

FORD KUGA



LA FORMA SENCILLA DE CONDUCIR EL NUEVO FORD KUGA

1 EXPLORA

2 SELECCIONA

3 PERSONALIZA

4 ESPECIFICACIONES

5 COMPRA



Desbloquea el folleto interactivo
en línea

Kuga ST-Line X AWD FHEV en color de la carrocería Azul Chrome (opción).



1 EXPLORA

REINVENTA LA AVENTURA

¿Por qué ver la aventura como una experiencia excepcional? No hace falta una mochila de 20 kilos o viajar a la otra parte del mundo para salir a buscarla, ahora es posible hacer de ello un estado de ánimo. Desde las brillantes luces de la ciudad, hasta el cielo abierto, cada lugar trae algo nuevo. Presentamos el nuevo Ford Kuga. Una aventura constante.

Kuga ST-Line X PHEV con color de la carrocería metalizado Blanco Platinum (opción).





Kuga ST-Line X PHEV en color de la carrocería Rojo Lucid (opción).



1 EXPLORA

POTENCIA ELÉCTRICA

Estarás listo para cualquier acontecimiento con la potencia híbrida eléctrica del Kuga. Con dos versiones híbridas (MHEV, FHEV y PHEV) completamente nuevas disponibles, el Ford Kuga ofrece sistemas más novedosos, más limpios y más económicos de disfrutar de la conducción de un SUV. La opción híbrida enchufable (PHEV) del Ford Kuga combina un motor eléctrico que funciona con baterías, con su eficiente motor de gasolina de ciclo Atkinson de 2.5L.

El motor eléctrico interviene para proporcionar un apoyo extra cuando se necesita, lo que quiere decir que puede conducir más con menos emisiones. El vehículo puede funcionar exclusivamente con electricidad con una autonomía de hasta 56 km* (WLTP), lo que lo hace ideal para moverse por zonas con mucho tráfico o de restricciones por emisiones de CO₂. Pero si deseas salir de la ciudad para hacer un viaje largo por carreteras secundarias, el motor pasa a funcionar con combustible, así que no tienes que preocuparte por si llegarás a tu destino.

La batería del PHEV es fácil de recargar en la mayoría de los puntos de carga públicos. También se suministra con el vehículo un cable de carga doméstico, y además de esto, Ford ofrece la solución EVBox+ Elvi Wallbox. (Accesorio)

*Basándose en una carga completa. Hasta 56 km de autonomía exclusivamente eléctrica según el procedimiento Worldwide Harmonised Light Vehicle Test Procedure (WLTP), válida para una configuración disponible. La autonomía real varía dependiendo de las condiciones, como pueden ser los elementos externos, estilos de conducción, mantenimiento del vehículo y antigüedad de la batería de iones de litio.

** EVBox+ Elvi Wallbox disponible como accesorio con un coste adicional

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

Kuga ST-Line X PHEV con color de la carrocería metalizado Plata Diffused (No disponible).

ENFRÉNTATE AL MUNDO

El Ford Kuga es capaz de desenvolverse tanto en terrenos rurales como urbanos, buscando siempre la aventura. Independientemente de donde te lleve el viaje, disfrutarás de un equilibrio perfecto entre la capacidad y la firmeza de un SUV y la belleza de sus líneas.

La impresionante gama de funciones de asistencia del vehículo, entre las que se incluyen navegación con SYNC 3, FordPass Connect con Live Traffic, y control de crucero adaptativo con función Stop & Go*, hacen que sea ideal para hacerse con el denso tráfico de paradas y arranques de los entornos urbanos.

Carga la bicicleta en el amplio espacio de carga y sal al campo. Con tecnologías avanzadas como la tracción total inteligente y un nuevo sistema de modos de conducción seleccionables, puedes adaptar tu experiencia de conducción para adecuarla al estado de la carretera.

*Disponible únicamente en modelos con caja de cambios automática.

Kuga ST-Line X PHEV en color de la carrocería Azul Chrome (opción).



CONDUCCIÓN ELÉCTRICA

Con la introducción del nuevo Kuga Full Hybrid, un vehículo totalmente híbrido (a veces conocido como FHEV o HEV), la nueva gama Kuga ofrece las opciones de motorización más electrificadas de cualquier Ford. Al igual que el Kuga EcoBlue Hybrid (híbrido suave o mHEV), el Kuga Hybrid combina un motor convencional de gasolina con un motor eléctrico para ofrecer un rendimiento sin esfuerzo y una conducción suave y refinada en todas las condiciones. Sin embargo, la batería de iones de litio de alto voltaje que alimenta el motor eléctrico -situada bajo el suelo para un uso más eficiente del espacio- también permite al Kuga Hybrid conducir distancias cortas utilizando únicamente la electricidad, por lo que puede circular a baja velocidad con cero emisiones.



REDEFINE TU ESPACIO

La sensación de movimiento y libertad continua en el interior del vehículo inundando todo su espacio. Desde el fluido diseño del salpicadero y la consola central, hasta el lujoso diseño de los asientos delanteros, el nuevo Kuga crea un santuario de confort de alta gama.

Las inteligentes características de diseño adicionales complementan un estilo de vida activo. Los asientos traseros incluyen una nueva función de deslizamiento que te permite ofrecer más espacio para las piernas de los pasajeros en los asientos traseros si es necesario, o ampliar el espacio de carga trasero para aumentar la capacidad del maletero.

Kuga ST-Line X PHEV en acabado estilo cuero Salerno, con inserciones en rojo (de serie).





1 EXPLORA

CONDUCCIÓN SIMPLE Y CÓMODA

DISEÑADO PARA TU SEGURIDAD

El Control de Crucero Adaptativo con Stop & Go puede ayudar a mantenerte en movimiento en tu viaje, reduciendo la velocidad o incluso parando y volviendo a arrancar con el tráfico por delante. Por otro lado, el sistema de mantenimiento de carril activo con asistente de ángulo muerto y el asistente de pre-colisión con asistencia de dirección evasiva, vigilan la carretera a tu alrededor y pueden alertarte de posibles peligros.

- **El Control de Crucero Adaptativo con función Stop & Go**** mantiene una distancia prudente con respecto al vehículo que circula delante y puede incluso hacer que el coche se detenga por completo y vuelva a arrancar en cuanto el tráfico lo permita. (Opcional)
- **La Asistencia de Pre-colisión†** con detección de peatones y ciclistas, controla tu proximidad a otros vehículos, ciclistas y peatones, y puede alertarte de una posible colisión.
- **Sistema de mantenimiento de carril con asistente de ángulo muerto²⁾** te avisa de los vehículos detectados en tus ángulos muertos iluminando una luz en el retrovisor correspondiente. Si intentas cambiar de carril mientras se muestra una advertencia, el sistema aplicará una ligera resistencia a la dirección para ayudar a reducir el riesgo de colisión (Parte de un paquete opcional)

*Disponible para modelos con caja de cambios automática solamente. Si la parada es superior a tres segundos, el conductor debe intervenir y pulsar el botón "RES" o el pedal del acelerador para reanudar el funcionamiento del sistema.

²⁾Usa los sensores. ²⁾Función de asistencia al conductor. **Nota** Las funciones de asistencia al conductor son complementarias y no sustituyen la atención, el juicio y la necesidad de controlar el vehículo por parte del conductor.

Kuga Vignale PHEV en Cuero Windsor de alta calidad (de serie).



1 EXPLORA

POTENCIA ELÉCTRICA EN TUS MANOS

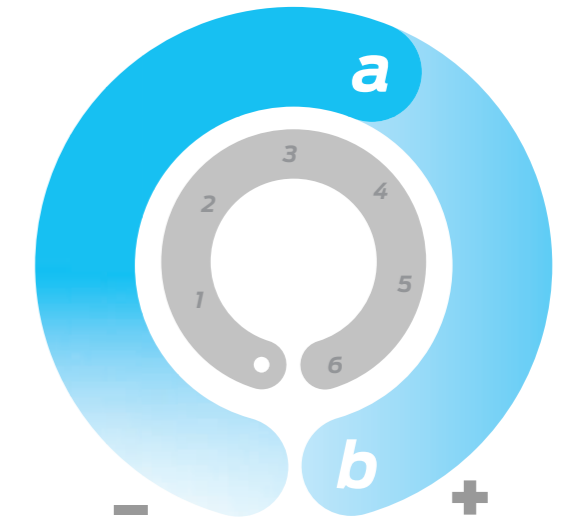
MODOS DE CONDUCCIÓN ELÉCTRICA (EV)

El nuevo Kuga Híbrido Enchufable (PHEV) te ayuda a llegar a tu destino de la forma más eficiente utilizando dos fuentes de energía. Puedes elegir cuándo funcionar con electricidad y cuándo utilizar el motor de gasolina de ciclo Atkinson de 2.5L; o dejar que el Kuga lo haga por ti en el modo Auto EV. En todos los desplazamientos, se recupera energía que se acumula en la batería, al desacelerar o frenar.

