explícitos solamente. *Disponible en Wildtrak y Raptor. **Disponible en Raptor. ††Solo en la versión automática.

Ranger Raptor Doble Cabina con tablero de instrumentos completamente digital y pantalla TFT de 12" (30,5 cm).





SYNC



FordPass

1 EXPLORA

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

MISIONES FÁCILES DE REALIZAR

El sistema Ford SYNC 4 ayuda a que se disfruten más los viajes diarios. Ya sea que selecciones un destino o tu música favorita para su aventura, lo podrás hacer sin problemas mediante una pantalla táctil de alta resolución de 10" o 12", o mediante el uso de comandos de voz*.

El sistema también se integra sin problemas con tu smartphone mediante Bluetooth®; esto te permite realizar llamadas manos libres, así como escuchar y dictar mensajes de texto. La cobertura móvil también permite la capacidad de búsqueda a bordo de la navegación integrada, lo cual provee información en tiempo real y actualizaciones de mapas en vivo** para que puedas evitar los irritantes y potencialmente costosos retrasos. Pero si de repente te encuentras en la naturaleza sin cobertura móvil no te preocupes; el sistema a bordo te seguirá guiando.

SYNC 4 también le brinda información sobre el clima, detalles de paradas para repostar a lo largo de la ruta y el precio, así como la disponibilidad de aparcamiento en tu destino. Y en caso de que lo requieras, el manual del propietario digital está disponible en la pantalla, el cual te facilitará una introducción fácil y rápida al sistema y cualquier actualización.

Ten en cuenta lo siguiente: La integración completa del smartphone con el SYNC 4 solo está disponible con los sistemas iPhone 5/Android 5.0 (Lollipop) o versiones superiores. Algunas funciones de SYNC 4 necesitan conexión de datos, de modo que están sujetas a las tarifas de datos. Para comprobar si Apple CarPlay y Android Auto están disponibles en tu país, consulta sus páginas web oficiales para ver la información más actualizada.

*De serie en Wildtrak y Raptor solamente. *No conduzcas si tienes alguna distracción. Utiliza sistemas de funcionamiento por voz siempre que sea posible; no utilices dispositivos de mano durante la conducción. Es posible que algunas funciones estén bloqueadas mientras el vehículo tiene alguna marcha engranada. No todas las funciones son compatibles con todos los teléfonos. **Sin costo por un periodo limitado después de la matriculación del vehículo.

1 EXPLORA

FORD TELEMATICS ESSENTIALS

Ford Telematics Essentials[‡] es una herramienta gratuita de gestión de flotas basada en web, la cual utiliza una gran variedad de datos útiles, incluido el estado del vehículo, para ayudarte a optimizar el tiempo de está en marcha.

Diseñada para flotas de cualquier tamaño, te permite que planifiques tu flota de vehículos de una manera más efectiva. Y con el acceso incluido a FORDLiive, también puedes compartir los datos directamente con tu concesionario para anticiparte a las reparaciones y que sean más rápidas y eficientes.



Gratis y conectada

Al ser una herramienta ideal para operadores de flotas de cualquier tamaño, permite controlar los aspectos esenciales del día a día de la flota sin ningún coste. Disponible para todos los vehículos con un módem FordPass Connect.



Desbloquear los datos sobre el estado del vehículo

Desde los códigos de diagnóstico del fabricante con las acciones de servicio sugeridas y la información de llamadas a revisión, hasta los programas de mantenimiento personalizados basados en la vida del aceite, las horas del motor, el tiempo y la distancia recorrida, puedes identificar los problemas antes de que se presenten de modo que tu flota se mantenga operativa en todo momento.



Conéctate a FORDLiive

Al otorgarle el permiso, su Reparador autorizado Ford puede ver los datos sobre el estado del vehículo. El concesionario podrá pedir las piezas de manera proactiva, programar el siguiente mantenimiento y acordar las fechas para maximizar el funcionamiento de su flota.

[‡]Ford Data Services y Ford Telematics están disponibles para los vehículos Ford que cuentan con un módem FordPass Connect o un módem enchufable de Ford. Solo clientes de empresa/flota. Sujeto a tarifas de suscripción y a los términos y condiciones del servicio de conexión de Ford.



1 EXPLORA

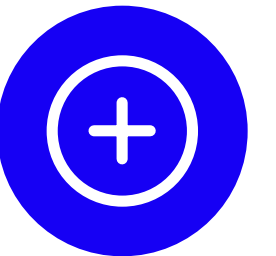
FORD TELEMATICS

Disponible para flotas de cualquier tamaño, este rango de herramientas de productividad, alertas y perspectivas del vehículo permite controlar el rendimiento de los vehículos, mantener un registro de los lugares que visiten, cómo se utilizan y como funcionan.



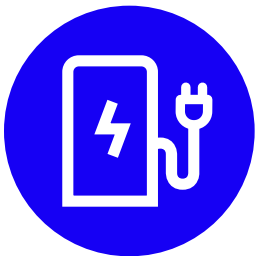
Mejora el uso de los activos

Realiza un seguimiento de los vehículos de su flota con las capacidades de rastreo por GPS y las geoperímetros. Al saber exactamente en dónde están los vehículos todo el tiempo podrás planear de una manera más efectiva y sacar el máximo provecho de tu equipo.



Maximiza la disponibilidad de tus vehículos

Recibe notificaciones proactivas y alertas del estado de los vehículos, para que puedas planificar con anticipación y llevar la delantera. Las herramientas del flujo de trabajo ayudan a programar los servicios por adelantado, evitar reparaciones costosas e inesperadas y reducir la interrupción de su operación.



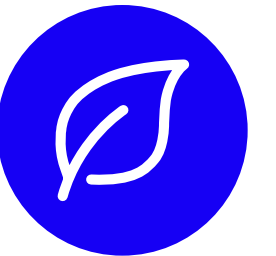
Optimiza los costos de operación

Con la habilidad de controlar el consumo de combustible/energía en todos tus vehículos, podrás identificar las áreas de bajo rendimiento y sus causas; esto permitirá mejorar la eficiencia y en consecuencia ahorrar dinero a lo largo de la vida útil de tus vehículos.



Proteje tu flota

Gestiona tu flota y el cumplimiento de los conductores a diario. Puedes recibir una variedad de notificaciones, incluidos los recordatorios de servicio por adelantado o una advertencia en caso de que un conductor no esté utilizando su cinturón de seguridad. Esto ayuda a actuar con rapidez para proteger tu flota y tu negocio.



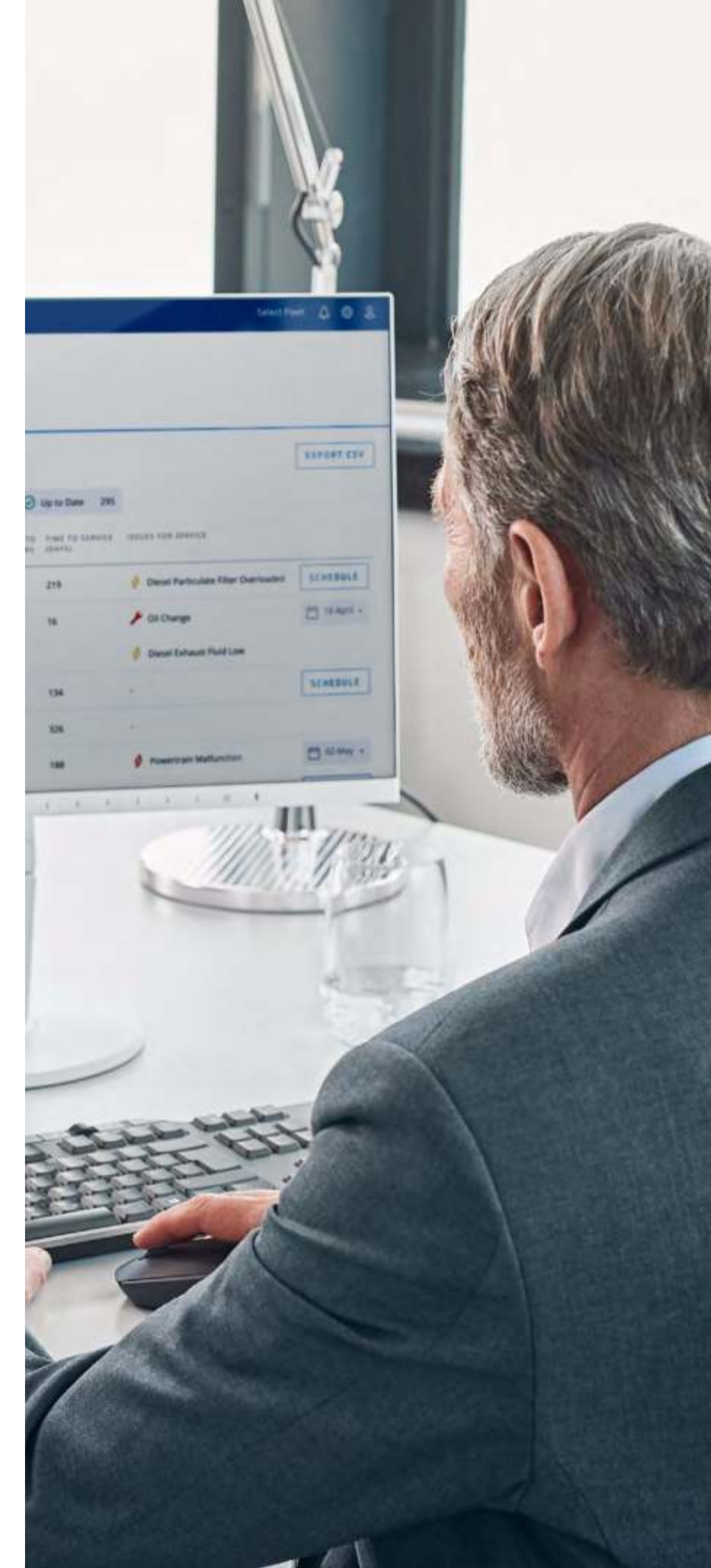
Piensa en el entorno

La gama de vehículos híbridos y eléctricos de Ford se está desarrollando y crece con rapidez. Y nuestras soluciones de telemática evolucionan en conjunto para ayudarte a maximizar los beneficios de una flota eléctrica.



Mejora el comportamiento de los conductores

Tus conductores desempeñan un papel clave en tu negocio, razón por la cual Ford Telematics incluye ahora la orientación en el vehículo. El sistema también ofrece valiosas observaciones en cuanto al comportamiento de los conductores y te informa sobre su localización y las oportunidades para mejorar la eficiencia, reducir los tiempos muertos y mejorar su trabajo.



1 EXPLORA

FORDPASS PRO

Tanto si trabajas con un vehículo comercial como si gestionas hasta cinco, FordPass Pro te da las herramientas necesarias para ayudarte a mantenerlos en buen estado, seguros y funcionando sin problemas. Descarga la aplicación FordPass Pro del App Store o consíguela en Google Play.



Alertas de estado

Recibe notificaciones de la información clave del estado del vehículo, como la vida del aceite y la presión de los neumáticos.



El estado de la flota en el mapa

Comprueba la ubicación y el estado de todos los vehículos en un solo mapa al inicio y al final del día de trabajo.



Arranque remoto*

El arranque remoto, ideal para esas mañanas frías y congeladas, permite encender el motor y descongelar el parabrisas antes de comenzar el día de trabajo.



Bloqueo y desbloqueo a distancia

Comprueba si un vehículo está protegido, además de bloquearlo o desbloquearlo a distancia; esto incluye el desbloqueo por zonas separadas para las puertas de la cabina y de carga.



SecuriAlert

Ofrece un estado elevado de seguridad más allá del sistema de alarma del vehículo. Si se detecta que alguien está entrando al vehículo, incluso con una llave robada o duplicada, recibirás una notificación.



Asistencia en carretera

Mantiene la flota en operación con la Asistencia en carretera cuando y donde la necesites (solo está disponible con un plan activo de Asistencia en carretera).



Citas de asistencia en línea

Consulta la disponibilidad con el concesionario y consigue citas de servicio directamente desde la aplicación.

Nota FordPass Pro es una aplicación gratuita compatible con las principales plataformas de smartphone y está disponible para su descarga. En el futuro, las nuevas funciones podrían estar sujetas a tarifas por mensajes y datos. **FordPass Pro** está disponible en mercados seleccionados. Acude a un concesionario Ford para obtener más información.

*Transmisión automática solamente.





Nivelación dinámica automática

Los nuevos faros utilizan la información que proporcionan los sensores de altura de marcha del chasis del Ranger para ajustarse de manera automática; esto ayuda a evitar el reflejo para los vehículos que se aproximan y los que están delante.

Modos de conducción seleccionables

El Wildtrak te puede ayudar a convertirte en uno de los más grandes exploradores del mundo. El modo Barro/ Surcos* y el modo Arena* ayudarán a dominar lo salvaje con solo tocar un botón. Simplemente no olvides llenar tu depósito de lavaparabrisas.

Iluminación por zonas

Mediante el uso de una combinación de los focos orientados hacia delante, las luces de marcha atrás y las luces de iluminación del suelo pueden evitar fácilmente las rocas peligrosas y ayudar a sus hijos a detectar dinosaurios** durante los viajes de campamento.

1 EXPLORA

NO TE DETENGAS POR NADA

Si buscas algo que supera a un Ford Ranger al aire libre, necesitas el nuevo Ford Ranger. El aumento de 50mm en el ancho de vía ayuda a que el vehículo se plante mejor que nunca. Y las ruedas delanteras se desplazaron 50 mm hacia delante para reducir el voladizo y mejorar el ángulo de aproximación a 30 grados.

