

Ford

E-Transit

2025



100
1925 - 2025

100 AÑOS ABRIENDO CAMINO EN MÉXICO





Interactúa con tu catálogo Ford



Página anterior



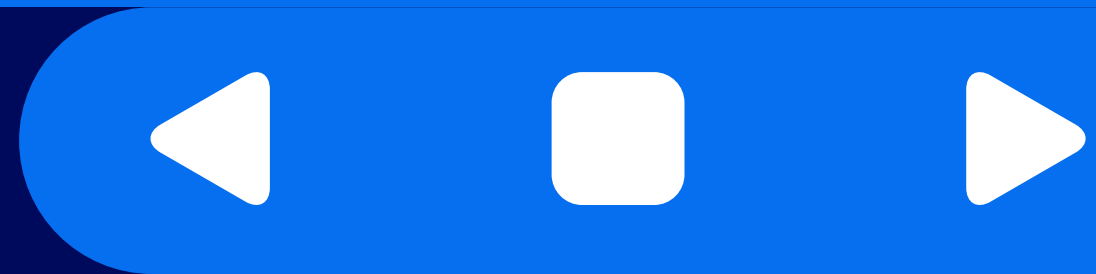
Ir al inicio



Siguiente página

Contenido

- 01** Introducción
- 02** Desempeño
- 03** Carga
- 04** Interiores
- 05** Tecnología
- 06** FordPass®
- 07** Seguridad
- 08** Accesorios
- 09** Versiones
- 10** Colores
- 11** Dimensiones
- 12** Especificaciones
- 13** Ford Blog



Futuro eléctrico y sostenible

Ford E-Transit 2025 disminuye tu huella ambiental, mejora la eficiencia de tus operaciones y aumenta tu productividad. Con E-Transit, impulsas un futuro más sostenible y rentable para tu negocio.



No más gasolineras

Con Ford E-Transit 2025, recargas energía donde la necesitas, mejorando tiempos y reduciendo costos. Muévete con libertad, sin depender del combustible.

Aprovecha todas las ventajas de un vehículo eléctrico con Ford E-Transit 2025. Equipada con una batería de Ion de Litio, ofrece 266 HP y 317 lb-pie de torque (198kW), brindándote potencia y eficiencia. Su autonomía mejorada de hasta 256 km te permite optimizar tu tiempo al reducir la necesidad de paradas en gasolineras.



E-NERGÍA



E-LECTRICIDAD



E-FICIENCIA

Desempeño inalterable

Innovación y fortaleza vanguardista.

Ford E-Transit 2025 incorpora la batería directamente en la plataforma del chasis, maximizando el espacio de carga sin compromisos. Con un volumen de carga de entre 7.8 y 13.7 m³, según la versión, y una capacidad de hasta 1,623 kg, es la opción ideal para transportar todo lo que tu negocio necesita.



Versatilidad de carga

Cargador móvil

Con adaptador de 110V-120V y 220V-240V / 32A

Incluido en el vehículo (almacenado debajo del asiento del pasajero)

Cable de carga de 6 mts de largo



Estación de carga (Wallbox)

Con adaptador de 220V-240V / 48A

Estación de carga se vende por separado*

Requieres instalación

Cable de carga de 6 mts de largo

*Pregunta por su disponibilidad con tu Distribuidor Autorizado Ford de preferencia. Imágenes meramente ilustrativas. Cargador Wallbox se vende por separado.



Monitorear estatus de carga

Utilizando el indicador de estado de carga LED en la parrilla cuando el vehículo está enchufado

En la pantalla de 12" con SYNC®4

De forma remota a través de la aplicación FordPass® Connect



Inteligencia en su interior

Ford E-Transit 2025 está diseñada para entender tus necesidades y optimizar cada recorrido. Con sistemas avanzados que facilitan tu conducción, maximizan el rendimiento y mantienen todo bajo control, tu negocio siempre irá un paso adelante.

- Sistema de navegación activado por voz
- Encendido de motor con botón
- Control de crucero con limitador de velocidad
- SYNC®4 con pantalla táctil de 12" con AppLink®, Apple CarPlay® y Android Auto® con conexión inalámbrica
- FordPass® Connect