- **Modo Auto EV** Cambia entre el motor eléctrico y el funcionamiento mixto eléctrico/gasolina, según la conducción y la carga disponible
- **Modo EV Now** Te permite conducir usando solamente energía eléctrica, hasta que la batería está casi descargada, y luego el motor vuelve al funcionamiento híbrido
- **Modo EV Later** Te permite ahorrar la carga eléctrica de la batería para usarla posteriormente. El vehículo funcionará de forma predominante en modo híbrido, hasta que cambies al modo eléctrico.
- **Modo de carga de la batería** Te permite cargar la batería utilizando el motor de gasolina de ciclo Atkinson.
- **Tecnología Geofencing**** Facilita la conducción en zonas de bajas emisiones. El sistema de navegación mostrará un área controlada, como una zona de bajas emisiones, para indicarle cuándo debe cambiar al modo EV Now.

CARGA DEL KUGA

Independientemente de si estás o no en casa, cargar el Kuga es fácil con un enchufe doméstico, la EVBox* Elvi Wallbox (accesorio con coste) o puntos de carga públicos.



a. EVBox* Elvi Wallbox y puntos de carga públicos

Recarga completa en 3 horas y media a través de una caja de carga de montaje mural (accesorio), y en la mayoría de estaciones de carga públicas.

b. Carga en la red

Recarga completa en 6 horas a través de un enchufe doméstico de 230 voltios.

An EVBox Elvi Wallbox está disponible como accesorio con un coste adicional.

**Sólo disponible a partir de marzo de 2021.

†FordPass app, compatible con determinadas plataformas de teléfonos inteligentes. Disponible mediante una descarga. Pueden aplicarse tarifas de mensajes y datos.

‡Elemento cubierto por la garantía de otro proveedor; consulte la contraportada para más información.

Kuga ST-Line X PHEV con color de la carrocería Blanco (opción).

VER Y SER VISTO

SISTEMA DE ILUMINACIÓN EN CURVA

Los llamativos y avanzados faros LED del Kuga proporcionan una iluminación excepcional de noche y ante una visibilidad compleja. Los faros LED dinámicos con iluminación totalmente adaptativa (parte de un paquete opcional), emplean tecnología de cámara para alterar la forma del haz de luz e iluminar las curvas antes de tomarlas y así poder conducir de forma más cómoda y relajada por la noche.

- **La Iluminación basada en señales** reconoce si nos aproximamos a una rotonda o a una señal de stop, y adapta el haz luminoso de los faros al trazado de la calzada
- **La Luz de función direccional** emplea las marcas de carril para detectar las curvas de la carretera y las ilumina antes de que las tomes
- **Las Luces de carretera anti-deslumbramiento** ajustan el ángulo del faro para obtener la máxima iluminación, mientras que la cámara delantera ayuda al sistema a evitar el deslumbramiento de los demás conductores



Kuga ST-Line X PHEV con color de la carrocería metalizado Plata Solar (opción).



DEJA QUE TU KUGA APARQUE POR TI

SISTEMA DE APARCAMIENTO ASISTIDO

Desde identificar una plaza de aparcamiento adecuada, hasta ayudarte a aparcar y a salir del aparcamiento, el Kuga hace que sea fácil incluso en plazas muy ajustadas.

- **El Sistema de aparcamiento asistido** controla la dirección mientras te guía para aparcar o salir de una plaza de aparcamiento, haciéndose cargo de la dirección, las marchas y los pedales, mientras que tú sigues manteniendo el control del vehículo pulsando el botón Park Assist durante la maniobra. Además, incluye una cámara trasera y delantera con un amplio campo visual (parte de un paquete opcional)
- **La Alerta de tráfico cruzado** ayuda a salir marcha atrás de una plaza de aparcamiento: te avisa si se acercan vehículos por los lados (parte de un paquete opcional)
- **La Cámara trasera de amplia visión** ofrece una visibilidad clara a derecha e izquierda desde la parte trasera del vehículo cuando se selecciona la marcha atrás (parte de un paquete opcional)

*Parte del sistema de mantenimiento de carril activo con asistente de ángulo muerto.

**Las cámaras sólo funcionan a velocidades inferiores a 10 km/h.

‡Función de asistencia al conductor. **Nota** Las funciones de asistencia al conductor son complementarias y no sustituyen la atención, el juicio y la necesidad de controlar el vehículo por parte del conductor.



SYNC

1 EXPLORA

CONECTADO Y BAJO CONTROL

FORD SYNC 3

Ford SYNC 3 se integra a la perfección con tu smartphone para que la comunicación y la navegación se puedan realizar de forma simple y cómoda. Puedes controlar las aplicaciones compatibles con SYNC con AppLink, mientras Apple CarPlay y Android Auto te permiten utilizar la pantalla táctil en color de 8 pulgadas como si fuese la pantalla de tu teléfono. Usando la pantalla táctil, o unos sencillos comandos de voz, puedes hacer llamadas, escribir mensajes de texto o escucharlos, y controlar tu música y la navegación por satélite. En caso de accidente, el Asistente de emergencia[†] ayuda a los ocupantes a llamar a los servicios de emergencia para comunicar la ubicación del vehículo.

FORDPASS CONNECT

El módem FordPass Connect incorporado en tu coche te permite una serie de funciones diseñadas para que la conducción sea más fácil y agradable^{**}. Entre ellas se incluyen Live Traffic[†] que proporciona información actualizada sobre el tráfico a su sistema de navegación SYNC 3, e información sobre peligros locales^{††} que puede advertirte de peligros próximos antes de que se encuentren. En caso de un accidente, eCall[‡] automáticamente hace una llamada a los servicios de emergencia y comparte su ubicación. Mientras que para una conectividad óptima, también proporciona Wi-Fi^{***} a bordo para un máximo de diez dispositivos

APLICACIÓN FORDPASS

Aprovecha al máximo tu experiencia de coche conectado con la aplicación FordPass. Desde las funciones del control remoto inteligente hasta los informes detallados de la salud del vehículo. Para tu tranquilidad, puedes bloquear o desbloquear tu vehículo dondequiera que estés, e incluso descongelar el parabrisas y activar los asientos y el volante calefactados (si están instalados) en una fría mañana de invierno (sólo modelos con transmisión automática).

Las alertas de salud envían información como la presión de los neumáticos y las advertencias sobre el nivel de combustible, directamente a su teléfono.

La aplicación FordPass incluye Mis Viajes, que puede registrar tus viajes y ofrecerte información personalizada sobre cómo optimizar tu técnica de conducción. Cada viaje se registra y almacena, lo que le permite comparar por distancia, duración y más. Puede registrar sus viajes en categorías personales o de negocios y exportar los datos. La aplicación también puede proporcionar información útil sobre cómo conducir de forma más eficiente.

Nota: La integración completa del smartphone con el SYNC 3 solo está disponible con el iPhone 5/Android 5.0 (Lollipop) o versiones superiores. Algunas funciones de SYNC 3 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 las páginas web oficiales de Apple CarPlay y Android Auto para ver la información más actualizada. Las actualizaciones de los mapas son gratuitas durante un periodo de tiempo limitado tras la matriculación.

El Asistente de emergencia Ford es una innovadora función de SYNC que emplea un teléfono móvil conectado y vinculado por Bluetooth® para ayudar a los ocupantes del vehículo a realizar una llamada directa al centro de comunicaciones local tras un accidente en el que se hayan desplegado los airbags o se haya desconectado la bomba de combustible. Esta función está activa en más de 40 países y regiones europeas.

*El módem de a bordo de FordPass Connect se conecta cuando se entrega el vehículo. Puedes decidir si aceptas o no compartir ciertos datos. La tecnología estará disponible en algunos mercados en 2019, extendiéndose a los demás mercados a lo largo de 2021.

** El punto de acceso Wi-Fi (hasta 4G LTE) incluye un periodo de acceso gratuito a datos inalámbricos que se inicia cuando los clientes han activado el periodo de prueba con Vodafone, incluyendo una prueba gratuita por un tiempo limitado. Después se pueden comprar paquetes de datos de Vodafone. Consulta su web para obtener información sobre sus paquetes de datos. Para disfrutar de la capacidad de punto de conexión Wi-Fi incorporada, los vehículos Ford deben contar con el equipo adecuado, y además se requiere un plan de datos. El servicio y la cobertura de datos no están disponibles en cualquier lugar y pueden estar sujetos a las condiciones de tu plan de datos, incluidas las tarifas de datos y mensajería correspondientes.

†El acceso a Live Traffic es gratuito durante los 2 primeros años después de registrar un nuevo Ford con SYNC 3 con navegación; después está sujeto a una cuota de licencia.