Una cámara de 360 grados te proporciona una vista clara delante y detrás, así como de arriba abajo, para ayudarte a pasar por terreno difícil. Y si no hay puente para cruzar el río, esto no es problema. La profundidad para vadear de 800 mm (850 mm para Raptor) permite pasar por aguas más profundas con seguridad.

El Ranger Wildtrak cuenta con un paquete off-road, el cual incluye un diferencial trasero con bloqueo para una mayor tracción y protección de los bajos para los componentes vulnerables a las superficies irregulares. En el interior, el Wildtrak es tan lujoso y cómodo como deportivo. Con un revestimiento parcial en piel, el asiento del conductor es ajustable eléctricamente en 8 posiciones, al igual que los espejos laterales calefactados plegables eléctricamente con luces de iluminación del suelo integradas.

*Modos todoterreno explícitamente. **Si detecta un dinosaurio, mantenga la calma y no se mueva.

Ranger Wildtrak Doble Cabina con Microrib tapicería Wildtrak piel.

1 EXPLORA

ESTÁ CUBIERTO

En todas las series se dispone de una variedad de tecnologías de asistencia a la conducción que hacen tu viaje más seguro.

El Asistente de precolisión^{②)} utiliza tecnología de cámaras para detectar una posible colisión y emite un sonido para advertirte.

Y la Asistencia de dirección evasiva^{②)} puede ayudarte a maniobrar ante un posible riesgo, al tiempo que le proporciona soporte adicional a la dirección.

Independientemente que vaya a remolcar o no, el Sistema de información de ángulos muertos con Cobertura de remolque^{②)} te advierte si otro vehículo entra a su punto ciego con una luz en el espejo retrovisor.

Si viajas grandes distancias o con tráfico pesado, el Control de crucero adaptativo te ayudará a reducir la presión al mantener automáticamente el vehículo en una velocidad y distancia preestablecidas respecto del vehículo de delante; e incluso puede llegar a detener el vehículo por completo.



^①Utiliza sensores. ^{②)}Función de asistencia al conductor.

Ranger Raptor Doble Cabina en color de la carrocería Naranja Code (opcional).



1 EXPLORA

AUMENTA LA POTENCIA

Acomódate en el interior del nuevo Ranger Raptor Doble Cabina y deja que comience la diversión. La cabina de nuevo diseño te pone firmemente al mando, con nuevos asientos delanteros Ford Performance con acabados en piel Miko Suede y tapicería de cuero. En el centro de la acción se encuentran la pantalla táctil de alta resolución de 12" y la nueva consola.



Siempre preparado

Es fácil y rápido elegir entre los siete modos de conducción disponibles, por lo que siempre estará listo para lo inesperado.



Durante el trayecto

La palanca de cambios E-Shifter cuenta con marchas P, R, N, D iluminadas. Pero estamos hablando de un Raptor, por lo que estarás más interesado en los botones Sport en un lado.



Paradas seguras

Además de brindarle más espacio en la cabina, el freno de estacionamiento eléctrico puede activarse con un simple toque y reduce el desgaste del freno.

Ranger Raptor Doble Cabina con Tapicería Raptor piel, con franjas decorativas Naranja Code.



REFUERZO DE FRENO ELECTRÓNICO

Este sistema de última generación está diseñado para reducir la cantidad de presión requerida en el pedal para frenar. El refuerzo de freno eléctrico utiliza un sensor ubicado en el pedal del freno para detectar tus acciones y se ajusta para adaptarse al estilo de conducción del momento.



SISTEMA DE GESTIÓN DEL TERRENO

A donde quiera que te lleven tus ganas de aventura, el Ranger estará listo para lo que esté por llegar. El sistema ajusta la respuesta de calibración del motor, la transmisión y los sistemas de control del vehículo para diversos terrenos y condiciones. Los cuatro modos que puede elegir son: Normal, Resbaladizo*, Barro/Surcos* y Arena*.



INTERRUPTORES PARA ACCESORIOS

Seis interruptores auxiliares disponibles en la consola central de techo facilitan las conversiones de energía del mercado de refacciones, como las barras de luces y balizas desde el interior de la cabina. Con fusibles individuales clasificados de 10A a 30A, se permite la conexión de muchos tipos de accesorios eléctricos. El vehículo también viene precableado, con circuitos colocados en donde se agrega comúnmente equipo, incluidas la parrilla y la caja de carga.

1 EXPLORA

CARACTERÍSTICAS



ILUMINACIÓN DE ZONA 360

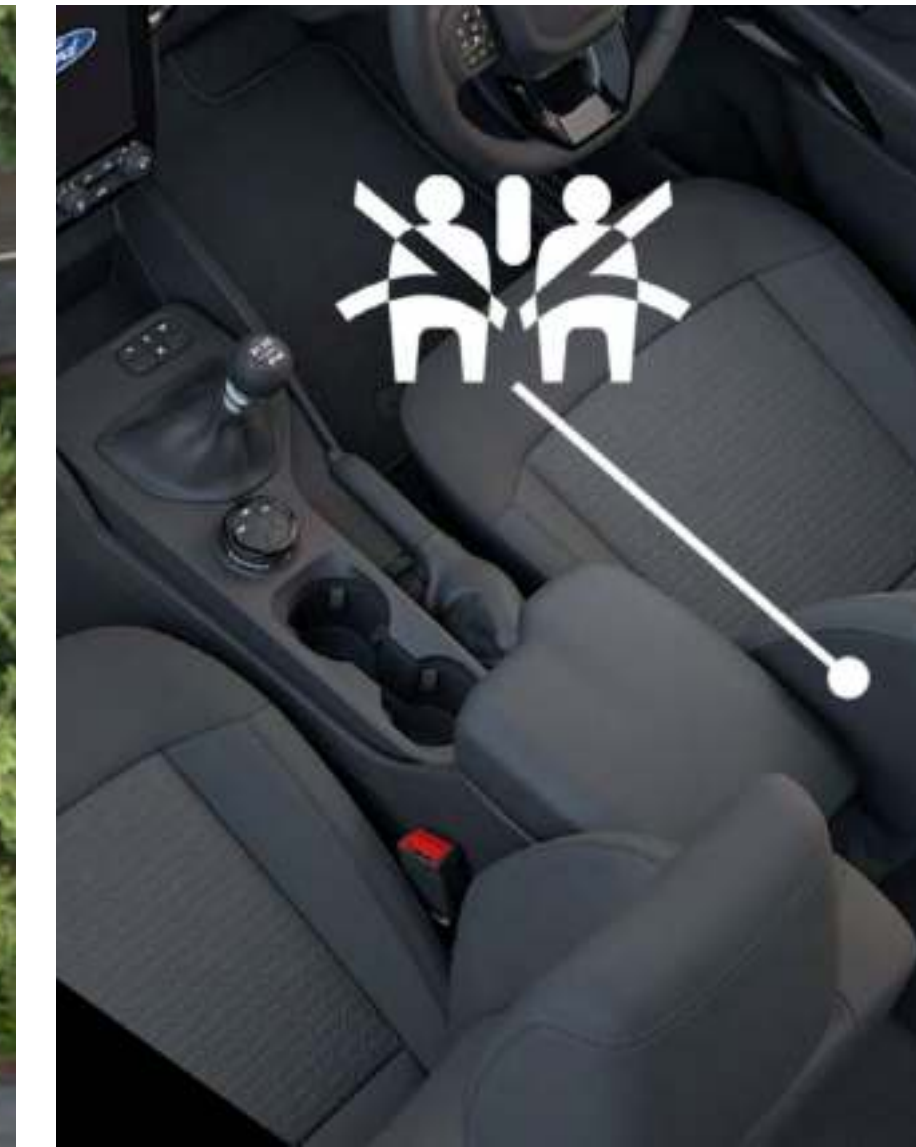
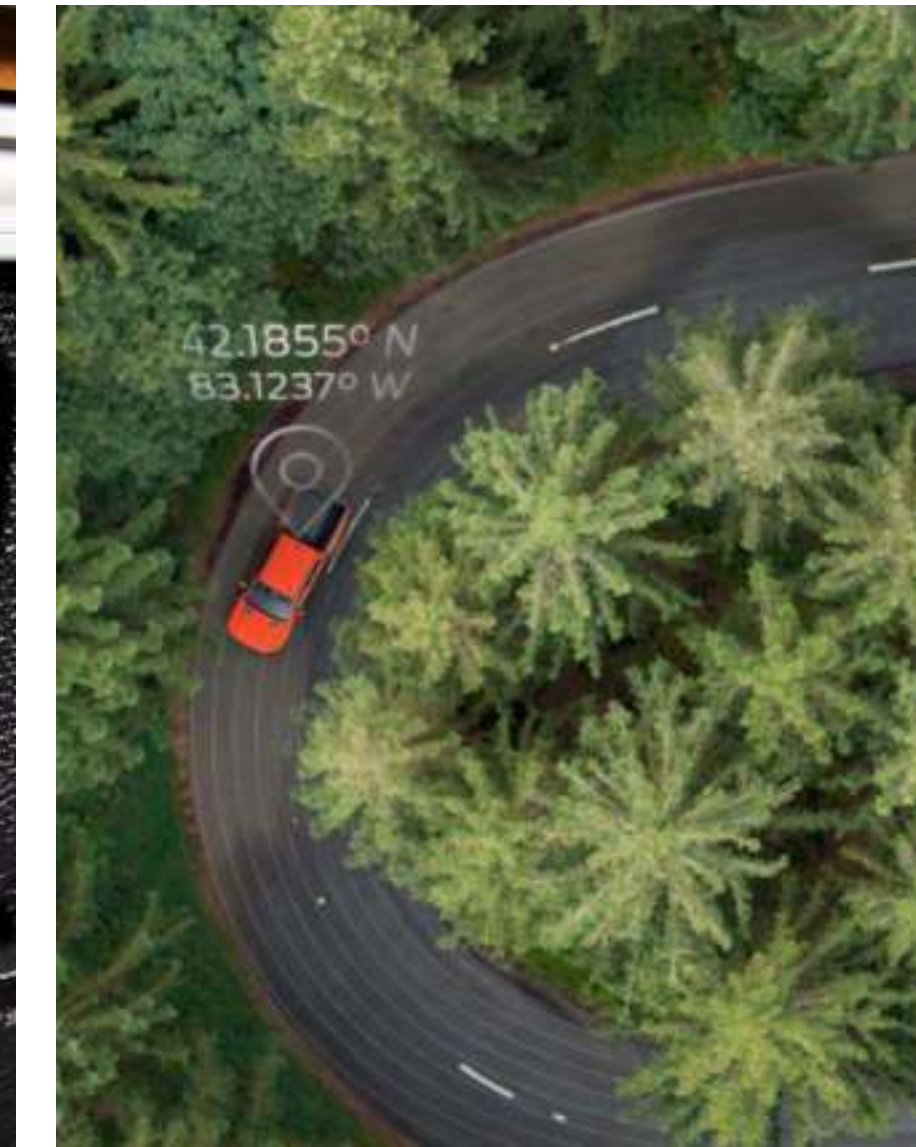
La iluminación de zona 360 te permite controlar las luces exteriores de manera individual, dentro del vehículo o mediante la aplicación FordPass. Las luces de crucero, las luces de iluminación del suelo, la caja de carga y las luces de matrícula pueden encenderse al mismo tiempo; esto es ideal para evitar riesgos por tropiezo en la noche. O puede simplemente usar las luces que necesite para guardar herramientas o como ayuda en caso de que necesite reparar un neumático.

CONTROLADOR DE FRENO DE REMOLQUE ELÉCTRICO INTEGRADO

Al remolcar, este sistema asegura un frenado uniforme y efectivo del remolque. La presión de frenado del vehículo remolcador se ajusta de manera proporcional para los frenos eléctricos del remolque, lo que ayuda a evitar bloqueos. Y en el poco probable caso de que el remolque se desconecte de manera accidental, se emite un aviso visual y sonoro instantáneo.

PUERTO USB MONTADO EN ALTO*

Ubicado junto al retrovisor, este puerto USB tipo A convierte la energía del vehículo de 12 V a una salida USB de 5 V. Es ideal para alimentar cámaras para auto y otros dispositivos USB, así como para cargar teléfonos.



CARGADOR INALÁMBRICO*

La consola central de reciente diseño cuenta con capacidad de cargador inalámbrico* para todos sus dispositivos compatibles con Qi, como un teléfono móvil. El espacio seguro incluye un tapete antideslizable que le ayuda a mantener el dispositivo en su lugar en todo momento.

ALIMENTACIÓN PARA LA CAJA DE CARGA

Montado en la caja, esta toma de 12 V/240 V** provee una conexión fácil para una variedad de herramientas eléctricas, equipo para acampar, frigoríficos y carga de baterías.

eCALL

En caso de un accidente grave, eCall† se pone automáticamente en contacto con los servicios de emergencia y proporciona la ubicación del vehículo, sin la necesidad de conectar su teléfono móvil al vehículo.

AIRBAG CENTRAL

Para mitigar cualquier contacto grave entre los que viajan en la fila delantera durante un accidente, este airbag adicional se activa para separar al conductor y los pasajeros.

ENGANCHE AUTOMÁTICO

Ahorra tiempo y frustración al remolcar. El sistema de enganche automático (opcional)‡ te ayuda a guiar con facilidad al desplazar el vehículo en marcha atrás para enganchar el remolque.

