



FORD **EDGE**



Go Further



Visionario. Ingenioso. Sorprendente.
Todos los vehículos llevan su firma.

Henry Ford



Para la
vida real.

El nuevo Ford Edge está listo para tu próxima aventura. Condúcelo por tu ciudad o cárgalo de maletas para el fin de semana. Donde quiera que vayas, **la tracción total inteligente** proporciona una confianza extra en cada trayecto.





➤ Dirección adaptativa de Ford
**Menos giro.
Más control.**

Gracias a esta nueva generación de tecnología de dirección, resulta fácil maniobrar con el Edge a baja velocidad y en espacios reducidos. A alta velocidad, el vehículo es más ágil, preciso y divertido de conducir.



› Control activo de ruido
Más espacio.
Menos ruido.

El elegante y espacioso interior puede constituir además un remanso de paz. El sistema de control activo de ruido y el cristal acústico silencian los ruidos del exterior y crean un entorno de conducción tranquilo.



Sistema de tracción total (AWD) inteligente

El sistema de tracción total inteligente del Ford Edge controla continuamente el entorno de conducción, optimizando la tracción independientemente de la superficie para transferir la potencia a las ruedas que la van a usar de forma más eficiente. Una pantalla especial en el cuadro de instrumentos muestra cómo se divide la potencia entre las ruedas para mantenerse informado de las condiciones de las ruedas delanteras y traseras.

Td T S



SYNC 2 con control por voz y pantalla táctil

Mediante sencillos comandos de voz, puedes seleccionar la música, controlar la navegación (opcional) y la temperatura del habitáculo, realizar y recibir llamadas en manos libres y elegir un contacto de la agenda del teléfono. Esta innovadora tecnología incluso lee los mensajes de texto entrantes.

Td T S



Sistema de prevención de colisiones

Si el sistema detecta que hay un objeto parado o moviéndose a baja velocidad delante del vehículo, primero se muestra una advertencia visual y después se escucha un aviso acústico. Si no giras el volante ni frenas, la tecnología de prevención de colisiones se encarga de aplicar los frenos para reducir la gravedad de la colisión frontal y, en algunos casos, evitar que se produzca esa colisión.

Td T S

Portón trasero manos libres

Abrir o cerrar el portón trasero del Edge es fácil, incluso cuando tienes las manos ocupadas. Con las llaves en el bolsillo o el bolso, tan solo tienes que pasar el pie por debajo del centro del parachoques trasero para que se abra el portón sin tener que tocar nada.

Td T S



Descubre el Edge.

Visita www.ford.es y manifiesta tu interés hoy mismo

Nos aseguraremos de que recibes la información más reciente así como una invitación especial para probar el vehículo.



De serie
Opción

Td Td

Trend

T T

Titanium

S S

Sport

Volante calefactado

Se calienta con el simple toque de un botón para ofrecerte más confort frente al frío del exterior.



¿Cuál es tu color favorito?

Ford Edge 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 con base de agua, los nuevos materiales y procesos de aplicación garantizan un revestimiento que no solo está virtualmente libre de disolventes, sino que también permanecerá en buen estado durante muchos años.

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•



Asistente de aparcamiento activo

Te ayuda a aparcar tanto en batería como en línea. Una vez activado, el sistema aparcá el vehículo automáticamente mientras tú accionas los pedales.



Cinturones de seguridad traseros inflables

Gracias a su galardonado diseño, permiten reducir el riesgo de lesiones, y son compatibles con los cojines elevadores infantiles.



Sistema de información de puntos ciegos

El sistema está diseñado para alertarte, mediante un testigo integrado en los retrovisores de las puertas, cuando otro vehículo (un turismo, una furgoneta o un camión) entra en tu punto ciego.



Asientos delanteros con calefacción y refrigeración

Los dos asientos delanteros incluyen funciones de calefacción y refrigeración para que llegues a tu destino fresco y lleno de energía.



Parabrisas térmico Quickclear

Elimina la nieve y el hielo y se desempaña incluso en las mañanas más frías.



Sistema de faros adaptativos de Ford

El sistema de faros adaptativos con distribución de la luz variable proporciona una iluminación óptima en distintas situaciones de conducción.



Cámara delantera con vista dividida

Proporciona una vista de 180 grados desde el extremo delantero del vehículo hacia el lado izquierdo o derecho del mismo.



* Los colores de la carrocería metalizados y metalizados especiales son opciones con coste adicional.

El Ford Edge está cubierto por la Garantía antiperforación de Ford durante [a confirmar] años a partir de la fecha de la primera matriculación. Sujeto a términos y condiciones.

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

De serie
Opción

Td Trend
T Titanium
S Sport



FORD EDGE Información del motor

Normativa de emisiones	Transmisión	Tracción	Potencia máxima (CV (kW))	Par máxima (Nm)	Emisiones CO ₂ (g/km) [®]	Consumo de combustible L/100 km [®]			Prestaciones [®]			
						Ciudad	Carretera	Combinado	Vel. Max (km/h)	0-100 km/h (s)	50-100 km/h* (s)	
2.0 Duratorq TDCi	Euro VI + DPF	M6	4x4	180 (132)	400	149 (152***)	6.4 (6.5***)	5.4 (5.5***)	5.8 (5.9***)	200	9.9	15.2
2.0 Duratorq TDCi	Euro VI + DPF	A6 (PowerShift)	4x4	210 (154)	450	149 (152***)	6.4 (6.5***)	5.4 (5.5***)	5.8 (5.9***)	211	9.4	n/d

*En 4^a velocidad. [®]Cifras de pruebas de Ford. ^{®®}Todas las cifras y emisiones de CO₂ que constan en g/km y las cifras de consumo de combustible en l/100km provienen de pruebas aprobadas de acuerdo con la Regulación Europea (EC) 715/2007 reformada por (EC) 692/2008. El consumo y las emisiones de CO₂ son específicas para un tipo de vehículo y no para un coche concreto. Los estándares utilizados en las pruebas permiten la comparación entre distintos modelos de diferentes fabricantes. Los consumos pueden variar en función de las opciones montadas, el modo de conducción y el uso del equipamiento como el aire acondicionado y demás factores. El CO₂ es el primer gas responsable del calentamiento global. Una guía de los consumos y emisiones de CO₂ de los turismos de Ford está disponible en los puntos de venta. Esta información también puede consultarse en www.ford.es. **DPF** = Diesel Particulate Filter (Filtro de Partículas Diesel). Todos los motores incluyen Auto-Start-Stop. *** Neumáticos de 20"

Dimensiones Altura (sin railes de techo): 1.692 mm; anchura: 1.928 mm; anchura (con retrovisores): 2.184 mm

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. **Plus** 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.



Cuando haya terminado con este catálogo, por favor recíclalo.



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



MY 2016 ESP es
Publicado por Ford Motor Company Limited,
Brentwood, Essex, Inglaterra.
Registrado en Inglaterra, nº 235446.
BJN 203891.
PN 579506/0815/6m/ESP es
Marzo de 2015.
© Ford Motor Company Limited.



www.ford.es



Go Further