††El acceso a la información sobre peligros locales Local Hazard es gratuito durante los 2 primeros años después de la adquisición de un nuevo Ford con determinados módulos de información del conductor; después está sujeto a una cuota de licencia.



Modos de conducción seleccionables

Adapta la experiencia de conducción de tu Kuga a las condiciones a través de una selección de modos de conducción disponibles. El sistema ajusta varios parámetros, incluida la respuesta del acelerador y la de la dirección, así como el comportamiento del cambio en los vehículos con caja de cambios automática.



Sistema de sonido B&O

Un sonido superior y un elegante diseño, el complemento ideal para tu nuevo Kuga. El diseño exclusivo de los altavoces Bang & Olufsen es el complemento perfecto para el característico estilo del vehículo, y el sofisticado ajuste del sonido, específico para el modelo, te permite disfrutar aún más de tus desplazamientos en coche así como redescubrir la música que te gusta del modo en que sus creadores quisieron que se escuchara.

Pantalla de visualización frontal (Head Up Display)

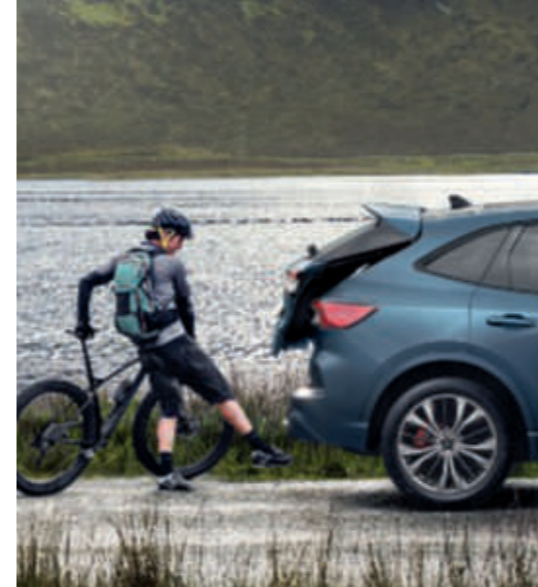
Proyecta información clave en tu campo visual, para que no tengas que apartar la vista de la carretera. La imagen es clara y brillante, y podrás visualizar el contenido que elijas, como por ejemplo la velocidad del vehículo, la navegación, las notificaciones del control de crucero y los datos del sistema de reconocimiento de señales de tráfico. Es compatible con el uso de gafas de sol polarizadas. (Opcional)

No conduzca distraído. Consulte el manual del propietario para conocer los detalles y las limitaciones del sistema



Portón trasero manos libres

Abrir o cerrar el portón trasero del nuevo Kuga es fácil, incluso cuando tienes las manos ocupadas. Con las llaves en el bolsillo o en el bolso, tan solo tienes que pasar el pie por debajo del centro del parachoques trasero para accionar el portón sin tener que tocar nada. También se puede abrir y cerrar mientras estás en tu asiento dentro del coche. (Opcional)



Cámaras de visión trasera y delantera²⁾

En la pantalla táctil se pueden ver las partes delantera y trasera del vehículo. Muy útiles para hacer maniobras de aparcamiento en espacios pequeños porque te permiten ver la zona que rodea el vehículo. La cámara de visión trasera se activa cuando se acciona la marcha atrás. (Parte de un paquete opcional)

²⁾Función de asistencia al conductor. **Nota** Las funciones de asistencia al conductor son complementarias y no sustituyen la atención, el juicio y la necesidad de controlar el vehículo por parte del conductor. Las cámaras sólo funcionan a velocidades inferiores a 10 km/h.

Gancho de remolque retráctil

El gancho de remolque retráctil eléctrico de Ford se esconde automáticamente debajo del parachoques trasero cuando no está en uso, para no afectar a la línea del vehículo y para poder acceder más cómodamente al espacio de carga. Para aumentar el espacio de almacenamiento y transporte de carga, el gancho de remolque tiene una capacidad de hasta 2100 kg dependiendo del motor (contacta con la red Ford para obtener más información). (Opcional)

*El remolque máximo varía en función de la carga, la configuración del vehículo, los accesorios y el número de pasajeros.



2

SELECCIONA

Con una amplia selección de diseños exteriores e interiores, seguro que hay un Ford Kuga adecuado para ti.



Trend

Este elegante acabado de acceso a la gama Kuga, tiene un nivel de características de serie más completo que nunca, incluyendo impresionantes tecnologías integradas

Equipamiento principal

- Llantas de acero de 17" y 5 radios Sparkle Silver
- Asientos traseros con función de deslizamiento
- Aire acondicionado
- Consola central con reposabrazos
- Cargador inalámbrico
- Cuadro de instrumentos analógico de 4,2"
- Sistema de mantenimiento de carril



Titanium

El modelo de lujo del Kuga cuenta con unos elevados niveles de elegancia y confort, desde materiales de calidad superior a tecnologías adicionales.

Equipamiento principal

- Llantas de aleación de 17" y 5x2 radios Shadow Silver
- Limpiaparabrisas con sensor de lluvia
- Sistema de apertura y arranque sin llave de Ford con botón de arranque Ford Power
- Climatizador bizona
- Retrovisores plegables eléctricamente con luz de bienvenida
- Barras de techo brillantes
- Cámara de visión trasera



ST-Line

El acabado ST-Line es el acceso a la gama deportiva de Kuga, con un diseño exterior espectacular.

Equipamiento principal

- Llantas de aleación de 18" en acabado Rock Metallic, de 5x2 radios
- Parachoques delantero color carrocería con aspecto deportivo
- Tubo de escape acabado ST-Line
- Panel digital de alta gama de 12.3"
- Volante ST-Line con diseño deportivo y costuras en rojo
- Barras de techo en negro



ST-Line X

El impresionante Kuga ST-Line X cuenta con un carácter netamente deportivo gracias a su exclusivo diseño exterior y los detalles de su interior.

Equipamiento principal adicional a ST-Line

- Control de luces automático (larga/corta)
- Cristales Privacidad
- Portón trasero "manos libres"
- Asiento con ajuste eléctrico en estilo cuero parcial
- Faros Full LED



Vignale

Los elevados niveles de estilo y rendimiento se unen maravillosamente en el nuevo y excepcional Kuga Vignale

Equipamiento principal adicional a Titanium

- Llanta de aleación 18", Luster Nickel
- Espejos exteriores con memoria
- Volante en cuero Vignale
- Difusor trasero Vignale
- Rejilla inferior Vignale
- Portón trasero "manos libres"
- Placas de desgaste Vignale
- Faros Full LED

2 SELECCIONA

Trend

Equipamiento exterior de serie

- Ruedas de acero 17" y 5x2 radios Sparkle Silver
- Retrovisores exteriores plegables calefactados
- Diseño estándar del paragolpes delantero
- Faros halógenos con luces cortas LED
- Consola central con reposabrazos
- Sensores de aparcamiento delanteros y traseros

Equipamiento interior de serie

- SYNC3 + Pantalla táctil de 8" + Navegador + DAB + 6 altavoces
- Cuadro de mandos analógico de 4,2"
- Cargador inalámbrico
- Frenado post-impacto (PIB)
- Asistente de Mantenimiento de Carril
- Asientos traseros deslizables
- Funcionalidad e-Call*

Motores

Motores gasolina

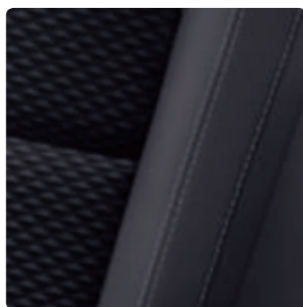
- 1.5L Ford EcoBoost 120 CV (88 kW)
- 1.5L Ford EcoBoost 150 CV (110 kW)

Motores diésel

- 1.5L Ford EcoBlue 120 CV (88 kW)

Motores Híbridos

- 2.0L Ford EcoBlue mild Hybrid (mHEV) 150 CV (110 kW)



Titanium

Equipamiento exterior de serie adicional a Trend

- Llantas de aleación de 17" y 5x2 radios Shadow Silver
- Retrovisores plegables color carrocería, calefactados, con intermitentes integrados y luces de bienvenida
- Encendido automático de faros
- Limpiaparabrisas con sensor de lluvia

Equipamiento interior de serie adicional a Trend

- Sistema de apertura y arranque sin llave de Ford con botón de arranque Ford Power**
- Climatizador Bizona
- Retrovisor antideslumbrante automático
- Cargador inalámbrico
- Cuadro de mandos digital 12,3"
- Cámara de visión trasera
- Llamada de emergencia a través del módem incorporado

Motores Gasolina

- 1.5L Ford EcoBoost 120 CV (88 kW)
- 1.5L Ford EcoBoost 150 CV (110 kW)

Motores Diésel

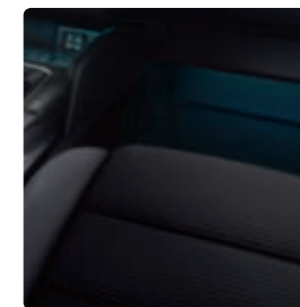
- 1.5L Ford EcoBlue 120 CV (88 kW)
- 1.5L Ford EcoBlue 120 CV (88 kW) Auto.
- 2.0L Ford EcoBlue 150 CV (140 kW) Auto. AWD
- 2.0L Ford EcoBlue 190 CV (140 kW) Auto. AWD

Motores Híbridos

- 2.0L Ford EcoBlue mild Hybrid (mHEV) 150 CV (110 kW)
- 2.5L Full Hybrid (FHEV) 190 CV (140 kW) Auto. FWD
- 2.5L Full Hybrid (FHEV) 190 CV (140 kW) Auto. AWD
- 2.5L Híbrido enchufable (PHEV) 225 CV (165 kW) Auto.