2

SELECCIONA

CARROCERÍAS

EL PODER DE ELECCIÓN

La versatilidad del nuevo Ford Ranger se extiende al amplio rango de carrocerías y series. Con varios niveles de equipamiento y motores disponibles, así como cuatro cabinas, además de muchas variedades de apariencia exterior y capacidad, es fácil elegir el Ranger adecuado para ti.



RANGER CABINA SENCILLA



RANGER SUPER CAB



RANGER DOBLE CABINA

2 SELECCIONA

XL

Características principales de equipamiento exterior

- Llantas de acero de 16"
- Faros de halógeno con luces de carretera automáticas
- Luces traseras halógenas
- Tercera luz de freno montada en el centro
- Luces traseras antiniebla
- Retrovisores exteriores eléctricos de color negro con intermitentes integrados
- Limpiaparabrisas intermitentes con velocidad variable
- Parabrisas térmico
- Manecillas de las puertas de color negro

Características principales de equipamiento interior

- Pantalla multifunción 10", SYNC 4, 2 altavoces (4 altavoces en Super Cab y Doble Cabina)



- Panel de instrumentos digital pantalla 8"
 - Espejo retrovisor interior día/noche
 - Revestimiento interior del techo color claro
 - Parasol del conductor y pasajero
 - Consola para gafas de sol
 - Asa lateral agarre asiento del pasajero
 - Alfombrillas delanteras
 - Ajuste del asiento del conductor en 6 posiciones
 - Ajuste del asiento del pasajero en 4 posiciones
 - Banco plegable segunda fila
 - Cinturones de seguridad traseros con 2 puntos de anclaje
 - Mandos de control multimedia en el volante
- Elevalunas delanteros automáticos "one touch"
 - Toma de corriente trasera

Carrocerías

Cabina Sencilla
Super Cab
Doble Cabina

Motores/conjuntos de motores y cajas de cambios

Diésel

Ford 2.0L EcoBlue 170 CV (127 kW)
manual de 6 velocidades 4x4
Ford 2.0L EcoBlue 170 CV (127 kW)
manual de 6 velocidades 2WD

Nota Los logotipos y la marca Bluetooth® son propiedad de Bluetooth SIG, Inc. Ford Motor Company Limited y sus compañías filiales disponen de autorización para hacer uso de los mismos. Las demás marcas registradas y nombres comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

SERIES



2 SELECCIONA

SERIES

XLT

Principal equipamiento exterior adicional al XL

- Llantas de aleación de 16"
- Faros antiniebla delanteros y traseros halógenos
- Retrovisores calefactados eléctricos, y plegables térmicos del color de la carrocería con intermitentes integrados
- Parabrisas térmico Quickclear
- Limpiaparabrisas automáticos con sensor de lluvia
- Manillas de las puertas de color carrocería
- Parachoques delantero de color carrocería
- Parachoques trasero de color carrocería

Principal equipamiento interior adicional al XL

- 6 altavoces
- Consola de techo con luces interiores y soporte para gafas de sol
- Rejillas de ventilación de gama alta con bisel en aluminio satinado
- Retrovisor interior electrocrómico (incluye punto de carga USB)
- Pomo de la palanca de cambios en cuero
- Volante en vinilo
- Revestimiento del asiento de tela en Ebony

Carrocerías

Doble Cabina

Motores/conjuntos de motores y cajas de cambios

Diésel

Ford 2.0L EcoBlue 170 CV (127 kW) manual de 6 velocidades 4WD



2 SELECCIONA

LIMITED

Principal equipamiento exterior adicional al XLT

- Llantas de aleación de 18"
- Faros LED con luces de conducción diurna LED
- Faros antiniebla delanteros LED
- Iluminación por zona 360
- Retrovisores calefactados eléctricos, y plegables térmicos con luces de iluminación del suelo, del color de la carrocería con intermitentes integrados
- Rejilla de ala de color propio, con borde cromado
- Moldura de pasos de rueda de color carrocería
- Luces traseras LED

Principal equipamiento interior, adicional al XLT

- Volante calefactable
- Luz en la zona de carga
- Alfombrillas traseras con logo
- Climatizador bizona
- Consola central en vinilo
- Asiento del conductor eléctrico ajustable en 8 posiciones
- Asientos calefactado del conductor y pasajero
- Sistema de apertura y arranque sin llave, con botón de arranque
- Ford Power

Carrocerías

Doble Cabina

Motores/conjuntos de motores y cajas de cambios

Diésel

Ford 2.0L EcoBlue 170 CV (127 kW) manual de 6 velocidades 4WD

Ford 2.0L EcoBlue 170 CV (127 kW) automático de 6 velocidades 4WD



SERIES



2 SELECCIONA

SERIES

WILDTRAK

Principal equipamiento exterior adicional al XLT

- Llantas de aleación de 18"
- Faros LED con luces de conducción diurna LED
- Faros antiniebla delanteros LED
- Iluminación por zonas
- Retrovisores calefactados eléctricos, y plegables térmicos con luces de iluminación del suelo, del color de acento con intermitentes integrados
- Rejilla de ala en color de acento
- Moldura de pasos de rueda del color de acento
- Parachoques delantero del color de acento
- Luces traseras LED

Principal equipamiento interior adicional al XLT

- Guantera iluminada
- Asientos calefactado del conductor y pasajero
- Volante calefactable deportivo de piel con puntadas
- Luz interior LED
- Pantalla táctil multifuncional TFT de 12"
- Consola central en vinilo
- Paneles de revestimiento de las puertas en vinilo
- Tapicería de piel
- Asiento del conductor ajustable electricamente en 8 posiciones

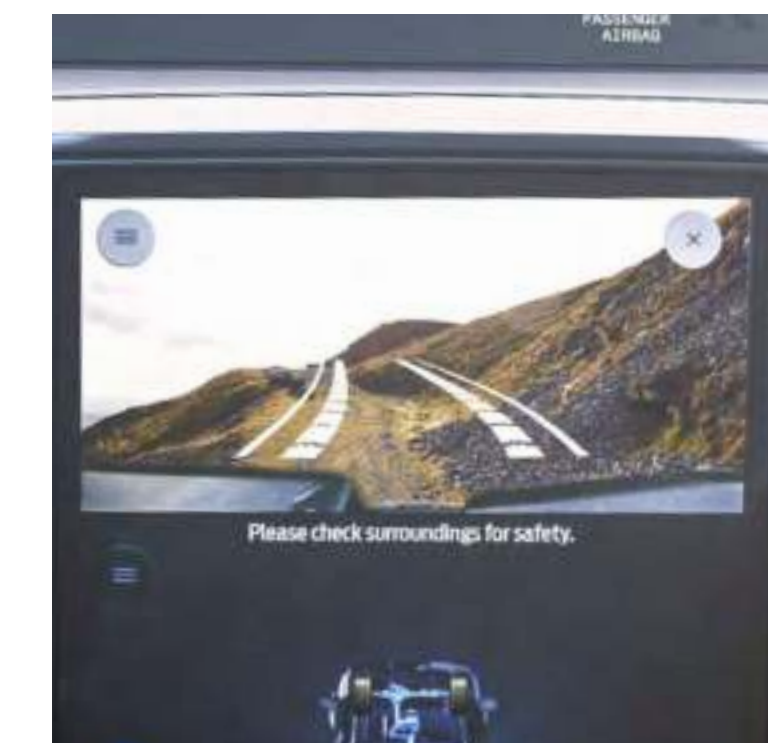
Carrocerías

Doble Cabina

Motores/conjuntos de motores y cajas de cambios

Diésel

Ford 2.0L EcoBlue 205 CV (153 kW) automático de 10 velocidades e-AWD
Ford 3.0L EcoBlue 240 CV (179 kW) automático de 10 velocidades e-AWD



2 SELECCIONA

RAPTOR

Características principales de equipamiento exterior

- Llantas aleación Raptor 17" con neumáticos todoterreno
- Faros matriciales Led dinámicos, con Luces de Curva predictivas y nivelación dinámica automática
- Control automático de luces largas
- Faros antiniebla delanteros LED
- Iluminación de zona 360
- Protección metálica de los bajos
- Tercera luz de freno montada en el centro
- Cristales Privacidad

Características principales de equipamiento interior

- Cámara de visión trasera, delantera y lateral 360
- Cargador inalámbrico
- Pantalla Táctil 12", SYNC 4, Navegador, DAB Antena
- Panel de instrumentos digital con pantalla de 12"
- Sistema de sonido B&O de 8 altavoces
- Asiento conductor y pasajero calefactable y ajustable eléctricamente en 10 posiciones

Carrocerías

Doble Cabina

Motores/conjuntos de motores y cajas de cambios

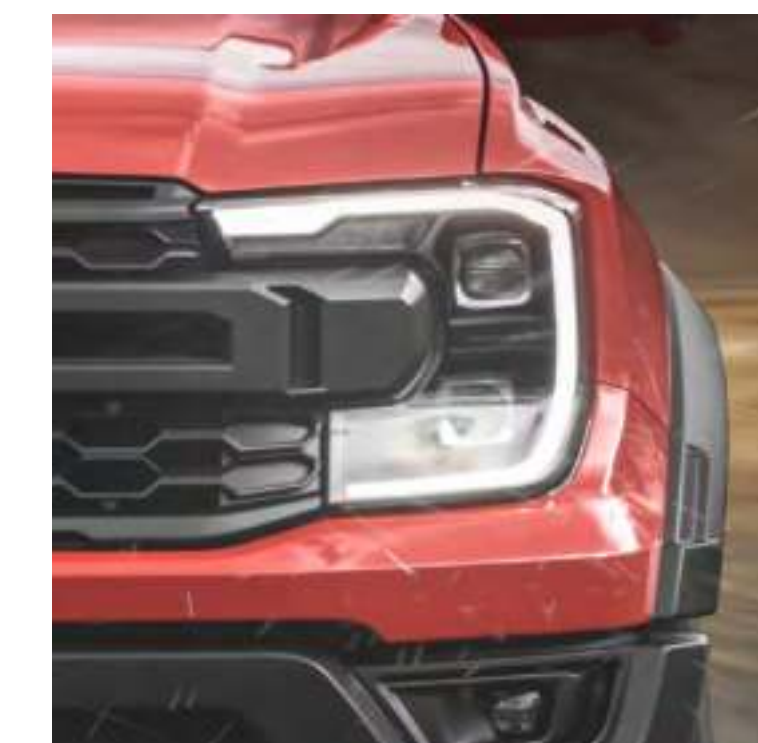
Gasolina

Ford 3.0L EcoBoost 292 CV (212 kW) automático de 10 velocidades e-AWD

Diésel

Ford 2.0L EcoBlue 205 CV (153 kW) automático de 10 velocidades e-AWD

SERIES



3

PERSONALIZA

Se creativo y personaliza tu nuevo Ford Ranger con una amplia selección de colores de carrocería, llantas, opciones y equipo adicional.



Blanco Artico[†]
Color de la carrocería metalizada



Blanco^{††}
Color de la carrocería sólida



Gris Carbonizado^{††}
Color de la carrocería metalizada



Plata perla Moondust
Color de la carrocería metalizada



Naranja Code[†]
Color de la carrocería metalizada



Negro Agate^{††}
Color de la carrocería metalizada



Plata Diffused^{†††}
Color de la carrocería metalizada



Naranja Sedona[†]
Color de la carrocería metalizada



Gris Conquer[†]
Color de la carrocería sólida



Aluminio Metallic[†]
Color de la carrocería metalizada



Rojo Lucid^{††}
Color de la carrocería metalizada



Negro Absolute[†]
Color de la carrocería metalizada



Azul Lightning[‡]
Color de la carrocería metalizada



Gris Meteor[†]
Color de la carrocería metalizada



Naranja Cyber^{##}
Color de la carrocería metalizada

[†]Raptor solamente.

^{††}No disponible en Raptor.

^{†††}No disponible en Wildtrak y Raptor.

[‡]No disponible en Wildtrak.

^{##}Wildtrak solamente.

Nota: Las imágenes que aparecen en este catálogo son solo ilustrativas de los colores de carrocería y puede que no reflejen el vehículo descrito. Los colores y tapicerías reproducidos en este catálogo podrían variar respecto a la realidad debido a las limitaciones del proceso de impresión.

Algunos colores de la carrocería son opcionales con un costo adicional.

COLORES

3 PERSONALIZA

TAPIZADOS



Tapicería XL

De serie en XL



Tapicería XLT

De serie en XLT



Tapicería Limited

De serie en Limited



Tapicería Wildtrak Piel

De serie en Wildtrak



Tapicería Raptor piel (con detalles en Naranja Code)

De serie en Raptor

Nota Sensico® es una marca comercial de Ford EU para tapicerías sintéticas de calidad superior desarrolladas para interiores de automóvil. Es una tapicería vegana que combina un suave tacto de calidad superior, durabilidad y magnífica apariencia. Facilita el mantenimiento: es fácil de limpiar y protege contra manchas y olores. Sensico® transmite imagen de calidad, ofrece un excelente tacto durante viajes largos y además te evita remordimientos, ya que no utiliza materiales de origen animal. Es el diseño que ofrece la máxima tranquilidad a los conductores modernos con aspiraciones.