**Sólo para las puertas delanteras.

SERIES



*Ford eCall comparte la ubicación del vehículo y ayuda a los ocupantes a iniciar una llamada en su respectivo idioma al Centro de Comunicaciones local, tras un evento de choque del vehículo que implique el despliegue del airbag o el cierre de la bomba de combustible. Esta función es aplicable en más de 40 países y regiones de Europa

ST-Line

Equipamiento exterior de serie adicional a Titanium

- Llantas de aleación de 18" y 5x2 radios en acabado Rock Metallic
- Barras de techo negras
- Nivelación de faros manual
- Faros antiniebla delanteros LED
- Línea de cintura y parte superior del marco de las puertas en negro
- Parrilla superior estilo panal de abeja en negro y contorno de la misma en negro
- Tubo de escape acabado ST-Line

Equipamiento interior de serie adicional a Titanium

- Cuadro de instrumentos digital de 12,3" alta gama
- Volante de diseño deportivo con costuras en rojo
- Revestimiento interior del techo oscuro
- Alfombrillas, delanteras y traseras exclusivas ST-Line

Motores Gasolina

1.5L Ford EcoBoost 150 CV (110 kW)

Motores Diésel

1.5L Ford EcoBlue 120 CV (88 kW)

1.5L Ford EcoBlue 120 CV (88 kW) Auto.

2.0L Ford EcoBlue 150 CV (140 kW) Auto. AWD

2.0L Ford EcoBlue 190 CV (140 kW) Auto. AWD

Motores Híbridos

2.0L Ford EcoBlue mild Hybrid (mHEV) 150 CV (110 kW)

2.5L Full Hybrid (FHEV) 190 CV (140 kW) Auto. FWD

2.5L Full Hybrid (FHEV) 190 CV (140 kW) Auto. AWD

2.5L Híbrido enchufable (PHEV) 225 CV (165 kW) Auto.



ST-Line X

Equipamiento exterior de serie adicional a ST-Line

- Faros LED con luces de conducción diurna LED
- Encendido automático de luces con control luces largas y cortas
- Cristales privacidad
- Limpiaparabrisas con sensor de lluvia y espejos auto-crómicos

Equipamiento interior de serie adicional a ST-Line

- Sistema de sonido B&O con 10 altavoces
- Asientos deportivos con tapizado parcial estilo cuero
- Reposabrazos trasero central plegable, con portavasos integrado
- Detector de fatiga
- Cerradura eléctrica de puertas traseras a prueba de niños
- Portán trasero "manos libres"

Motores Gasolina

1.5L Ford EcoBoost 150 CV (110 kW)

Motores Diésel

1.5L Ford EcoBlue 120 CV (88 kW)

1.5L Ford EcoBlue 120 CV (88 kW) Auto.

2.0L Ford EcoBlue 150 CV (140 kW) Auto. AWD

2.0L Ford EcoBlue 190 CV (140 kW) Auto. AWD

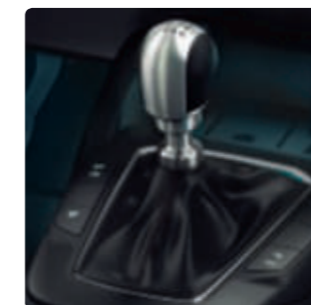
Motores Híbridos

2.0L Ford EcoBlue mild Hybrid (mHEV) 150 CV (110 kW)

2.5L Full Hybrid (FHEV) 190 CV (140 kW) Auto. FWD

2.5L Full Hybrid (FHEV) 190 CV (140 kW) Auto. AWD

2.5L Híbrido enchufable (PHEV) 225 CV (165 kW) Auto.



Vignale

Equipamiento exterior de serie, adicional a Titanium

- Llantas de aleación 18" 5x4 radios Luster Nickel
- Sensores de parking delanteros y traseros
- Retrovisores color carrocería calefactados con intermitente, luz de bienvenida, plegables y logo
- Limpiaparabrisas con sensor de lluvia y espejos auto-crómicos
- Rejilla exclusiva ST Line Vignale con borde cromado

Equipamiento interior de serie, adicional a Titanium

- Cuadro de mandos digital de 12,3"
- Alfombrillas delanteras y traseras con doble costura
- Volante calefactado
- Asientos delanteros en acabado deportivo y calefactados
- Asiento del conductor con memoria
- Portón trasero "manos libres"
- Asiento del conductor y pasajero con función masaje

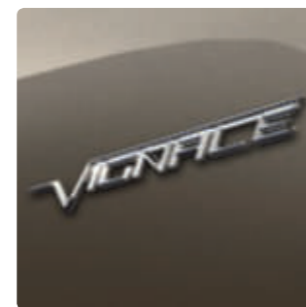
Motores

Motores Diésel

- 2.0L Ford EcoBlue 150 CV (140 kW) Auto. AWD
- 2.0L Ford EcoBlue 190 CV (140 kW) Auto. AWD

Motores Híbridos

- 2.5L Full Hybrid (FHEV) 190 CV (140 kW) Auto. FWD
- 2.5L Full Hybrid (FHEV) 190 CV (140 kW) Auto. AWD
- 2.5L Híbrido enchufable (PHEV) 225 CV (165 kW) Auto.



3

PERSONALIZA

Elije tu color, las llantas, las opciones y los extras, y haz del Kuga un coche inequívocamente tuyo.

NOSOTROS HEMOS ELEGIDO EL ROJO LUCID. ¿CON CUÁL TE QUEDARÍAS TÚ?

El Ford Kuga debe su belleza y durabilidad exterior al proceso de acabado multifase especial. Desde las secciones de carrocería de acero con cera inyectada hasta el último revestimiento de protección, los nuevos materiales y procesos de aplicación garantizan que tu nuevo Kuga permanecerá impecable durante muchos años.

**Azul Báltico**

Color sólido de la carrocería[†]

**Azul Chrome**

Color metalizado core de la carrocería*

**Plata Solar**

Color metalizado core de la carrocería*

**Blanco**

Color sólido de la carrocería*[†]

**Rojo Lucid**

Color metalizado premium de la carrocería*^{††}

**Blanco Platinum**

Color metalizado premium de la carrocería*^{††}

**Negro Agate**

Color metalizado core de la carrocería*

**Magnetic**

Color metalizado fashion de la carrocería*

Rojo Lucid

Color metalizado de la carrocería con barniz tintado*

*Con coste adicional.

[†]No disponible en Vignale.

^{††}No disponible en Trend.

El Ford Kuga está cubierto por la Garantía antiperforación de Ford durante 12 años a partir de la fecha de la primera matriculación. Sujeto a términos y condiciones.

Nota: Las imágenes que aparecen en este folleto son solo ilustrativas de los colores de carrocería y pueden no coincidir con las especificaciones actuales o con la disponibilidad del producto en determinados mercados. Los colores y tapicerías reproducidos en este catálogo podrían variar respecto a la realidad debido a las limitaciones del proceso de impresión.

3 PERSONALIZA TAPICERÍAS

LLANTAS



Tapicería Zaha en Ebony/Eton
De serie en Trend



Tapicería Ray en Ebony/Eton
De serie en Titanium



Tapicería Foundry en Ebony/Eton con costuras en rojo
De serie en ST-Line



Tapicería Rapton estilo cuero Sensico con costuras en rojo
De serie en ST-Line X



Tapicería cuero Windsor en Ebony
De serie en Vignale



17"
Llanta de aleación de 5 radios Shadow Silver
De serie en Titanium. Opcional en Trend.



18"
Llanta de aleación mecanizada de 5x2 radios Magnetic
Opcional en Titanium



19"
Llanta de aleación mecanizada de 10 radios Luster Nickel
Opcional en Titanium



19"
Llanta de aleación Premium Luster Nickel
Opcional en Vignale



19"
Llanta de aleación mecanizada de 15 radios Ebony Black de alto brillo
Opcional en ST-Line y ST-Line X



20"
Llanta de aleación mecanizada de 10 radios Pearl Grey
Opcional en ST-Line X y Vignale

Nota Todas las llantas de aleación están disponibles como accesorios a través de su concesionario Ford con un coste adicional. Visita [accesorios-ford.com](https://www.accesorios-ford.com)

3 PERSONALIZA OPCIONES Y PAQUETES

Paquete Invierno

- Asientos delanteros y traseros calefactados
- Parabrisas térmico Quickclear
- Volante calefactado



Paquete Tech

- Cámara de visión delantera
- ACC (con Stop&Go en transmisión automática) con reconocimiento de señales de tráfico
- Protectores de puertas
- Sistema de aparcamiento asistido
- Detector de ángulos muertos BLIS
- Detector de fatiga del conductor
- Asistente de mantenimiento de carril
- Mitigación de colisiones
- Asistente inteligente de velocidad



Paquete Seguridad







- Faros Full LED Dinámicos
- Pantalla de Visualización Frontal (Head-up display)

Paquete ST-Line

- Spoiler trasero deportivo
- Pinzas de freno rojas
- Pedales con tapas de aluminio



4

-  Carga regenerativa
-  Carga a través del motor
-  Necesidad de carga por enchufe
-  Carga en la toma de corriente de 230 V
-  Instalación del Wallbox en la pared
-  Estación pública de recarga

ESPECIFICACIONES

Conoce tu Ford Kuga a la perfección, desde su inteligente tecnología de motor, a su generoso espacio de carga. Juntos, puede ayudarte a encontrar la solución adecuada para tu estilo de vida, al tiempo que hacen que el cambio a la conducción electrificada sea fácil y agradable.



Aplicación FordPass para Kuga PHEV

Podrás ver el estado de carga de la batería de tu Kuga PHEV, la autonomía de conducción eléctrica, establecer los tiempos de carga en casa y recibir una alerta cuando se alcance el nivel de carga deseado. Localiza y navega hasta las estaciones de carga públicas y paga para cargar tu coche, todo ello a través de la aplicación[†]

[†]FordPass, compatible con determinadas plataformas de teléfonos inteligentes, está disponible mediante una descarga. Pueden aplicarse tarifas de mensajes y datos.







Kuga EcoBlue Hybrid (MHEV)

Combina un motor diésel y un motor eléctrico alimentado por una batería. El motor eléctrico potencia el motor para una aceleración más potente con un menor consumo de combustible y menos emisiones del tubo de escape.

- Motor diésel Ford EcoBlue de 2.0L
- Batería de iones de litio de 48 voltios
- Sistema de frenado regenerativo
- Indicador de potencia del cuadro de instrumentos



 Autonomía de la batería	-
 Emisiones CO ₂	128-133 g/km
 Capacidad de combustible	1,055-1,125 km
 Tiempo de carga	-

Basado en la carga completa. Hasta 56 km de autonomía sólo eléctrica utilizando el Procedimiento de Ensayo de Vehículos Ligeros Armonizado Mundial (WLTP) se aplica a una configuración disponible. La autonomía real varía en función de las condiciones, como los elementos externos, los comportamientos de conducción, el mantenimiento del vehículo y la edad de la batería de iones de litio.







Kuga Full Hybrid (FHEV)

Combina un motor de gasolina y un motor eléctrico que trabajan juntos para mejorar el rendimiento y la eficiencia del combustible. El Kuga Full Hybrid también puede recorrer distancias cortas solo con electricidad y sin emisiones de gases de escape.

- Motor de gasolina de ciclo Atkinson de 2,5 litros
- Batería de iones de litio de 1,1 kWh
- Capacidad de conducción puramente eléctrica
- Posibilidad de carga a través del motor



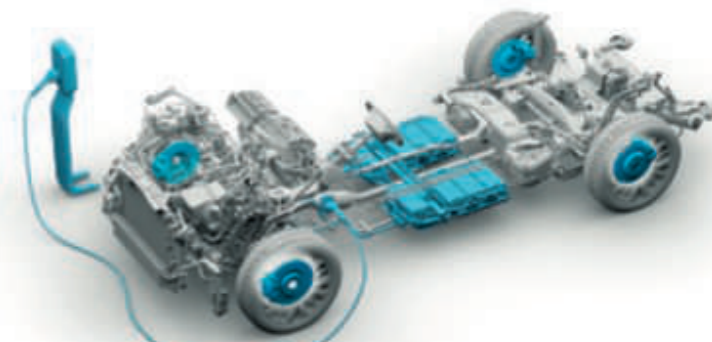
 Autonomía de la batería	-
 Emisiones CO ₂	125-131 (FWD), 132-135 (AWD) g/km
 Capacidad de combustible	945-1,000 (FWD), 915-945 (AWD) km
 Tiempo de carga	-







Kuga Híbrido Enchufable (PHEV)

Combina la potencia eléctrica y la de la gasolina para un rendimiento sin esfuerzo, mientras que el modo solo eléctrico te permite conducir con cero emisiones de gases de escape. Para ayudar a maximizar la distancia recorrida en modo sólo eléctrico, el Kuga PHEV puede cargarse en casa o en una estación de carga pública.

- Motor de gasolina de ciclo Atkinson de 2,5 litros
- Batería de iones de litio de 14,4 kWh
- Capacidad de conducción puramente eléctrica
- Posibilidad de recarga en enchufe



 Autonomía de la batería*	56 km
 Emisiones CO ₂	32 g/km
 Capacidad de combustible	690 km (745 km combinación gasolina/eléctrico)
 Tiempo de carga	6 horas

4 ESPECIFICACIONES ENERGÍA ELÉCTRICA

La futurista tecnología híbrida enchufable (PHEV) del nuevo Ford Kuga ofrece un rendimiento excepcional, junto con un consumo de combustible impresionantemente bajo y unas cifras de emisiones excepcionalmente bajas.



¿QUÉ ES PHEV?

Los vehículos híbridos enchufables (Plug-In Hybrid - PHEV) tienen la funcionalidad de la tecnología completamente híbrida (HEV), con la ventaja añadida de que se pueden cargar desde una fuente de electricidad externa.

La tecnología PHEV, como la completamente híbrida, utiliza dos fuentes de energía diferentes, cambiando el motor de gasolina convencional del vehículo y el motor eléctrico que funciona con la batería. No obstante, dado que los vehículos PHEV dependen mayormente de la carga externa; cuando la batería está casi descargada, el vehículo se comporta como un híbrido, al uso, funcionando con el motor de gasolina cuando es necesario.

Los vehículos PHEV llevan una batería más grande que los otros vehículos híbridos. Esto te permite llegar más lejos con energía eléctrica solamente, siendo el Kuga capaz de recorrer hasta 56 km* con cero emisiones. Como los híbridos, los vehículos PHEV también tienen la capacidad de «recuperar» energía cuando se desacelera o se frena (energía que de lo contrario se desperdiciaría) para ayudar a recargar la batería.

*La autonomía del Kuga en modo netamente eléctrico es de hasta 56 km, según las condiciones de conducción y la antigüedad de la batería. Emisiones de CO₂ de 32 g/km según las pruebas oficiales WLTP.

Consumo, prestaciones y emisiones

	1.5L Ford EcoBoost 120 CV (88 kW) (con Auto Start-Stop)	1.5L Ford EcoBoost 150 CV (110 kW) (con Auto Start-Stop)	1.5L Ford EcoBlue 120 CV (88 kW) (con Auto Start-Stop)	1.5L Ford EcoBlue 120 CV (88 kW) Automático (con Auto Start-Stop)	2.0L Ford EcoBlue Hybrid (MHEV) 150 CV (110 kW) (con Auto Start-Stop)	2.0 Ford EcoBlue 190 CV (140 kW) Automático (con Auto Start-Stop)AWD	2.0 Ford EcoBlue 150 CV (140 kW) Automático (con Auto Start-Stop)AWD	2.5L Ford Plug-in motor PHEV híbrido de gasolina Automático 225 CV (165 kW)	2.5L Ford Full Hybrid FHEV 190 CV (140 kW) Automático (con Auto Start-Stop) FWD	2.5L Ford Full Hybrid FHEV 190 CV (140 kW) Automático (con Auto Start-Stop) AWD
SUV de 5 puertas										
Norma de emisiones	Euro 6.2d temp	Euro 6.2d temp	Euro 6.2c	Euro 6.2c	Euro 6.2c	Euro 6.2c	Euro 6.2c	Euro 6.2d temp	Euro 6.2d temp	Euro 6.2d temp
Potencia máxima en CV (kW)	120 (88)	150 (110)	120 (88)	120 (88)	150 (110)	190 (140)	150 (110)	225 (165)	190 (140)	190 (140)
Par Nm (Nm con sobrealimentación)	240	240	300	300	370	400	370	-	-	-
Emisiones WLTP CO ₂ ⁹⁰ (g/km)	152	151-155	124-127	139-141	128-131	150-153	149-155	32	125-131	132-135
Consumo combustible WLTP (l/100km)	6,7-7,2	6,6-7,2	5,1-5,5	5,4-5,9	5,0-5,3	5,9-6,5	5,7-5,9	1,4	5,4-5,7	5,7-5,9
Tipo de combustible	Gasolina	Gasolina	Diésel	Diésel	Diésel	Diésel	Diésel	Gasolina/Eléctrico	Gasolina/Híbrido	Gasolina/Híbrido
Caja de cambios	Manual de 6 velocidades	Manual de 6 velocidades	Manual de 6 velocidades	Automática de 8 velocidades	Manual de 6 velocidades	Automática de 8 velocidades	Automática de 8 velocidades	Automática (HF-45)	Automática (HF-45)	Automática (HF-45)
Tracción	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x4	4x4	4x2	4x2	4x4
Prestaciones*										
Velocidad máxima (km/h)	184	195	180	177	194	208	193	200	196	196
0-100 km/h (segundos)	11,6	9,7	11,7	12,0	9,6	8,7	10,1	9,2	9,1	9,5
50-100 km/h* (segundos)	9,5	9,5	11,5	NA	7,8	NA	NA	NA	NA	NA
Pesos y cargas										
Peso en orden de marcha (kg)	1564	1564	1576	1599	1680	1735	1735	1844	1701	1773
Peso máximo autorizado (kg)	2075	2075	2085	2110	2155	2245	2245	2320	2215	2280
Peso máx. remolcable (frenado) (kg)	1200	1800	1500	1500	1900	2100	2100	1500	1600	1500
Peso máx. remolcable (no frenado) (kg)	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750