3 PERSONALIZA

LLANTAS



16"

Llanta de acero

De serie en XL



16"

Llanta de aleación

De serie en XLT



17"

Llanta de aleación

Opción en XLT



17"

Llanta de aleación

De serie en Raptor



18"

Llanta de aleación

Opción en Limited



18"

Llanta de aleación

De serie en Limited



18"

Llanta de aleación

De serie en Wildtrak



20"

Llanta de aleación

Opción en Wildtrak

Nota Todas las llantas de aleación disponibles como accesorios a través de su concesionario Ford local, con coste adicional.
Visite ford-accessories.com

3 PERSONALIZA

CUBIERTAS PARA CAJA DE CARGA



PERSIANA ENROLLABLE MANUAL

Presumiendo un diseño elegante, sin manecillas externas y un bote interno compacto, esta persiana enrollable ligera de aluminio cuenta con un sistema de gestión de agua de 6 puntos que puede soportar las condiciones más húmedas. Las pistas integradas en los rieles laterales simplifican la instalación de accesorios adicionales. Y la apariencia se complementa con un acabado en recubrimiento de pintura en polvo negro, resistente a los rayos UV. (Opción y accesorio)

PERSIANA ENROLLABLE ELÉCTRICA

Un control remoto en el mando a distancia facilita la apertura y el cierre, mientras que la correa eléctrica de dos velocidades hace que su operación sea fluida. Las pistas integradas en los rieles laterales simplifican la instalación de accesorios adicionales, y se activa una luz LED automática para ofrecer una mayor visibilidad cuando la cubierta está abierta. Acabado en recubrimiento de pintura en polvo negro, resistente a los rayos UV. (Opción y accesorio)

CAJA DE ALMACENAMIENTO UTILITARIA

Fabricada de MDPE de alta calidad, esta caja ofrece los beneficios de ser resistente y ligera. Fácil de instalar y quitar, la caja puede abrirse a 90° y cuenta con dos bandejas de almacenamiento removibles para objetos más pequeños con espacio de almacenamiento más extenso debajo. Y un avanzado sistema de bloqueo con llave ayuda a mantener la seguridad de sus artículos. (Accesorio)

3 PERSONALIZA

CUBIERTAS PARA CAJA DE CARGA



CUBIERTA DE CARGA CAPOTA RÍGIDA

Hecha de un material de ABS/policarbonato ligero y altamente resistente, esta cubierta ofrece resistencia y funcionalidad. Un sistema de doble bloqueo con un solo botón simplifica el acceso y la protección de la carga; además un pasador de bisagra de liberación rápida facilita el desmontaje de la cubierta. La cubierta cubrecarga rígida se adapta a las variantes sin barra deportiva equipada de fábrica. (Accesorio)



CUBIERTA DE LONA DEL ESPACIO DE CARGA

Hecha de un material en negro mate de alta calidad y resistente a los rayos UV, esta cubierta premium puede adaptarse simplemente mediante un sistema de seis ganchos. Al asentarse en la parte superior de su carrocería de tubo, esta cubierta también optimiza la apariencia de su vehículo. Y todos los mecanismos de apertura están ocultos para esconder el acceso al área de carga. (Opción y accesorio)

3 PERSONALIZA

CUBIERTAS PARA CAJA DE CARGA



BANDEJA DE CAJA DESLIZANTE

La bandeja deslizable de carga transforma la caja de tu pick-up en una bandeja deslizable de fácil acceso con una capacidad de carga de hasta 300kg[†]. La manecilla transversal puede activarse desde el centro y los lados, para una operación de apertura y cierre fluida con una sola mano. Para una mayor conveniencia y seguridad, la bandeja deslizable de carga tiene varias posiciones de bloqueo y una base resistente a derrapes. (Accesorio)

SISTEMA DE CAJÓN DE CAJA DE CARGA

Este sistema de almacenamiento de doble cajón ofrece una solución de alto rendimiento para trabajo y diversión. Cada cajón puede guardar hasta 45 kg, mientras que la parte superior de los cajones tienen una clasificación de carga de 100 kg. Se ofrecen una conveniencia y seguridad adicionales mediante las cubiertas de ala laterales y amarres de carga montados al ras, además de compuertas de cierre tipo paleta para cajón de acero inoxidable. (Accesorio)

DIVISOR DE CAJA DE CARGA

El divisor de caja se equipa en los canales de riel del sistema de gestión de carga integrado del vehículo. Se opera mediante el volante de mano y puede deslizarse hacia atrás y delante para bloquearse en varias posiciones; esto le permite separar de manera conveniente sus artículos como lo desea, además de evitar que se deslicen y dañen. (Opción y accesorio)

[†]Si se distribuye de manera uniforme. Revise siempre la masa de su carga y los accesorios para asegurar que se mantenga dentro de los límites de peso del vehículo.

3 PERSONALIZA

CUBIERTAS PARA CAJA DE CARGA



TECHO DURO ESTILO CANOPY COLOR NEGRO

Disponible en aplicación en negro o blanco, este techo duro convierte rápidamente el área de carga en un compartimento de carga estilo familiar totalmente protegido, con todo y luz interior LED además de una puerta trasera con cierre centralizado. Fabricada de plástico ABS termoformado de doble carcasa 100% reciclable, ofrece muchos beneficios ya que es impermeable, libre de uniones, no se oxida y además es resistente y ligera. Se ofrece una conveniencia adicional mediante puertas laterales planas estilo ala de gaviota de apertura hacia arriba, y una luz de freno trasero LED de alto nivel proporciona una medida adicional de seguridad. (Opción y accesorio)

TECHO DURO ESTILO CANOPY

Convierte rápidamente el área de carga de su Ranger en un compartimento de carga estilo familiar totalmente protegido. El techo duro está fabricado de plástico ABS termoformado de doble carcasa 100% reciclable, por lo que ofrece muchos beneficios ya que es impermeable, libre de uniones, no se oxida y además es resistente y ligera. Su facilidad de acceso y limpieza se dan gracias a una ventana de mampara frontal deslizante, mientras que las ventanas laterales de seguridad tintadas en color oscuro con Desempañador de ventana trasera calentado agregan más estilo y conveniencia. (Opción y accesorio)

3 PERSONALIZA



ACCESORIOS

- 1 Revestimiento de la caja de carga*
- 2 Cubierta de faros
- 3 Tapete de caja Sportliner
- 4 Barras transversales en la caja†
- 5 Alfombrillas para todo el año
- 6 Cubierta de las luces traseras
- 7 Barras transversales para persianas enrollables**
- 8 Portabicicletas Thule®+
- 9 Persiana enrollable manual†
- 10 Guardabarros

*Opción.

**Opcional combinado. Accesorio disponible por separado.

†Opción y accesorio.

+Elemento cubierto por la garantía de otro proveedor; consulta la contraportada para más información.



Para más accesorios visita ford-accessories.com

Para más información sobre productos de la marca Ford, desde ropa hasta productos de estilo de vida y útiles de viaje, visite www.fordlifestylecollection.com

4

ESPECIFICACIONES

ENERGÍA

La verdadera fuerza
tiene raíces
profundas

Disponible con una selección de motores diésel
170 CV/405 Nm, 205 CV/500 Nm y
240 CV/600 Nm, o con un motor de gasolina
292 CV/491 Nm



Domina el mundo

Los amortiguadores de válvulas Performance Fox Live* contribuyen a domesticar los caminos más salvajes utilizando amortiguación electrónica activa para ajustarse automáticamente a los cambios en el terreno.

*De serie en Ranger Raptor 3.0L EcoBoost V6.

Apariencia que estremece

Un aumento de 50 mm en la anchura de vía ayuda a plantar el vehículo con más solidez que nunca y le brinda una postura aún más determinada.

Este Raptor ruge

El motor de 3.0L EcoBoost V6 a su disposición en el Ranger Raptor desarrolla 292 CV/491 Nm de diversión pura.

Consumo de combustible inteligente

El sistema de rejilla activa mantiene la ventilación de la rejilla abierta a baja velocidad para enfriar el motor y se cierra automáticamente al aumentar la velocidad; esto mejora la aerodinámica y ayuda ahorrar combustible.

Consiente tu lado intrépido

El diferencial de deslizamiento limitado eléctrico permite que ambas llantas en el eje delantero o trasero giren a la misma velocidad, para proporcionar una tracción adicional cuando realmente lo necesite.

4 ESPECIFICACIONES

MOTORES

USO RESPONSABLE DE LA POTENCIA

El nuevo Ford Ranger dispone de una variedad de motores EcoBlue que desarrollan la potencia y la torsión requeridas para diversas condiciones de trabajo y de vida. Sin importar su elección, descubrirá el refinamiento y la potencia confiable que se han convertido en el sello distintivo del Ranger; al tiempo que se adhiere orgullosamente a las regulaciones más recientes y estrictas sobre emisiones.



170 CV/405 Nm
De 209 g/km
7.9L/100 km*

EFICIENTE

Motor diésel 2.0L EcoBlue 170 CV
Este motor con un single-turbo es conocido por su naturaleza de trabajo duro, por lo que es ideal para desplazar cargas pesadas y remolcar, al tiempo que genera un ahorro de combustible sorprendente.

*Cifras de ensayo de ciclo combinado según el WLTP.



205 CV/500 Nm
De 219 g/km*
8.3L/100 km

FLEXIBLE

Motor 2.0L EcoBlue 205 CV
Este conjunto de motor y caja de cambios biturbo ofrece lo mejor de ambos mundos, con una excelente capacidad en todas las condiciones sin comprometer el ahorro de combustible.

*Cifras de ensayo de ciclo combinado según el WLTP.



240 CV/600 Nm
De 252 g/km*
9.5L/100 km

POTENTE

Motor 3.0L EcoBlue V6 240 CV
El motor diésel más potente de la gama está hecho para la vida de alto rendimiento. Desde tirar remolques hasta conducir por terreno difícil, su impresionante torsión se toma cualquier desafío con naturalidad.

*Cifras de ensayo de ciclo combinado según el WLTP.



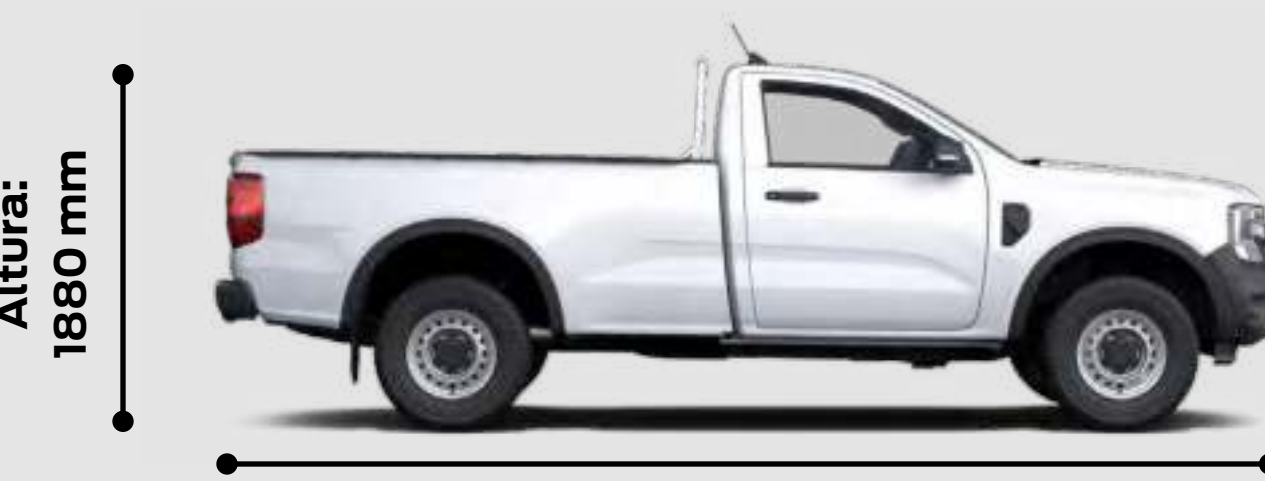
4 ESPECIFICACIONES

	Chasis-Cabina	Cabina Sencilla	Super Cáb	Cabina Doble (excepto Raptor)	Cabina Doble (Raptor)
EXTERIOR (MM)					
Longitud total (con el parachoques trasero, si está instalado)	5225	5370	5370	5370	5381
Anchura total (con retrovisores desplegados)	2208	2208	2208	2208	2208
Anchura total (con retrovisores plegados)	2028	2028	2028	2028	2028
Altura total (sin carga)	1880	1880	1874	1884	1922
Vía – Delantera	1620	1620	1620	1620	1710
Vía – Trasera	1620	1620	1620	1620	1710
Distancia entre ejes	3270	3270	3270	3270	3270
Longitud de la caja de carga (en el piso sin el revestimiento del fondo de carga)	n/a	2332	1862	1564	1544
Longitud de la caja de carga (en el piso con el revestimiento del fondo de carga)	n/a	2305	1759	1544	sin confirmar
Anchura de la caja de carga	n/a	1584	1584	1584	1584
Altura de la caja de carga (en la línea central del eje)	n/a	529	529	529	529
Espacio de carga entre los pasos de rueda (sin el revestimiento del fondo de carga)	n/a	1224	1224	1224	1224
Altura de carga (altura del piso con respecto al suelo) (sin carga)	n/a	824	824	824	860
INTERIOR (MM)					
PARTE DELANTERA					
Espacio efectivo hasta el techo	1022	1022	1022	1022	1022
Máximo espacio efectivo para piernas	1059	1059	1059	1059	1059
PARTE TRASERA					
Espacio efectivo hasta el techo	n/a	n/a	936	982	982
Máximo espacio efectivo para piernas	n/a	n/a	759	877	877

Todas las dimensiones están sujetas a las tolerancias de fabricación y hacen referencia a los modelos de especificación mínima, además, tampoco incluyen equipamiento adicional.
*5374 mm con barra de remolque instalada.

DIMENSIONES

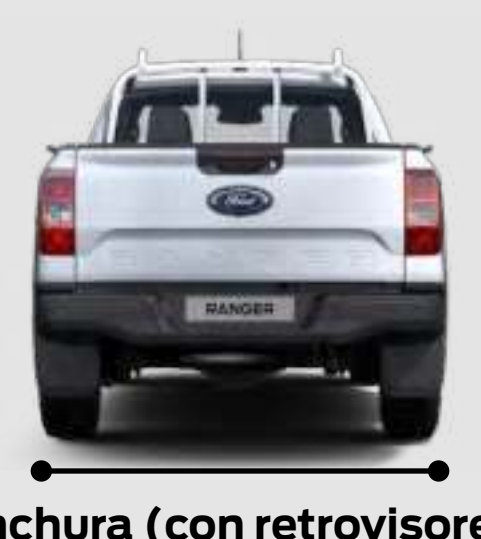
CABINA SENCILLA



DIMENSIONES



SUPER CAB



DOBLE CABINA



RAPTOR DOBLE CABINA



4 ESPECIFICACIONES

MANIOBRABILIDAD

	Chasis-Cabina	Cabina Sencilla	Super Cab	Cabina Doble (excepto Raptor)	Cabina Doble (Raptor)
Distancia al suelo (sin carga) – (mm)	219	219	219	219	233
Ángulo de aproximación (sin carga)	28	28	28	28	31
Ángulo de salida* (sin carga)	22	22	22	22	27
Ángulo de ruptura de la rampa ^º (solo 4x4)	20	20	20	20	24
Ángulo de inclinación ^º (sin carga)	25	25	25	25	30
Profundidad de vadeo – (mm)	800	800	800	800	850
Diámetro de giro – (m) (de tope a tope)	13	13	13	13	13

*24^º con la barra de remolque instalada.

CONSUMO, PRESTACIONES Y EMISIONES

	Velocidad máxima (km/h) ^º	0-100 km/h (segundos) ^º	Emissions de CO ₂ (g/km) – WLTP global	Consumo de combustible ^º en 1/100 km – WLTP global
CHASIS-CABINA (SOLO XL)				
2.0L Ford EcoBlue 170 CV (127 kW) (405 Nm) caja de cambios manual de 6 velocidades, 4WD (tracción a cuatro ruedas)	180	n/a	226	8,6
CABINA SENCILLA (SOLO XL)				
2.0L Ford EcoBlue 170 CV (127 kW) (405 Nm) caja de cambios manual de 6 velocidades, 2WD (tracción a dos ruedas)	180	n/a	207	7,9
2.0L Ford EcoBlue 170 CV (127 kW) (405 Nm) caja de cambios manual de 6 velocidades, 4WD (tracción a cuatro ruedas)	180	n/a	220	8,4
SUPER CAB				
2.0L Ford EcoBlue 170 CV (127 kW) (405 Nm) caja de cambios manual de 6 velocidades, 4WD (tracción a cuatro ruedas)	180	11.3	221	8,4-8,6
CABINA DOBLE				
2.0L Ford EcoBlue 170 CV (127 kW) (405 Nm) caja de cambios manual de 6 velocidades, 4WD (tracción a cuatro ruedas)	180	11.6	220-226	8,4-8,6
2.0L Ford EcoBlue 170 CV (127 kW) (405 Nm) caja de cambios automática de 6 velocidades, 4WD (tracción a cuatro ruedas)	180	12.1	230	8,7-8,9
2.0L Ford EcoBlue 205 CV (153 kW) (500 Nm) caja de cambios automática de 10 velocidades, e-4WD (tracción a cuatro ruedas)	180	10.5	231	8,7-8,9
2.0L Ford EcoBlue 210 CV (154,5 kW) (500 Nm) caja de cambios automática de 10 velocidades, e-4WD (tracción a cuatro ruedas)	180	10.5	231	8,7-8,9
3.0L Ford EcoBlue 240 CV (179 kW) (600 Nm) caja de cambios automática de 10 velocidades, e-4WD (tracción a cuatro ruedas)	180	8.7	265	10,1-10,2
3.0L Ford EcoBoost 292 CV (215 kW) (491 Nm) caja de cambios automática de 10 velocidades, e-4WD (tracción a cuatro ruedas)	180	7.9	315	13,8

^ºCifras de pruebas de Ford.

^{ºº}Los consumos de combustible/ energético y las emisiones de CO₂ para los motores Fase 6c (NI) y Fase 6d-TEMP (M1) se miden según los requisitos y especificaciones técnicos de las normativas europeas (CE) 715/2007, (CE) 692/2008 y (UE) 2017/1151 con sus últimas enmiendas. El consumo de combustible y las emisiones de CO₂ se especifican para una versión de vehículo concreta y no para un vehículo estándar. El procedimiento normalizado de prueba que se aplica permite la comparación entre los diferentes tipos de vehículos y los diferentes fabricantes. Además de la eficiencia del combustible de un vehículo, la forma de conducir y otros factores no técnicos son muy importantes a la hora de determinar el consumo de combustible/ energético de un vehículo, además de las emisiones de CO₂. Podrá obtener de forma gratuita una guía sobre economía de combustible y emisiones de CO₂, y que contengan datos de todos los nuevos vehículos de pasajeros en cualquier punto de venta o también podrá descargarla en "Placeholder para el enlace web". Para más información, consulte "Placeholder sobre la normativa nacional".

4 ESPECIFICACIONES

PESOS Y CARGAS

	Carga útil máx.	Peso máximo del eje delantero	Peso máximo del eje trasero	Peso máximo autorizado (kg)	Tara o peso vacío (kg)♦	Relación de eje	Sin frenos	Con frenos	Peso máx. de remolque
									(kg)
CHASIS-CABINA (SOLO XL)									
2.0L Ford EcoBlue 170 CV (127 kW) (405 Nm) caja de cambios manual de 6 velocidades, 4WD (tracción a cuatro ruedas)	1361	1450	1959	3190	1901	4.55	750	3060	6150
CABINA SENCILLA (SOLO XL)									
2.0L Ford EcoBlue 170 CV (127 kW) (405 Nm) caja de cambios manual de 6 velocidades, 2WD (tracción a dos ruedas)	1159	1400	1900	3060	1993	4.55	750	3060	5870
2.0L Ford EcoBlue 170 CV (127 kW) (405 Nm) caja de cambios manual de 6 velocidades, 4WD (tracción a cuatro ruedas)	1200	1450	1959	3190	2082	4.55	750	3500	6150
SUPER CAB									
2.0L Ford EcoBlue 170 CV (127 kW) (405 Nm) caja de cambios manual de 6 velocidades, 4WD (tracción a cuatro ruedas)	1121	1450	1959	3190	2329	4.55	750	3500	6150
CABINA DOBLE									
2.0L Ford EcoBlue 170 CV (127 kW) (405 Nm) caja de cambios manual de 6 velocidades, 4WD (tracción a cuatro ruedas)	1067	1450	1959	3190	2314	4.55	750	3450	6150
2.0L Ford EcoBlue 170 CV (127 kW) (405 Nm) caja de cambios automática de 6 velocidades, 4WD (tracción a cuatro ruedas)	1056	1450	1959	3250	2405	3.73	750	3500	6300
2.0L Ford EcoBlue 205 CV (153 kW) (500 Nm) caja de cambios automática de 10 velocidades, e-4WD (tracción a cuatro ruedas)	1059	1490	1959	3280	2436	3.55	750	3500	6500
2.0L Ford EcoBlue 210 CV (154,5 kW) (500 Nm) caja de cambios automática de 10 velocidades, e-4WD (tracción a cuatro ruedas) Ranger Raptor	645	1490	1959	3140	2520	3.55	750	3500	6500
3.0L Ford EcoBlue 240 CV (179 kW) (600 Nm) caja de cambios automática de 10 velocidades, e-4WD (tracción a cuatro ruedas)	1050	1490	1959	3350	2486	3.55	750	3500	6500
3.0L Ford EcoBoost 292 CV (215 kW) (491 Nm) caja de cambios automática de 10 velocidades, e-4WD (tracción a cuatro ruedas)	652	1322	1146	3130	2478	4.27	750	2500	5370

①Carga útil bruta = peso máximo autorizado, menos el peso en vacío. PMA = peso máximo autorizado. El peso total máximo autorizado con carga de un vehículo rígido, es decir, con carrocería, carga útil, accesorios, combustible, aceite, agua, conductor y pasajeros. ♦Tara o peso en vacío = el peso del vehículo completo y de todo el equipamiento, incluidos el combustible y el agua, pero sin la carga útil, el conductor ni los pasajeros. Todas las masas en vacío indicadas en este folleto están sujetas a las tolerancias de fabricación y se refieren a los modelos base con el equipamiento mínimo. Los modelos XLT, Limited y Wildtrak tendrán unos pesos en vacío mayores y, por lo tanto, menores cargas útiles debido a que el equipamiento de serie es mayor. Las opciones adicionales incorporadas al vehículo reducirán la carga útil según corresponda. Nota: todos los datos que figuran en esta tabla dependen de la especificación real del vehículo y del mercado en el cual está disponible dicho vehículo. Acuda a un punto de venta de la red Ford para obtener más información.

DISPONIBILIDAD DE VERSIONES

	XL	XLT	Limited	Wildtrak	Raptor
CHASIS-CABINA					
2.0L Ford EcoBlue 170 CV (127 kW) (405 Nm) caja de cambios manual de 6 velocidades, 4WD (tracción a cuatro ruedas)	■	—	—	—	—
CABINA SENCILLA					
2.0L Ford EcoBlue 170 CV (127 kW) (405 Nm) caja de cambios manual de 6 velocidades, 2WD (tracción a dos ruedas)	■	—	—	—	—
2.0L Ford EcoBlue 170 CV (127 kW) (405 Nm) caja de cambios manual de 6 velocidades, 4WD (tracción a cuatro ruedas)	■	—	—	—	—
SUPER CAB					
2.0L Ford EcoBlue 170 CV (127 kW) (405 Nm) caja de cambios manual de 6 velocidades, 4WD (tracción a cuatro ruedas)	■	—	—	—	—
CABINA DOBLE					
2.0L Ford EcoBlue 170 CV (127 kW) (405 Nm) caja de cambios manual de 6 velocidades, 4WD (tracción a cuatro ruedas)	■	■	■	—	—
2.0L Ford EcoBlue 170 CV (127 kW) (405 Nm) caja de cambios automática de 6 velocidades, 4WD (tracción a cuatro ruedas)	—	—	■	—	—
2.0L Ford EcoBlue 205 CV (151 kW) (500 Nm) caja de cambios automática de 10 velocidades, e-4WD (tracción a cuatro ruedas)	—	—	—	■	—
2.0L Ford EcoBlue 210 CV (154,5 kW) (500 Nm) caja de cambios automática de 10 velocidades, e-4WD (tracción a cuatro ruedas)	—	—	—	—	■
3.0L Ford EcoBlue 240 CV (179 kW) (600 Nm) caja de cambios automática de 10 velocidades, e-4WD (tracción a cuatro ruedas)	—	—	—	■	—
3.0L Ford EcoBoost 292 CV (215 kW) (491 Nm) caja de cambios automática de 10 velocidades, e-4WD (tracción a cuatro ruedas)	—	—	—	—	■

■ Disponible — No disponible

4 ESPECIFICACIONES

DISEÑO Y ASPECTO

	XL	XLT	Limited	Wildtrak	Raptor
LLANTAS					
Acer — Llantas de 16"x7" en color Silver (equipadas con neumáticos 255/70 R16, incluye rueda de repuesto de acero negro) ¹¹⁾	■	□	—	—	—
Aleación — Llantas de 16"x7" en color Dark Sparkle (equipadas con neumáticos 255/70 R16, incluye rueda de repuesto de acero negro) ¹¹⁾	—	■	—	—	—
Aleación — Llantas de 17"x7,5" en color Dark Sparkle (equipadas con neumáticos 255/70 R17, incluye rueda de repuesto de acero negro) ¹¹⁾	—	□	—	—	—
Aleación — Llantas de 17"x7,5" en color Dark Sparkle (equipadas con neumáticos 255/70 R17 ALL TERRAIN, incluye rueda de repuesto de acero negro) ¹¹⁾	—	□	—	—	—
Aleación — Llantas de 18"x7,5" en color Asphalt Black mate (equipadas con neumáticos 255/65 R18, incluye rueda de repuesto de acero en color Asphalt Black mate) ¹¹⁾	—	—	■	—	—
Aleación — Llantas de 18"x7,5" en color Asphalt Black mate (equipadas con neumáticos 255/65 R18 ALL TERRAIN, incluye rueda de repuesto de acero en color Asphalt Black mate) ¹¹⁾	—	—	□	—	—
Aleación — Llantas de 18" en color Medium Boulder Grey (equipadas con neumáticos 255/65 R18, incluye rueda de repuesto de acero en color Medium Boulder Grey) ¹¹⁾	—	—	—	■	—
Aleación — Llantas de 18" en color Medium Boulder Grey (equipadas con neumáticos 255/65 R18 ALL TERRAIN T, incluye rueda de repuesto de acero en color Medium Boulder Grey) ¹¹⁾	—	—	—	—	□
Aleación — Llantas de 20" en color Asphalt Black mate (equipadas con neumáticos 255/55 R20, incluye rueda de repuesto de acero en color Asphalt Black mate) ¹¹⁾	—	—	—	□	—
Aleación — Llantas con diseño en aluminio fundido de 17"x8,5" y color Precision Grey (equipadas con neumáticos 285/70 R17 ALL TERRAIN, incluye rueda de repuesto en color Precision Grey) ¹¹⁾ (de serie con el motor 3.0L EcoBoost)	—	—	—	—	■/—
Aleación — Llantas con diseño en aluminio fundido de 17"x8,5" en color Precision Grey (equipadas con neumáticos 285/70 R17 ALL TERRAIN BSW, incluye rueda de repuesto en color Precision Grey) ¹¹⁾ (de serie con el motor 2.0L EcoBlue)	—	—	—	—	■/—
Sin tuercas antirrobo en llantas	■	■	■	■	■
Con tuercas antirrobo en llantas	—	—	□	□	□
Tuercas antirrobo en rueda de repuesto	—	—	□	□	□
Sensores de presión de neumáticos	■	■	■	■	■
CARACTERÍSTICAS DE DISEÑO					
Parrilla delantera y marco de color propio	■	■	—	—	—
Parrilla delantera con barra central cromada y marco en color Ebony	—	—	■	—	—
Parrilla delantera con barra central y marco en color Boulder Grey	—	—	—	■	—
Parrilla delantera F-O-R-D exclusiva de Raptor	—	—	—	—	■
Parachoques delantero en color propio	■	—	—	—	—
Parachoques delantero del color de la carrocería	—	■	—	—	—