⁹⁰Los consumos declarados de combustible/energía, las emisiones de CO₂ y la autonomía eléctrica se miden según los requisitos y especificaciones técnicos de los reglamentos europeos (CE) 715/2007 y (UE) 2017/1151 con las últimas modificaciones. La información sobre consumos de combustible/energía y emisiones de CO₂ de los turismos y vehículos comerciales ligeros homologados según el Procedimiento Armonizado Mundial de Prueba de Vehículos Ligeros (World Harmonised Light Vehicle Test Procedure - WLTP). El WLTP es un procedimiento nuevo y más realista para medir el consumo de combustible y las emisiones de CO₂. Los procedimientos de prueba estándar aplicados permiten la comparación entre los diferentes tipos de vehículos y los distintos fabricantes. Además de la eficiencia del combustible de un vehículo, la forma de conducir y otros factores no técnicos intervienen también en el consumo energético y de combustible de un vehículo, las emisiones de CO₂ y la autonomía eléctrica. El CO₂ es la principal causa del efecto invernadero responsable del calentamiento global. Puedes obtener de forma gratuita una guía sobre economía de combustible y emisiones de CO₂ con datos de todos los nuevos modelos de turismos en cualquier punto de venta o puedes descargarlo en www.ford.es. Para obtener más información, consulta www.ford.es.

Longitud total (mm)	4614
Anchura sin retrovisores/con retrovisores plegados/con retrovisores (mm)	1883/2000/2178
Altura total (sin carga) (mm)	1666 - 1690
Radio de giro: tope a tope (m)	11,7
Capacidad de carga (litros)*	
Modo 5 asientos (cargado hasta la parte superior del respaldo del asiento) (con kit de reparación de neumáticos)	645
Modo de 2 asientos (cargado hasta el techo) (con kit de reparación de neumáticos)	1530
Capacidad del depósito de combustible (litros)	
Gasolina	54
Diésel	54
Hibrido enchufable de gasolina	45

¿Quieres ver las especificaciones completas?

Para ver las características y especificaciones completas de este vehículo, descarga el folleto electrónico digital o consulta el folleto interactivo en www.ford.es o escanea el código QR.



*Medido conforme a ISO 3832. Las dimensiones pueden variar según el versiones y el equipamiento.



Altura máxima:
1666 mm - 1680 mm

Longitud: 4614 mm - 4629 mm



Anchura (con retrovisores): 2178 mm



Anchura (sin retrovisores): 1883 mm

Colores y tapicerías

	Colores sólidos		Colores metalizados			Colores Fashion	Colores Metalizada Premium	
	Blanco	Azul Báltico	Negro Agate	Plata Solar	Azul Chrome	Magnetic	Rojo Lucid	Blanco Platinum
Trend								
Tapicería y colores de frente de asiento: Zaha en Ebony								
Tapicería y colores de lateral de asiento: Eton en Ebony	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Color del salpicadero superior: Ebony								
Color del salpicadero inferior: Ebony								
Titanium								
Tapicería y colores de frente de asiento: Ray en Ebony								
Tapicería y colores de lateral de asiento: Eton en Ebony	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Color del salpicadero superior: Ebony								
Color del salpicadero inferior: Ebony								
ST-Line								
Tapicería y colores de frente de asiento: Foundry en Ebony								
Tapicería y colores de lateral de asiento: Eton en Ebony	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Color del salpicadero superior: Ebony								
Color del salpicadero inferior: Ebony								
ST-Line X								
Tapicería y colores de frente de asiento: Raptón en Ebony								
Tapicería y colores de lateral de asiento: Estilo cuero Salerno en Ebony	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Color del salpicadero superior: Ebony								
Color del salpicadero inferior: Ebony								
Vignale								
Tapicería y colores de frente de asiento: Cuero Windsor en Ebony								
Tapicería y colores de lateral de asiento: Cuero Windsor en Ebony			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Color del salpicadero superior: Ebony								
Color del salpicadero inferior: Ebony								

Disponible
 Opcional con coste adicional

Diseño y aspecto

	Trend	Titanium	ST-Line	ST-Line X	Vignale
Llantas					
Rueda de acero de 17"	<input checked="" type="checkbox"/>				
Llanta de Aleación 17"	<input type="checkbox"/>				
Aleación de 17"x7", 5x2 radios (con neumáticos 225/65 R17*)		<input checked="" type="checkbox"/>			
Aleación de 18"x7½", 5x2 radios (con neumáticos 225/60 R18*) (de serie en PHEV)		<input type="checkbox"/>			
Aleación de 18"x7½", 5x2 radios, acabado Rock Metallic (con neumáticos 225/60 R18*)			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Llanta de aleación 18", Luster Nickel					<input checked="" type="checkbox"/>
Aleación de 19"x7½", 10 radios (con neumáticos 225/55 R19*)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aleación de 20"x8", 10 radios, acabado Premium Pearl Grey/mecanizado (con neumáticos 245/45 R20*)				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tuercas antirrobo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kit de reparación de neumáticos	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rueda de repuesto mini de 17" de acero (incluye llave mecánica) No disponible para MHEV	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Características de diseño					
Parrilla superior – Rejilla negra, y barra horizontal y marco con acabado cromado		<input checked="" type="checkbox"/>			
Parrilla superior – Rejilla apanalada negra y marco negro con alto brillo			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Parrilla superior cromada					<input checked="" type="checkbox"/>
Difusor trasero estándar/Difusor delantero estándar	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
Difusor delantero/Difusor trasero pintado en color carrocería			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Difusor trasero (Vignale)					<input checked="" type="checkbox"/>
Parachoques delantero y trasero – Parcialmente en color de la carrocería	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
Parachoques delantero y trasero – Color de la carrocería con accesorio trasero Ebony de alto brillo, tipo deportivo			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Parachoques delantero/trasero (Vignale)					<input checked="" type="checkbox"/>

De serie
 Opcional, con coste adicional
 De serie en PHEV

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

Diseño y aspecto

	Trend	Titanium	ST-Line	ST-Line X	Vignale
Tiradores de puertas exteriores en color de la carrocería	■	■	■	■	■
Tirador del portón trasero en color de la carrocería	■	■	■	■	■
Cristales privacidad		□	□	■	■
Barras de techo brillantes	□	■		■	■
Barras de techo en negro			■	■	
Spoiler trasero	■	■	■	■	■
Escape – Salidas de escape dobles	■	■			
Escape – Salidas de escape dobles con acabado exclusivo ST-Line			■	■	
Escape – Salidas de escape dobles Vignale					■
Portón trasero manual	■	■	■		
Portón trasero manos libres				■	■
Protectores de estribo – Delanteros, de acero inoxidable con logotipo "Titanium"		■			
Protectores de estribo – Delanteros, acabado de aluminio con logotipo "ST-Line"			■	■	
Protectores de estribo-Delanteros "Vignale"					■
Diseño de los pedales – Estándar	■	■	■	■	■
Paquetes opcionales					
Paquete Tech: Cámara de visión delantera, Control crucero adaptativo (con Stop&Go en transmisión automática) con reconocimiento de señales de tráfico, Protectores de puertas, Sistema de aparcamiento asistido, Sistema de ángulos muertos, Detector de fatiga del conductor		□	□	□	□
Paquete Seguridad: Faros LED dinámicos y Pantalla Head Up Display frontal (al seleccionar este paquete, la función direccional de luces la harán los propios faros)				□	□
Paquete de Seguridad: pantalla Head-Up de visión frontal		□	□		
Paquete Invierno Asiento delanteros y traseros calefactados, Parabrisas térmico Quickclear, Volante calefactado		□	□	□	■
Paquete ST-Line: llantas de aleación de 19"x7½" y 15 radios con acabado Ebony Black, pedales en aluminio spoiler trasero deportivo y pinzas de freno en rojo			□	□	