	XL	XLT	Limited	Wildtrak	Raptor
Parachoques delantero del color de la carrocería con placa protectora en color Silver	—	—	■	—	—
Parachoques delantero del color de la carrocería con detalles en color Boulder Grey y placa protectora en Silver	—	—	—	■	—
Parachoques delantero exclusivo de Raptor en color Precision Grey con placa protectora en color Silver	—	—	—	—	■
Faldón del parachoques delantero	■	■	■	■	—
Un gancho frontal de remolque	■	■	—	—	—
Dos ganchos frontales de remolque	—	—	■	■	■
Parachoques trasero de color propio (no disponible para carrocería Chasis-Cabina)	■/—	—	—	—	■
Parachoques trasero del color de la carrocería	—	■	■	—	—
Parachoques trasero del color de la carrocería con remates en color Asphalt Black mate	—	—	—	■	—
Escalón lateral en parachoques trasero	—	—	■	■	—
Rejilla de aleta en color propio	■	■	—	—	—
Rejilla de aleta de color propio con marco cromado	—	—	■	—	—
Rejilla de aleta de color propio con marco en color Boulder Grey	—	—	—	■	—
Rejilla de aleta en color propio	—	—	—	—	■
Tiradores de las puertas de color propio	■	—	—	—	—
Tiradores de las puertas del color de la carrocería	—	■	■	■	■
Tirador del portón trasero de color propio (no disponible para la carrocería Chasis-Cabina)	■	■	■	■	■
Moldura de paso de rueda de color propio	■	■	—	■	—
Moldura de paso de rueda del color de la carrocería	—	—	■	—	—
Moldura de paso de rueda en color Precision Grey — Extragrande	—	—	—	—	■
Barra deportiva — Acero tubular, con recubrimiento pulvimentalúrgico	—	□	—	—	—
Barra deportiva — Acero tubular, con recubrimiento pulvimentalúrgico, acabado cromado brillante	—	—	□	—	—
Paquete de distintivos adhesivos Raptor	—	—	—	—	□

¹¹⁾ La llanta seleccionada se montará con el tamaño de neumático indicado, pero no es posible seleccionar la marca de neumático.

■ De serie □ Opción, con coste adicional ■ Parte de un paquete opcional, con coste adicional. — No disponible

4 ESPECIFICACIONES

EXPERIENCIA DE CONDUCCIÓN

	XL	XLT	Limited	Wildtrak	Raptor
ASISTENCIA AL CONDUCTOR					
Sensores de aparcamiento – Delanteros	—	□	■	■	■
Sensores de aparcamiento – Traseros (no disponible para la carrocería Chasis-Cabina)	■	■	■	■	■
Asistente de aparcamiento en marcha atrás con frenado (no disponible para la carrocería Chasis-Cabina)	■	■	■	■	—
Asistente de frenado marcha atrás	—	—	□	□	■
Sistema de aparcamiento asistido	—	—	□	□	■
Cámara de visión trasera (no disponible para la carrocería Chasis-Cabina)	■	■	■	■	—
Cámara de 360°	—	—	□	□	■
Sistema de enganche automático	—	—	□	□	■
Asistencia inteligente de velocidad	■	■	■	■	■
Control de crucero adaptativo	■	■	■	■	—
Control de crucero automático	—	—	□	□	■
Sistema de información de ángulos muertos con alerta de tráfico cruzado y frenado automático (de serie en el Wildtrak con motor Ford 3.0L EcoBlue de 240 CV)	—	—	□	□/□	■
Sistema de información de ángulos muertos con alerta de tráfico cruzado y con frenado automático, también abarca el remolque	—	—	□	□	□
Sistema de mantenimiento de carril (no disponible en Wildtrak con motor 3.0L Ford EcoBlue de 240 CV)	■	■	■	■	—
Sistema de mantenimiento de carril con Alerta al conductor (de serie en Wildtrak con motor Ford 3.0L EcoBlue de 240 CV)	—	—	□	■	■
Reconocimiento de señales de tráfico	■	■	■	■	■
Asistente de precolisión (combina la cámara frontal y el radar montado en la rejilla, incluye la Asistencia precolisión, el Apoyo dinámico a la frenada, el Aviso de colisión frontal, la Frenada activa, la Alerta de distancia/el Indicador de distancia, la Asistencia a la dirección evasiva)	■	■	■	■	■
Frenado poscolisión	■	■	■	■	■
Sistema de gestión del terreno: con selección del modo de conducción mediante un botón	—	■	—	—	—
Sistema de gestión del terreno: con selección del modo de conducción mediante mando giratorio	—	—	■	■	■

	XL	XLT	Limited	Wildtrak	Raptor
ILUMINACIÓN EXTERIOR					
Faros halógenos con luz de carretera automática y luces de conducción diurna	■	■	—	—	—
Faros LED con luces de conducción diurna LED y luces de carretera automáticas con diseño característico de la marca	—	—	■	■	—
Luces delanteras antiniebla halógenas	—	■	—	—	—
Luces delanteras antiniebla LED con bisel cromado y bombillas de alta intensidad	—	—	■	—	—
Luz antiniebla delantera LED	—	—	—	■	■
Luz de freno alta montada en el centro (no disponible para la carrocería Chasis-Cabina)	■	■	■	■	■
Luces Largas Anti Destellos	—	—	—	—	■
Iluminación de la caja de carga	—	—	■	■	■
Iluminación de Zona 360 (requiere el Sistema Auto Start-Stop)	—	—	■	■	■
SUSPENSIÓN					
Suspensión estándar de serie (de serie en Limited y Wildtrak para la carrocería de cabina RAP)	■	■	■/—	■/—	—
Suspensión de alta resistencia	□	□	□	—	—
Suspensión Soft-ride (de serie en Limited y Wildtrak para la carrocería de Cabina Doble)	—	—	■/—	■/—	—
Suspensión Performance con amortiguadores FOX con tecnología Live Valve (Raptor EcoBoost)	—	—	—	—	■
Suspensión Performance con amortiguadores FOX con tecnología Position Sensitive (Raptor Diésel)	—	—	—	—	■

¹⁾Funciónde asistencia al conductor.

4 ESPECIFICACIONES

EXPERIENCIA DE CONDUCCIÓN

	XL	XLT	Limited	Wildtrak	Raptor
INSTRUMENTOS Y MANDOS					
Pomo de la palanca de cambios – Moldeado	■	—	—	—	—
Pomo de la palanca de cambios – Cuero	—	■	■	■	■
Cambio automático electrónico con selector «e-shifter»	■	■	■	■	■
Freno de estacionamiento convencional	■	■	—	—	—
Freno de estacionamiento eléctrico	—	—	■	■	■
Volante moldeado con mandos multimedia	■	—	—	—	—
Volante forrado en estilo cuero Sensico® con mandos multimedia	—	■	■	—	—
Volante tapizado en cuero con costuras de contraste y con mandos multimedia	—	—	—	■	—
Volante exclusivo de Raptor con mandos multimedia, logotipo Raptor e inserciones Code Orange	—	—	—	—	■
Volante calefactado	—	—	■	■	■
PAQUETES OPCIONALES					
Paquete Off-road A: incluye protección de bajos, eje trasero bloqueable, protector del depósito de combustible	□	□	□	—	—
Paquete Raptor Appearance: incluye barra deportiva tubular en color Grey Boulder, persiana enrollable apertura automática	—	—	—	—	□
Paquete Tech 20: incluye el Asistente de precolisión, el Frenado poscolisión, el Asistente de velocidad inteligente, el Control de crucero adaptativo, el Sistema de mantenimiento de carril con alerta al conductor, el Reconocimiento de señales de tráfico, los sensores de distancia de aparcamiento delanteros y traseros, el Asistente de aparcamiento en marcha atrás con frenado, la cámara de visión trasera y faros de luces de carretera automáticas	—	□	■	■	—
Paquete Tech 63: incluye el Asistente de precolisión, el Frenado poscolisión, el Asistente de velocidad inteligente, el Control de crucero adaptativo, el Indicador de ángulos muertos con alerta de tráfico cruzado y frenado automático, el Sistema de mantenimiento de carril con alerta al conductor, el Reconocimiento de señales de tráfico, los sensores de distancia de aparcamiento delanteros y traseros, el Asistente de frenado en marcha atrás, la cámara de 360º y faros de luces de carretera automáticas	—	—	□	—	—
Paquete Tech 65: incluye el Asistente de precolisión, el Frenado poscolisión, el Asistente de velocidad inteligente, el Control de crucero adaptativo, el Indicador de ángulos muertos con alerta de tráfico cruzado y frenado automático, el Sistema de mantenimiento de carril con alerta al conductor, el Reconocimiento de señales de tráfico, los sensores de distancia de aparcamiento delanteros y traseros, el Asistente de frenado en marcha atrás, la cámara de 360º y faros de luces de carretera automáticas	—	—	□	—	—
Paquete Tech 67: incluye el Asistente de precolisión, el Frenado poscolisión, el Asistente de velocidad inteligente, el Control de crucero adaptativo inteligente, el Indicador de ángulos muertos con cobertura para remolques, el Sistema de mantenimiento de carril con alerta al conductor, el Reconocimiento de señales de tráfico, los sensores de distancia de aparcamiento delanteros y traseros, el Asistente de frenado en marcha atrás, el Asistente de aparcamiento Active Park, la cámara de 360º y faros de luces de carretera automáticas	—	—	□	—	—

EXPERIENCIA DE CONDUCCIÓN

	XL	XLT	Limited	Wildtrak	Raptor
Paquete Tech 68: incluye el Asistente de precolisión, el Frenado poscolisión, el Asistente de velocidad inteligente, el Control de crucero adaptativo, el Indicador de ángulos muertos con cobertura para remolques, el Sistema de mantenimiento de carril con alerta al conductor, el Reconocimiento de señales de tráfico, los sensores de distancia de aparcamiento delanteros y traseros, el Asistente de frenado en marcha atrás, la cámara de 360º y faros de luces de carretera automáticas					
Paquete Tech 70: incluye el Asistente de precolisión, el Frenado poscolisión, el Asistente de velocidad inteligente, el Control de crucero adaptativo, el Sistema de información de ángulos muertos con alerta de tráfico cruzado y frenado automático, el Sistema de mantenimiento de carril con alerta al conductor, el Reconocimiento de señales de tráfico, los sensores de distancia de aparcamiento delanteros y traseros, el Asistente de frenado en marcha atrás, el Asistente de aparcamiento Active Park, la cámara de 360º y faros de luces de carretera automáticas	—	—	—	□	—
Paquete Tech 71: incluye el Asistente de precolisión, el Frenado poscolisión, el Asistente de velocidad inteligente, el Control de crucero adaptativo, el Sistema de información de ángulos muertos con cobertura para remolques, el Sistema de mantenimiento de carril con alerta al conductor, el Reconocimiento de señales de tráfico, los sensores de distancia de aparcamiento delanteros y traseros, el Asistente de frenado en marcha atrás, el Asistente de aparcamiento Active Park, la cámara de 360º y faros de luces de carretera automáticas	—	—	—	□	—
Paquete Flotas: incluye cubierta suelo de vinilo, suspensión heavy duty y eliminación de la segunda fila de asientos	□	□	□	—	—

¹⁾Función de asistencia al conductor.

RENDIMIENTO Y EFICIENCIA

	XL	XLT	Limited	Wildtrak	Raptor
TECNOLOGÍA					
Deflector de parrilla aerodinámica activa (solo disponible en Wildtrak 240CV)	—	—	—	■	■
Sistema Auto Start-Stop (no disponible para Tremor y Wildtrak 2.0L EcoBlue manual de 205 CV)	■	■	■	■	■
Arranque a distancia (requiere la aplicación FordPass)	—	—	■	■	■

¹⁾Función de asistencia al conductor.