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

Experiencia de conducción

	Trend	Titanium	ST-Line	ST-Line X	Vignale
Asistencia al conductor					
Sensores de parking delanteros y traseros	■	■	■	■	■
Sistema de aparcamiento asistido ²⁾ (en caja de cambios manual)		⊗	⊗	⊗	⊗
Sistema de aparcamiento asistido mejorado con potenciador electrónico de frenado ²⁾ (en caja de cambios automática)		⊗	⊗	⊗	⊗
Cámara de visión trasera		■	■	■	■
Cámara de visión delantera		⊗	⊗	⊗	⊗
Detector de fatiga ²⁾		⊗	⊗	⊗	⊗
Sistema de mantenimiento de carril ²⁾	■	■	■	■	■
Reconocimiento de señales de tráfico ¹⁾		⊗	⊗	⊗	⊗
Limitador de velocidad inteligente	■	■	■	■	■
Control de crucero con limitador de velocidad	■	■	■	■	■
Control de crucero adaptativo con limitador de velocidad ajustable (en cajas de cambios manuales)		⊗	⊗	⊗	⊗
Control de crucero adaptativo con limitador de velocidad ajustable con función Stop & Go (en cajas de cambios automáticas)		⊗	⊗	⊗	⊗
Asistencia de pre-colisión	■	■	■	■	■
Iluminación exterior					
Faros halógenos, con luces cortas LED (No en FHEV y PHEV)	■	■	■		
Faros LED, con luces de conducción diurna LED				■	■
Encendido automático de faros	■	■	■		
Control automático de luces largas y cortas				■	■
Faros antiniebla delanteros	■	■			
Faros antiniebla delanteros LED			■	■	■
Pilotos traseros LED	■	■	■	■	■

De serie ■

Opcional, con coste adicional □

Parte de un paquete opcional con coste adicional ⊗

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

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

Experiencia de conducción

	Trend	Titanium	ST-Line	ST-Line X	Vignale
Suspensión					
Suspensión de serie	■	■			■
Suspensión – Deportiva			■	■	
Instrumentos y mandos					
Palancas de cambios en volante (solo en caja de cambio automáticas, equipados con gancho de remolque, excepto en motores PHEV)			■	■	
Sistema de control de presión de neumáticos ¹⁾	■	■	■	■	■
Tecnología					
Pantalla Head-Up de visión frontal		⊗	⊗	⊗	⊗
Modos de conducción seleccionables	■	■	■	■	■

Rendimiento y eficiencia

	Trend	Titanium	ST-Line	ST-Line X	Vignale
Instrumentos y mandos					
Ordenador de a bordo	■	■	■	■	■
Cuadro de instrumentos analógico de 4,2" en color	■				
Cuadro de instrumentos digital de 12,3" en color		■	■	■	■
Tecnología					
Sistema auto start-stop (excepto en motores PHEV)	■	■	■	■	■

Confort y Comodidad

	Trend	Titanium	ST-Line	ST-Line X	Vignale
Equipamiento interior					
Consola central con reposabrazos, portavasos, tomas de 12 V en el maletero y freno de estacionamiento eléctrico (EPB)	■				
Consola central con reposabrazos completo, portavasos, tomas de 12 V en el maletero, salidas de aire para segunda fila y freno de estacionamiento eléctrico (EPB)		■	■	■	■
Paquete fumador	□	□	□	□	□
Compartimento para gafas en el techo	■	■	■	■	■
Parasol con iluminación para conductor y acompañante		■	■	■	■

¹⁾Función de seguridad. ²⁾Función de asistencia al conductor.
*La llanta seleccionada se montará con el tamaño de neumático indicado, pero no es posible seleccionar la marca de neumático.

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 ellos. Las demás marcas registradas y nombres comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

- De serie ■
- Opcional, con coste adicional □
- Parte de un paquete opcional con coste adicional ⊗
- Solo disponible en motores PHEV ⊙

Confort y Comodidad

	Trend	Titanium	ST-Line	ST-Line X	Vignale
Sistemas de audio y comunicación					
SYNC3 + Pantalla táctil de 8" + Navegador + cuadro de mandos de 4.2" + DAB + 6 altavoces	■				
SYNC + Pantalla táctil de 8" + Navegador + cuadro de mandos 12.3" + DAB + 6 altavoces		■	■		
SYNC + Pantalla táctil de 8" + Navegador + cuadro de mandos 12.3" + DAB + 10 altavoces sonido B&O				■	■
FordPass Connect	■	■	■	■	■
Climatización					
Aire acondicionado	■				
Climatizador automático bizona		■	■	■	■
Calefactor de refrigerante eléctrico (solo para motores PHEV)		⊗	⊗	⊗	⊗
Iluminación interior					
Iluminación ambiental con LED		■	■	■	■
Guantera iluminada		■	■	■	■
Luz del maletero		■	■	■	■
Asientos					
Asiento delantero del conductor con 8 posiciones de ajuste manual, riel de 4 posiciones de altura y delantera/atrás (con mecanismo de reclinado y refuerzo lumbar manuales)	■	■	■		
Asientos delanteros con bolsillos para mapas en el respaldo		■	■	■	■
Asientos delanteros deportivos confort (en forma de V con lateral alto)	■	■	■		
Asiento con ajuste eléctrico en estilo cuero parcial				■	
Asiento eléctrico en cuero Vignale					■
Reposabrazos abatible central en los asientos traseros con portavasos integrado				■	■
Asientos traseros con banco deslizable (adelante/atrás)	■	■	■	■	■
Asientos traseros abatibles (60/40)	■	■	■	■	■
Asientos delanteros y traseros – Calefactados (con volante calefactado)		⊗	⊗	⊗	■

Confort y Comodidad

	Trend	Titanium	ST-Line	ST-Line X	Vignale
Instrumentos y mandos					
Retrovisores exteriores plegables calefactados	■				
Retrovisores exteriores color carrocería, plegables eléctricamente, térmicos, con intermitentes integrados y luces de bienvenida		■	■	■	■
Techo panorámico con apertura y cierre eléctricos		□	□	□	□
Limpiaparabrisas con sensor de lluvia		■	■	■	■
Palanca de cambios con pomo estilo cuero (solo disponible en cajas de cambios manuales)	■	■	■	■	■
Volante acabado estilo cuero	■	■			
Volante acabado estilo cuero con acabado deportivo ST-Line (parte inferior plana) y costuras en rojo			■	■	
Volante acabado en cuero Vignale					■
Volante calefactado (con asientos y parabrisas calefactado)		⊗	⊗	⊗	■
Apertura a distancia del portón trasero	■	■	■	■	■
Sistema de apertura y arranque sin llave de Ford Power		■	■	■	■
Portón trasero manos libres (incluye portón trasero eléctrico)				■	■
Bloqueo de puertas automático		■	■	■	■
Elevalunas eléctricos delanteros y traseros con accionamiento de un solo toque en el lado del conductor	■	■	■	■	■
Tecnología					
Cargador inalámbrico	■	■	■	■	■
Parabrisas térmico Quickclear (con asientos y volante calefactados)		⊗	⊗	⊗	■
Retrovisor interior electrocrómico con antideslumbramiento automático		■	■	■	■
MyKey	■	■	■	■	■
Easy Fuel de Ford	■	■	■	■	■
Easy Fuel de Ford con liberación eléctrica (solo en motores PHEV)		⊗	⊗	⊗	⊗

De serie ■

Opcional, con coste adicional □

Parte de un paquete opcional con coste adicional ⊗

Solo disponible en motores PHEV ⊗

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 ellos. Las demás marcas registradas y nombres comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

Seguridad y protección

	Trend	Titanium	ST-Line	ST-Line X	Vignale
Seguridad					
Sistema de frenos antibloqueo (ABS) ¹⁾ , control electrónico de estabilidad (ESC) ¹⁾ , control de tracción ¹⁾ , asistencia en frenadas de emergencia (EBA) ¹⁾ , asistencia de arranques en pendiente ²⁾ (sistema de control de estabilidad ²⁾ incluido) (no disponible en motores PHEV)	■	■	■	■	■
Sistema de frenos antibloqueo (ABS) con distribución electrónica de la fuerza de frenado (EBD), control electrónico de estabilidad (ESC) ¹⁾ , con control de tracción ¹⁾ , asistencia en frenadas de emergencia (EBA) ¹⁾ , asistencia en arranques en pendiente ²⁾ (sistema de control de estabilidad ²⁾ incluido) (de serie en motores PHEV)		⊗	⊗	⊗	⊗
eCall	■	■	■	■	■
Airbag de conductor y acompañante ^{*1)}	■	■	■	■	■
Airbag del acompañante con Interruptor de desactivación ^{*1)}	■	■	■	■	■
Cinturones de seguridad con aviso recordatorio	■	■	■	■	■
Cinturones de seguridad delanteros de altura ajustable ¹⁾	■	■	■	■	■
Cinturones de seguridad con tres puntos, en plazas delanteras y traseras ¹⁾	■	■	■	■	■
Asientos traseros con anclajes ISOFIX para asientos infantiles ¹⁾	■	■	■	■	■
Seguridad					
Cerraduras eléctricas	■	■	■	■	■
Cerraduras eléctricas de seguridad para niños en las puertas traseras				■	■
Inmovilizador de motor – Bloqueo seguro	■	■	■	■	■
Frenos					
Pinzas de freno rojas			⊗	⊗	

Utilidad

	Trend	Titanium	ST-Line	ST-Line X	Vignale
Moqueta y tapicería					
Alfombrillas delanteras Trend	■				
Alfombrillas delanteras y traseras Titanium		■			
Alfombrillas delanteras y traseras exclusivas ST-Line			■	■	
Alfombrillas de primera calidad delanteras y traseras					■
Maletero – Alfombrilla reversible	□	□	□	□	□
Sistema eléctrico					
Toma eléctrica de 12 V en el espacio de carga	■	■	■	■	■
Funcionalidad exterior					
Gancho de remolque desmontable (incluye Kit eléctrico, fuente de alimentación permanente, control de estabilidad del remolque y asistente de arranque en pendiente)	□	□	□	□	□
Gancho de remolque retráctil con liberación eléctrica (incluye kit eléctrico, fuente de alimentación permanente, control de estabilidad del remolque y asistente de arranque en pendiente)	□	□	□	□	□
Maletero					
Bandeja desmontable	■	■	■	■	■
Ganchos de sujeción	■	■	■	■	■
Red de protección de la carga	□	□	□	□	□

***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 el airbag del acompañante y está activado. El sitio más seguro para los niños es el asiento trasero, con la debida sujeción.**

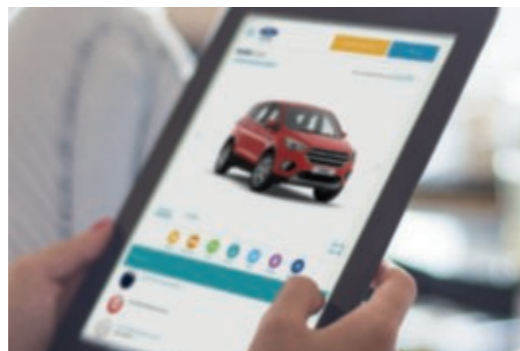
¹⁾Función de seguridad. ²⁾Función de asistencia al conductor.

- De serie
- Opcional, con coste adicional
- Parte de un paquete opcional con coste adicional
- Solo disponible en motores PHEV

5

Compra

Ponerse al volante de tu próximo nuevo Ford es simple, con una variedad de opciones de financiación.



Háztelo tú mismo

Construye y personaliza tu vehículo online. Sólo tienes que ir a la página web de Ford, seleccionar tu modelo y luego elegir el motor, el color de la carrocería y los extras. Podrás ver el precio recomendado y enviar tu configuración a un concesionario Ford si lo deseas.

www.ford.es



Busca un concesionario y solicita una prueba de conducción

Puedes buscar el concesionario 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 rellenar tus datos, y el concesionario que hayas elegido se pondrá en contacto contigo para quedar a la hora que te venga bien.

www.ford.es



Financia

A la hora de financiar tu vehículo, confía en la experiencia de Ford Credit. Te ofrecemos una amplia gama de productos financieros, tanto para uso privado como profesional (autónomos y empresas):

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. O bien visita:

www.fordcredit.es

*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.

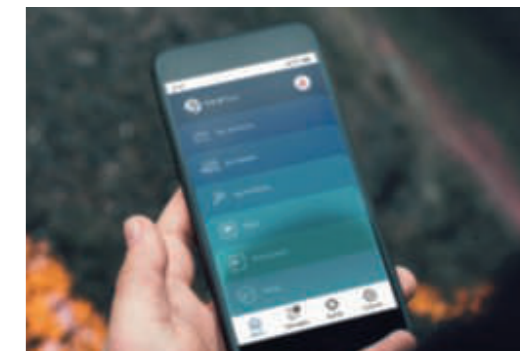


Ford Seguros

El seguro diseñado a tu medida y a la de tu vehículo, porque nadie conoce mejor tu vehículo que Ford.

- Variedad: Amplia gama de modalidades, desde el Todo Riesgo más completo al terceros más básico
- Cómodo: Contrátalo al comprar tu coche en el Concesionario Ford
- Flexible: Eligiendo, si lo deseas, el importe de la franquicia, ampliando el capital asegurado del conductor o contratando paquetes opcionales
- Accesible: Ya que podrás fraccionar el pago semestral, trimestral o cuatrimestral
- Confianza: En caso de reparación, acude a nuestra red de Talleres Autorizados Ford que utilizan siempre Recambios Originales. Además, las reparaciones realizadas en Talleres Autorizados Ford cuentan con 3 años de garantía

Ford Seguros es un Programa dirigido a los Clientes de Ford en España e incluye productos especialmente diseñados para atender sus necesidades específicas, con la mediación de MARSH, S.A. Mediadores de Seguros, correduría de seguros y reaseguros (MARSH), con domicilio social en Pº Castellana, 216, 28046 Madrid (A-81332322). Los productos son distribuidos a través de FCE Bank plc Sucursal en España y la Red de Concesionarios Ford adheridos al Programa Ford Seguros, en su calidad de Auxiliares Externos de MARSH.



Aplicación FordPass

La aplicación FordPass te proporciona acceso a un puñado de funciones diseñadas para hacer tus viajes más fáciles y ayudarte a mantener tu vehículo en buen estado.

Puedes controlar el nivel de combustible, el kilometraje y la presión de los neumáticos desde tu smartphone; bloquea y desbloquea el coche y caliéntalo aunque estés lejos; encuentra el camino hacia el lugar donde lo tienes aparcado en un mapa; recibe alertas sobre la salud del vehículo directamente en el teléfono, y mucho más.

www.fordpass.es

5 Compra Protect



Servicio Postventa Ford

En Ford tenemos una misión: adelantarnos a tus necesidades y las de tu vehículo para que tú no tengas que preocuparte por nada. Por eso te ofrecemos las Revisiones Oficiales Ford, donde tendrás precios cerrados, claros y transparentes recomendados por el fabricante para mantener el vehículo en perfectas condiciones y, además:

- Video Check con la inspección de tu vehículo
- Vehículo de sustitución sin coste en operaciones de mantenimiento
- Servicio gratuito de asistencia en carretera
- Registro digital de servicio
- Un número único gratuito para conectarte a todos los servicios Ford: 900 80 70 90

Ford Protect

En Ford siempre hemos cuidado de tu coche, por eso 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 100.000km, 140.000km y 200.000km. Elige el plan que mejor te convenga en función de los kilómetros que realices.

Consulta en tu concesionario los planes específicos para vehículos híbridos y eléctricos.

Además, las garantías de Ford Protect pueden transferirse al nuevo propietario si decides vender tu vehículo.

*La duración de un Ford Protect 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 Revisiones Oficiales que se incluyen en cada Ford Protect Mantenimiento.

Ford Protect Mantenimiento

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: Te aseguras hasta 5 años de mantenimiento a precios de hoy, por lo que puedes llegar a conseguir un ahorro en el precio respecto a pagar las revisiones de manera periódica
- Accesible: podrás pagarlo cómodamente junto con la cuota de financiación
- Valor añadido: Incrementa el valor de tu coche

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

*La duración de 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 Revisiones Oficiales que se incluyen en cada Ford Protect Mantenimiento.

PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN SOBRE NUESTRA FAMILIA DE SUV VISITE WWW.FORD.ES



Ilustraciones, descripciones y especificaciones. El contenido de esta publicación es correcto en el momento de pasar a imprenta. 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 Ford sino 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 crspain@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.

Publicado por Ford Motor Company Limited, Laindon, Essex, Inglaterra. Registrado en Inglaterra No. 235446. BJA 208173. FoE O42E 0321/ESP es February 2021 © Ford Motor Company Limited.

MY 2021.25 ESP es



Cuando haya terminado con este catálogo, por favor recíclalo.



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



WWW.FORD.ES