4 ESPECIFICACIONES

CONFORT Y HABITABILIDAD

	XL	XLT	Limited	Wildtrak	Raptor
EQUIPAMIENTO INTERIOR					
Cristales privacidad	—	—	■	■	■
Calefactor PTC	■	—	—	—	—
Aire acondicionado manual	—	■	—	—	—
Climatizador bizona (DEATC)	—	—	■	■	■
Calefactor Auxiliar de Cabina	□	□	□	□	□
Consola central con tapa de plástico	■	■	—	—	—
Consola central: cubierta de la tapa en vinilo premium	—	—	■	■	■
Consola en el techo con compartimento para gafas de sol	■	—	—	—	—
Consola en el techo con luces en forma de domo y compartimento para gafas de sol	—	■	■	■	■
Guantera sin cierre	■	■	■	—	—
Guantera con cierre	—	—	—	■	■
Portavasos extraíbles (montados en el panel de instrumentos)	—	—	■	■	■
Retrovisor interior manual	■	—	—	—	—
Retrovisor electrocrómico	—	■	■	■	■
Parasoles del conductor y del acompañante	■	—	—	—	—
Parasoles del conductor del acompañante con espejos de cortesía	—	■	■	■	■
SISTEMAS DE AUDIO Y COMUNICACIÓN					
SYNC 4, 2 tomas USB, interfaz con pantalla táctil TFT de 10", AM/FM/DAB, antena «diversity», 2 altavoces (para carrocerías de Cabina sencilla y Chasis-Cabina)	■	—	—	—	—
SYNC 4, 2 tomas USB, interfaz con pantalla táctil TFT de 10", AM/FM/DAB, antena «diversity», 4 altavoces (para carrocerías Super Cab y Cabina Doble)	■	—	—	—	—
SYNC 4, 2 tomas USB, interfaz con pantalla táctil TFT de 10", 6 altavoces, antena «diversity», AM/FM/DAB	—	■	—	—	—
SYNC 4 con navegación, 2 tomas USB, interfaz con pantalla táctil TFT de 10", 6 altavoces, antena «diversity», AM/FM/DAB	—	□	■	—	—
SYNC 4 con navegación, 2 tomas USB, interfaz con pantalla táctil TFT de 10", Sistema de sonido B&O con 8 altavoces de gama alta, antena «diversity», AM/FM/DAB	—	—	□	—	—
SYNC 4 con navegación, 2 tomas USB, interfaz con pantalla táctil TFT de 12", 6 altavoces, antena «diversity», AM/FM/DAB	—	—	—	■	—
SYNC 4 con navegación, 2 tomas USB, interfaz con pantalla táctil TFT de 12", Sistema de sonido B&O con 8 altavoces de gama alta, antena «diversity», AM/FM/DAB	—	—	—	□	■

CONFORT Y HABITABILIDAD

	XL	XLT	Limited	Wildtrak	Raptor
ILUMINACIÓN INTERIOR					
Iluminación ambiental interior	■	■	■	—	—
Iluminación LED ambiental interior	—	—	—	■	■
Luz de la guantera	—	—	—	■	■
TECNOLOGÍA					
Cargador inalámbrico	—	—	—	—	■
FordPass Connect: módem integrado con punto de acceso Wi-Fi para vehículos	■	■	■	■	■
ASENTOS					
Asiento del conductor regulable manualmente en 6 posiciones y asiento del pasajero regulable manualmente en 4 posiciones, recordatorio del cinturón de seguridad del conductor y del pasajero (requiere carrocerías de Cabina sencilla y Chasis-Cabina)	■	—	—	—	—
Asiento del conductor regulable manualmente en 6 posiciones y asiento del pasajero regulable manualmente en 4 posiciones, recordatorios de cinturones de seguridad tanto del pasajero delantero como para los de la parte trasera (requiere carrocerías de cabina RAP y Cabina Doble)	■	—	—	—	—
Asiento del conductor regulable manualmente en 6 posiciones y asiento del pasajero regulable manualmente en 4 posiciones, recordatorio de los cinturones de seguridad delanteros y traseros, bolsillo para mapas incluido en el respaldo del asiento del conductor	—	■	—	—	—
Asiento del conductor calefactado y regulable manualmente en 8 posiciones y asiento del pasajero calefactado y regulable manualmente en 4 posiciones, recordatorio de cinturón de seguridad delantero y trasero, bolsillo para mapas incluido en el respaldo del asiento del conductor	—	—	■	■	—
Asiento del conductor calefactado y eléctrico ajustable en 10 posiciones y asiento del pasajero calefactado y eléctrico regulable en 10 posiciones, recordatorio de cinturones de seguridad delanteros y traseros, bolsillo para mapas incluido en el respaldo del asiento del conductor	—	—	—	—	■
Asiento corrido en la segunda fila, reposabrazos central en los asientos traseros, ISOFIX, reposacabezas central trasero, pretensiones de los cinturones de seguridad traseros, cinturones de seguridad traseros con tres puntos de anclaje e inerciales (disponible solo para Cabina Doble)	■	■	■	■	■
Asiento abatible en la segunda fila, pretensor del cinturón de seguridad trasero, dos cinturones de seguridad traseros exteriores inerciales (disponible solo para Super Cab)	■	—	—	—	—

Los logotipos y la marca Bluetooth® son propiedad de Bluetooth SIG, Inc. Ford Motor Company Limited y sus filiales disponen de autorización para hacer uso de ellos. Las demás marcas registradas y nombres comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

■ De serie □ Opción, con coste adicional ▨ Parte de un paquete opcional, con coste adicional. — No disponible

4 ESPECIFICACIONES

CONFORT Y HABITABILIDAD

	XL	XLT	Limited	Wildtrak	Raptor
INSTRUMENTOS Y MANDOS					
Retrovisores exteriores: regulables eléctricamente con carcasa de color propio e intermitentes integrados	■	—	—	—	—
Retrovisores exteriores: plegables y ajustables eléctricamente con calefacción, con carcasa del color de la carrocería e intermitentes integrados	—	■	—	—	—
Espejos retrovisores: plegables y ajustables eléctricamente con calefacción, luces de suelo, carcasa de los retrovisores del color de la carrocería e intermitentes integrados	—	—	■	■	■
Sistema de información de ángulos muertos con alerta de tráfico cruzado	—	—	■	■	■
Limpiaparabrisas con intermitencia variable	■	—	—	—	—
Limpiaparabrisas con sensor de lluvia y parabrisas con laminado acústico	—	■	■	■	■
Lavaparabrisas térmicos	—	—	—	—	—
Cuadro de instrumentos con pantalla LCD parcial de 8"	■	■	■	■	—
Cuadro de instrumentos completamente digital con pantalla LCD de 12"	—	—	—	—	■
Eleva lunas eléctricos con bajada/cierre con funciones de pulsación única y antiatrapamiento en la puerta del conductor	■	■	■	■	■
Eleva lunas eléctricos en la segunda fila (solo en la carrocería de Cabina Doble)	■	■	■	■	■
TECNOLOGÍA					
Parabrisas térmico Quickclear	—	■	■	■	■
Desempañador de luneta eléctrico	■	■	■	■	■
Sistema de repostaje sin tapón Easy Fuel de Ford con inhibidor de combustible erróneo (tapón de rosca en Chasis-Cabina)	■	■	■	■	■

Los logotipos y la marca Bluetooth® son propiedad de Bluetooth SIG, Inc. Ford Motor Company Limited y sus filiales disponen de autorización para hacer uso de ellos. Las demás marcas registradas y nombres comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

	XL	XLT	Limited	Wildtrak	Raptor
SEGURIDAD					
Recordatorio del cinturón de seguridad: conductor y acompañante ¹⁾	■	■	■	■	■
Airbags: conductor y acompañante ^{1)♦}	■	■	■	■	■
Airbags: laterales y de cortina ¹⁾	■	■	■	■	■
Airbag de rodilla para el conductor, inflable ¹⁾	■	■	■	■	■
Airbag Central	■	■	■	■	■
Cinturones de seguridad: delanteros, tres de 3 puntos de anclaje con carrete de inercia diagonal (ELR) con agarraderas	■	■	■	■	■
Cinturones de seguridad: traseros, tres de 3 puntos de anclaje con carrete de inercia diagonal (ELR) con agarraderas (solo para la carrocería de Cabina Doble)	■	■	■	■	■
Cinturones de seguridad: traseros, dos de 3 puntos de anclaje con carrete de inercia diagonal (ELR) con agarraderas (solo para la carrocería Super Cab)	■	■	■	■	—
ISOFIX – Asientos traseros (solo para la carrocería de Cabina Doble)	■	■	■	■	■
Triángulo para aviso de avería	■	■	■	■	■
SEGURIDAD					
Cerraduras: cierre doble con control remoto en 1 llave plegable y 1 llave con mando a distancia	■	■	—	—	—
Cerraduras: cierre doble con control remoto con 2 llaves de mandos a distancia	—	—	■	■	■
Cerraduras traseras con seguro para niños (solo para la carrocería de Cabina Doble)	■	■	■	■	■
Sistema de arranque sin llave KeyFree mediante botón Ford Power	—	—	■	■	■
Sistema de alarma antirrobo perimétrica	□	—	—	—	—
Sistema de alarma antirrobo perimétrica	—	□	—	—	—
Sistema de seguridad Thatcham	—	—	■	■	■
Portón trasero con cierre manual (no disponible en la carrocería Chasis-Cabina)	■	—	—	—	—
Portón trasero con cierre eléctrico	—	■	■	■	■
Iluminación de Zona 360 (requiere el Sistema Auto Start-Stop)	—	—	■	■	■

■ De serie

□ Opción, con coste adicional

▢ Parte de un paquete opcional, con coste adicional.

— No disponible

4 ESPECIFICACIONES

SEGURIDAD Y PROTECCIÓN

	XL	XLT	Limited	Wildtrak	Raptor
--	----	-----	---------	----------	--------

FRENOS

Control electrónico de estabilidad (ESC) con luz de freno de emergencia¹⁾, Asistente de frenado de emergencia (EBA)¹⁾, Control de adaptación de la carga (LAC)¹⁾, Control de descenso de pendientes, Asistente de arranque en pendiente²⁾, Control de balanceo del remolque¹⁾ y Mitigación del vuelco (ROM)¹⁾

Sistema de gestión del terreno con Control electrónico de estabilidad (ESC) con luz de frenado de emergencia¹⁾, Asistente de frenado de emergencia (EBA)¹⁾, Control de adaptación de la carga (LAC)¹⁾, Control de descenso de pendientes, Asistencia de arranque en Pendiente²⁾, Control de balanceo del remolque¹⁾ y Mitigación del vuelco (ROM)¹⁾

¹⁾Función de seguridad, ²⁾Función de asistencia al conductor.

♦Nota: No se debe colocar nunca un asiento para niños en sentido contrario a la marcha en el asiento del acompañante si el vehículo Ford está equipado con airbag del acompañante y dicho airbag está activado.

	XL	XLT	Limited	Wildtrak	Raptor
MOQUETA Y TAPICERÍA					
Revestimiento del piso: moqueta	■	■	■	■	■
Alfombrillas: delanteras, tipo moqueta no tejida	■	■	—	—	—
Alfombrillas: delanteras, con logotipo	—	—	■	—	—
Alfombrillas: delanteras, de primera calidad	—	—	—	■	■
Alfombrillas: traseras, de tipo moqueta con logotipo	—	—	■	—	—
Alfombrillas: traseras, de primera calidad	—	—	—	■	—
Techo interior; revestimiento en piedra caliza clara	■	■	■	—	—
Techo interior: revestimiento en color Ebony	—	—	—	■	■
Manecillas interiores de puertas: en color propio	■	■	■	■	■
Manecillas interiores de puertas: cromadas	—	—	—	—	—
Inserción en el panel interior de la puerta: color propio	■	■	■	—	—
Inserción en el panel interior de la puerta: Sensico®	—	—	—	■	■
Asidero de techo del lado del pasajero	■	■	■	■	■
SISTEMA ELÉCTRICO					
Toma exterior de 12 V (en la caja de carga [pick-up]) (no disponible para la carrocería Chasis-Cabina)	□	□	□	□	—
Tomas de corriente e interruptores auxiliares en el techo	—	—	■	■	■
Convertidor de corriente de 400 W (no disponible para la carrocería Chasis-Cabina)	—	■	■	■	■
Doble puerto USB interior (en la parte trasera de la consola central) (no disponible para las carrocerías de Cabina sencilla o Chasis-Cabina)	—	—	■	■	■
Doble puerto USB interior en la consola central delantera	■	■	■	■	■

*Los bucles de fijación cumplen con la norma DIN 75410.

4 ESPECIFICACIONES

CARACTERÍSTICAS AUXILIARES

	XL	XLT	Limited	Wildtrak	Raptor
FUNCIONALIDAD EXTERIOR					
Protección de los bajos: placa protectora para el parachoques delantero, carcasa protectora para el motor y la caja de distribución	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Escalón lateral (estribo)	—	<input checked="" type="checkbox"/>	—	—	—
Escalón lateral con insertos en acabado brillante	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>	—	—
Escalón lateral con insertos cepillados	—	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>	—
Escalón lateral de aluminio fundido de alta resistencia en color Precision Grey con el logotipo de Raptor	—	—	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Guardabarros traseros	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Guardabarros delanteros	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Raíles de techo	—	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>	—
Pre-Equipo Gancho de remolque con 13 Pin (incompatible con motor 240cv)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> / <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> / <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Gancho de remolque delantero simple	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	—	—	—
Gancho doble de remolque delantero	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ESPACIO DE CARGA					
Apoyo de carga (no disponible para la carrocería Chasis-Cabina)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	—	—	—
Caja de carga (pick-up): ganchos de sujeción exteriores conformes con DIN* (no disponible para la carrocería Chasis-Cabina)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	—	—	—
Caja de carga (pick-up): ganchos de sujeción interiores conformes con DIN* (no disponible para la carrocería Chasis-Cabina)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Protectores del borde de la caja de carga (pick-up)	—	—	—	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Recubrimiento protector con pintura pulverizada de la caja de carga (no disponible para la carrocería Chasis-Cabina)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Organizador Zona de Carga	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Portón trasero (convencional) (no disponible para Chasis-Cabina)	<input checked="" type="checkbox"/> /—	—	—	—	—
Portón trasero con mecanismo de elevación/descenso fácil	—	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sistema de cubierta de techo rígida de 3 piezas (no disponible para las carrocerías de cabina RAP, Cabina sencilla y Chasis-Cabina)	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—	—

	XL	XLT	Limited	Wildtrak	Raptor
CARACTERÍSTICAS AUXILIARES					
Cubierta de techo flexible (no disponible para las carrocerías de Cabina sencilla y Chasis-Cabina)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—	—
Cubierta de Caja – Persiana Enrollable con apertura manual	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—
Cubierta de Caja – Persiana Enrollable con apertura eléctrica	—	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Divisor de la Zona de Carga	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—
Barras Transversales de Carga	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—	—
Cubierta de Caja – Persiana Enrollable Manual + Barras Transversales de Carga	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—
Cubierta de Caja – Techo Duro Estilo Canopy	<input type="checkbox"/>				
Cubierta de Caja – Techo Duro Estilo Canopy color negro	<input type="checkbox"/>				
Cubierta de Caja – Canopy	<input type="checkbox"/>				

*Los bucles de fijación cumplen con la norma DIN 75410.

5

PROPIEDAD

Sentarte al volante de tu próximo nuevo Ford es sencillo con las distintas opciones de financiación disponibles que permiten satisfacer las necesidades de tu negocio.

Información importante:

*Ford Credit es un nombre comercial de FCE Bank plc. FCE Bank plc, Sucursal en España, es una entidad inscrita en el Registro Mercantil de Madrid, el 21 de septiembre de 1993, tomo 6.821, libro 0, folio 115, sección 8, hoja M-111088. C.I.F: W0063712D y con el número 0218 del Registro de Entidades de Banco de España. FCE Bank plc Sucursal en España, es una sucursal de FCE Bank plc, un banco inglés autorizado y regulado por la Autoridad Inglesa de Regulación Prudencial ("UK Prudential Regulation Authority") y la Autoridad Inglesa de Conducta Financiera ("UK Financial Conduct Authority")

Trato justo al cliente: El trato justo al cliente es fundamental para Ford Credit. Es el pilar de nuestra forma de hacer negocio con nuestros clientes y forma parte de nuestra cultura. Si en algún momento cree que no hemos cumplido con este principio, por favor contacte con nosotros.



CONFIGÚRALO

Configura y personaliza tu vehículo. Solo tienes que ir a la página web de Ford, seleccionar tu modelo, y a continuación elegir la versión que más se adecue a tus necesidades. Podrás ver el precio recomendado y enviar tu configuración al concesionario de vehículos comerciales Ford si lo deseas.

[CONSTRUYE EL TUYO AHORA](#)



FINANCIACIÓN DE VEHÍCULOS COMERCIALES

A la hora de financiar tu vehículo comercial Ford, confía en Ford Credit y su amplia gama de productos pensados para satisfacer las necesidades de cada cliente, de cada tipo de negocio.

Ford Financiación, Ford MultiOpción, Ford Leasing, Ford MultiOpción Leasing y Ford Renting.

Para obtener más información sobre nuestros productos financieros, por favor, contacta con tu Concesionario Ford más cercano.

[APRENDE MÁS](#)



BUSCA UN CONCESIONARIO Y SOLICITA UNA PRUEBA DE CONDUCCIÓN

Puedes buscar el concesionario de vehículos comerciales Ford por su ubicación o por nombre del concesionario en la página web de Ford y solicitar una prueba de conducción online. Solo tienes que llenar tus datos, y el concesionario que hayas elegido se pondrá en contacto contigo para quedar a una hora que te venga bien.

[ENCONTRA UNA CONCESIÓN](#)



FORDPASS PRO

Cuida de hasta cinco vehículos comerciales con las herramientas que te permiten mantenerlos a punto, seguros y funcionando a la perfección. Para que puedas centrarte en el trabajo.

FordPass Pro ha sido diseñado para vehículos comerciales nuevos con el módem FordPass Connect. Nuestro módem integrado te permite estar cómodamente conectado con tus vehículos, allí donde estés. Ofrece todas las prestaciones necesarias para mantener tu negocio funcionando.

FordPass Pro está disponible en mercados seleccionados. Acude a tu concesionario Ford para obtener más información.

Descarga la aplicación **FordPass Pro** del App Store o consíguela en Google Play.

5 PROPIEDAD

PROTECCIÓN



CENTRO TRANSIT

Tu negocio siempre en marcha

Sabemos la importancia de mantener tu negocio siempre en movimiento. Te ofrecemos un servicio Postventa completo y gestionado por especialistas. Sin tiempos de espera, mantenimiento al momento, vehículo cortesía, horarios adaptados, zona wi-fi y otras ventajas.

Características de Centro Transit:

- Red especialista de servicio a vehículos comerciales
- Horarios adaptados a tus necesidades
- Servicio de recogida y entrega*
- Vehículo de sustitución**
- Gestión Pre-ITV
- Limpieza exterior del vehículo
- Asistencia en carretera 24h/365 días al año
- Técnicos especializados en reparación de vehículos comerciales
- Recambio Original Ford
- Videocheck (grabamos la inspección del vehículo para poder verlo en remoto)
- Diagnosis Ford rápidas y precisas
- Prioridad en la reparación***
- Express Service (mantenimiento en el momento con 2 mecánicos)
- Compromiso en la hora de entrega
- Ampliación de garantía del vehículo comercial con Ford Protect
- Control de costes de mantenimiento con Ford Protect Mantenimiento

Para más información consulta en

APRENDE MÁS



FORD PROTECT

Amplía la garantía hasta 5 años⁽²⁾ con Ford Protect

En Ford te garantizamos a través de los programas de Ford Protect una extensión de coberturas en averías mecánicas y eléctricas de hasta 5 años o 70.000 km, en cualquier punto de la red de Talleres Autorizados Ford.

Y si necesitas ampliar este kilometraje para adaptarlo a tus necesidades, dispones de programas específicos de hasta 100.000 km, 140.000 km y 200.000 km.

Elije el plan que mejor te convenga en función de los kilómetros que realices. Además, las garantías de Ford Protect pueden transferirse al nuevo propietario si decides vender tu vehículo.

FORD PROTECT MANTENIMIENTO

Más protección con menos preocupaciones

Cubre las Revisiones Oficiales recomendadas por Ford, así como las revisiones intermedias e inspecciones anuales en los vehículos con intervalos de mantenimiento cada 2 años.

Además, disfruta de ventajas adicionales:

- Sin sorpresas: A precios de hoy, sin estar expuesto a cambios en el futuro
- Accesible: podrás pagarla cómodamente junto con la cuota de financiación
- Valor añadido: Incrementa el valor de tu coche

Consulta en tu concesionario Ford el Ford Protect Mantenimiento⁽³⁾ que mejor se adapte a tus necesidades.

FORD PROTECT ASSISTANCE

Estamos donde nos necesites

Para tu mayor tranquilidad disfruta de la asistencia en carretera gratuita durante un año⁽³⁾ cada vez que pases la Revisión Oficial Ford y renuévala de por vida sin límites de kilómetros ni antigüedad del vehículo.

Para más información sobre las coberturas de Ford Protect Assistance consulta en tu concesionario Ford.

⁽¹⁾La duración de un Ford Protect comienza en la fecha de inicio de la Garantía de vehículo nuevo (fecha de primera matriculación). Los plazos y kms pueden variar para vehículos híbridos y eléctricos. Sujeto a Términos y condiciones.

⁽²⁾La duración del Ford Protect Mantenimiento comienza en la fecha de inicio de la Garantía de vehículo nuevo (fecha de primera matriculación). La duración del contrato y el kilometraje estimado determina el número de mantenimientos que se realizan en cada Ford Protect Mantenimiento.

⁽³⁾12 meses de cobertura (24 meses en modelos con intervalos de mantenimiento ampliado) o hasta la próxima revisión, lo que antes suceda.

*La recogida y la entrega se realizan concertando una cita y teniendo en cuenta un tiempo de desplazamiento razonable (por un coste adicional).

**La sustitución del vehículo por otro similar puede excluir los vehículos carrozados. Consulta con tu concesionario especialista.

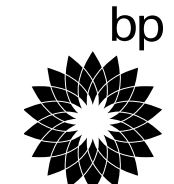
***La reparación comenzará el mismo día laborable (si el vehículo se recibe antes de las 3 de la tarde) o como muy tarde antes de que hayan transcurrido 24 horas desde su recepción.* La reparación comenzará el mismo día laborable (mientra traigas tu vehículo antes de las 3 de la tarde) o como muy tarde antes de que hayan transcurrido 24 horas desde su recepción. Si necesitamos pedir piezas, empezaremos a trabajar el día en que se reciban. Las reparaciones del vehículo fuera de la carretera deben realizarse antes de 24 horas.

5 PROPIEDAD

RESERVE UNA PRUEBA DE CONDUCCIÓN HOY

La mejor forma de familiarizarse con las capacidades y posibilidades que ofrece la nueva Ford Ranger es con una prueba de vehículo. Reserve hoy la suya y su concesionario local de Ford estará encantado de ayudarle.

PÓNTE EN CONTACTO CON NOSOTROS AHORA



Ford y BP – Trabajando juntos para reducir el consumo de combustible y de emisiones.

Ilustraciones, descripciones y especificaciones. El contenido de esta publicación es correcto en el momento de pasar a impresión. Ford tiene una política de desarrollo permanente de sus productos. Ford recomienda encarecidamente que consulte el contenido actualizado de esta publicación en su concesionario y en la página web www.ford.es. **Equipamiento opcional.** Cuando en esta publicación se describa una característica o función como "Opción" o "Montaje/paquete opcional", se asumirá que conlleva un coste adicional al precio base del vehículo, a menos que se especifique lo contrario. Todos los modelos y combinaciones de colores están sujetos a disponibilidad. **Nota:** Algunas de las imágenes que aparecen en este catálogo corresponden a un modelo anterior a la producción y/o están generadas por ordenador. Por tanto, el diseño y las características de la versión final del vehículo pueden variar en algunos aspectos. Asimismo, algunas de las características que se muestran en los vehículos pueden ser opcionales. **Nota:** Este catálogo incluye accesorios originales de Ford, así como una serie de productos de nuestros proveedores. La instalación de accesorios puede influir en el consumo de combustible de tu vehículo. + Los accesorios identificados como de otros proveedores son una cuidadosa selección de productos que se presentan con sus propias marcas, no sujetos a la garantía del fabricante, cuyos detalles se pueden obtener de su punto de venta de la red Ford. **Nota:** La marca y los logotipos de iPod son propiedad de Apple Inc. Ford Motor Company y sus compañías filiales disponen de autorización para hacer uso de los mismos. Las demás marcas registradas y nombres comerciales pertenecen a sus dueños correspondientes. **Nota:** Algunas de las funciones de seguridad y asistencia al conductor descritas en esta publicación están diseñadas para funcionar con sensores, cuyo rendimiento puede verse afectado en determinadas condiciones ambientales o meteorológicas.

Este vehículo y todos sus componentes así como los recambios originales, han sido diseñados y fabricados atendiendo a la Normativa Legal destinada a prevenir y reducir al mínimo la repercusión en el Medio Ambiente, mediante la utilización de materiales reciclados/reciclables, adoptando las medidas dirigidas a conseguir un adecuado reciclado para la conservación y mejora de la calidad ambiental.

A fin de cumplir con los objetivos de descontaminación y fomento del reciclado y reutilización de componentes de los vehículos al final de su vida útil, Ford ha concertado en España una extensa Red de Centros Autorizados de Tratamiento (CATs), bajo la denominación de SIGRAUTO (para consultas www.sigrauto.com), que garantizan su adecuado tratamiento medioambiental, a los cuales deberá dirigirse para la entrega, sin desmontaje previo de componentes, del vehículo. El Centro Autorizado de Tratamiento facilitará el Certificado de Destrucción y tramitará la baja en la DGT.

Resolución alternativa de litigios en materia de consumo

A los efectos previstos en la Ley 7/2017, de 2 de noviembre, relativa a la resolución alternativa de litigios en materia de consumo, se le informa que FORD ESPAÑA, S.L. no se encuentra adherida a una entidad de resolución alternativa de litigios de consumo salvo en el supuesto indicado más abajo, pudiendo dirigirse al Centro de Relaciones con Clientes, teléfono 900807090 y dirección de correo electrónico crcspain@ford.com.

En el supuesto de reclamación relacionada con la publicidad de Ford España, S.L., podrá acudir realizar su reclamación ante la Asociación para la Autorregulación de la Comunicación Comercial (AUTOCONTROL) cuya página web es <http://www.autocontrol.es/>, a la que Ford España, S.L. está adherida.

Published by Ford Motor Company Limited, Laindon, Essex, England. Registered in England No. 235446. © Ford Motor Company Limited.