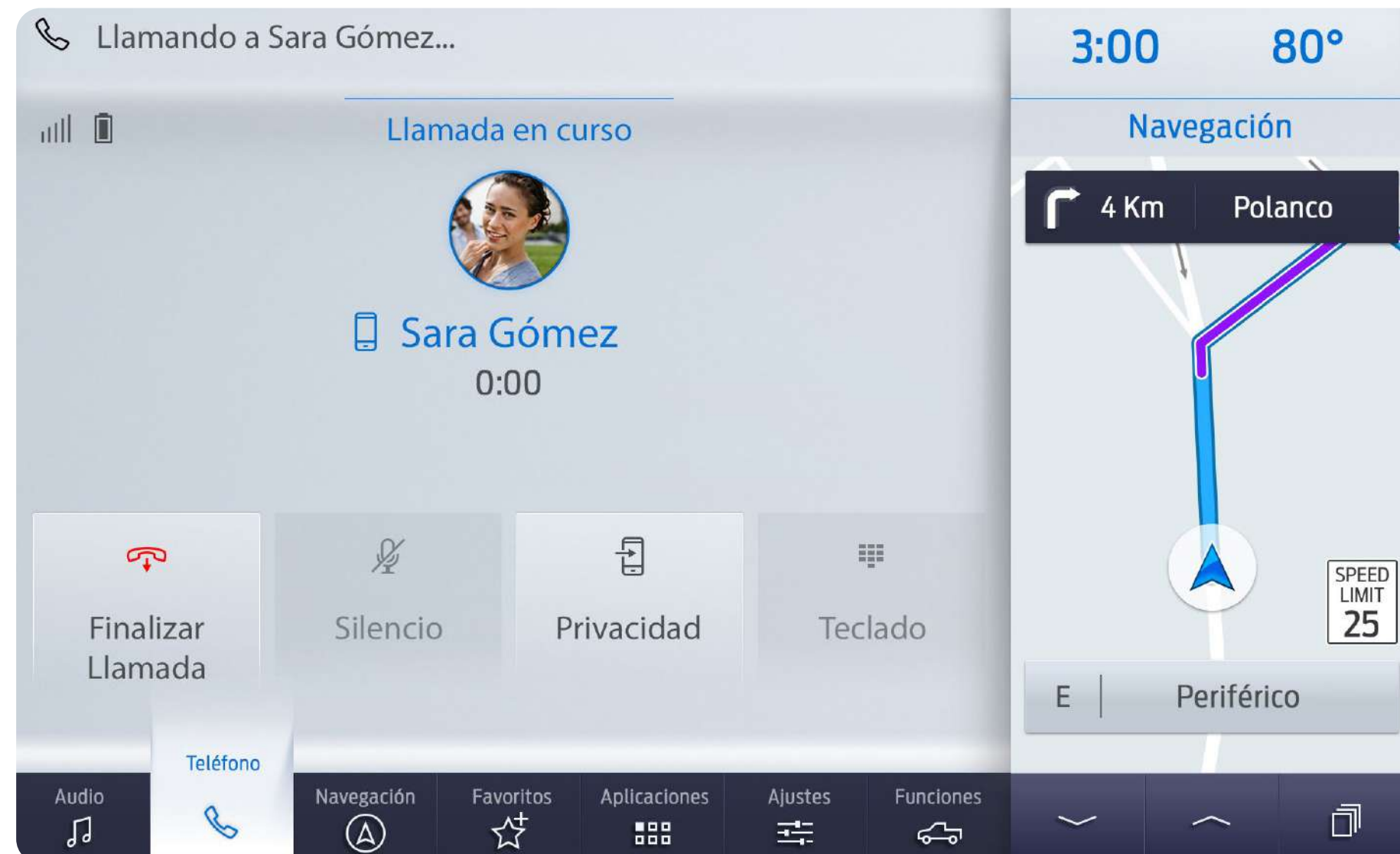
Sistema inteligente SYNC®4

El sistema SYNC® 4 te mantiene siempre al mando, brindándote información en tiempo real, asistencia personalizada y una experiencia de conducción más fluida y eficiente.

- Sistema de infoentretenimiento reflejado en pantalla de 12"**
- Totalmente nueva interfaz de infoentretenimiento**
Con pantalla táctil de alta resolución que ofrece una experiencia más personalizada
- Conexión inalámbrica con Apple CarPlay® y Android Auto®**
Tu smartphone conectado a tu auto más rápido y fácil
- Pantalla táctil más grande**
Mejor legibilidad = mayor seguridad
- Asistente digital Ford**
SYNC® 4 integra el reconocimiento de voz, lo que permite una comunicación mucho más fluida, basta usar frases como "Hello Ford" u "OK Ford" SYNC para iniciar el sistema

- Sistema de navegación con tráfico en tiempo real***
- Manual de propietario digital**
Podrás encontrar todo lo relacionado a tu auto en la pantalla táctil
- La pantalla se divide en 2 zonas activas**
Controla lo que ves con los íconos principales Información On-Demand (IOD)

*Tráfico en tiempo real es operado por HERE® aplican tarifas, contacta con dicho proveedor para más información.



Productividad en 4 ruedas

Además de no requerir combustible, E-Transit 2025 comparte su electricidad.

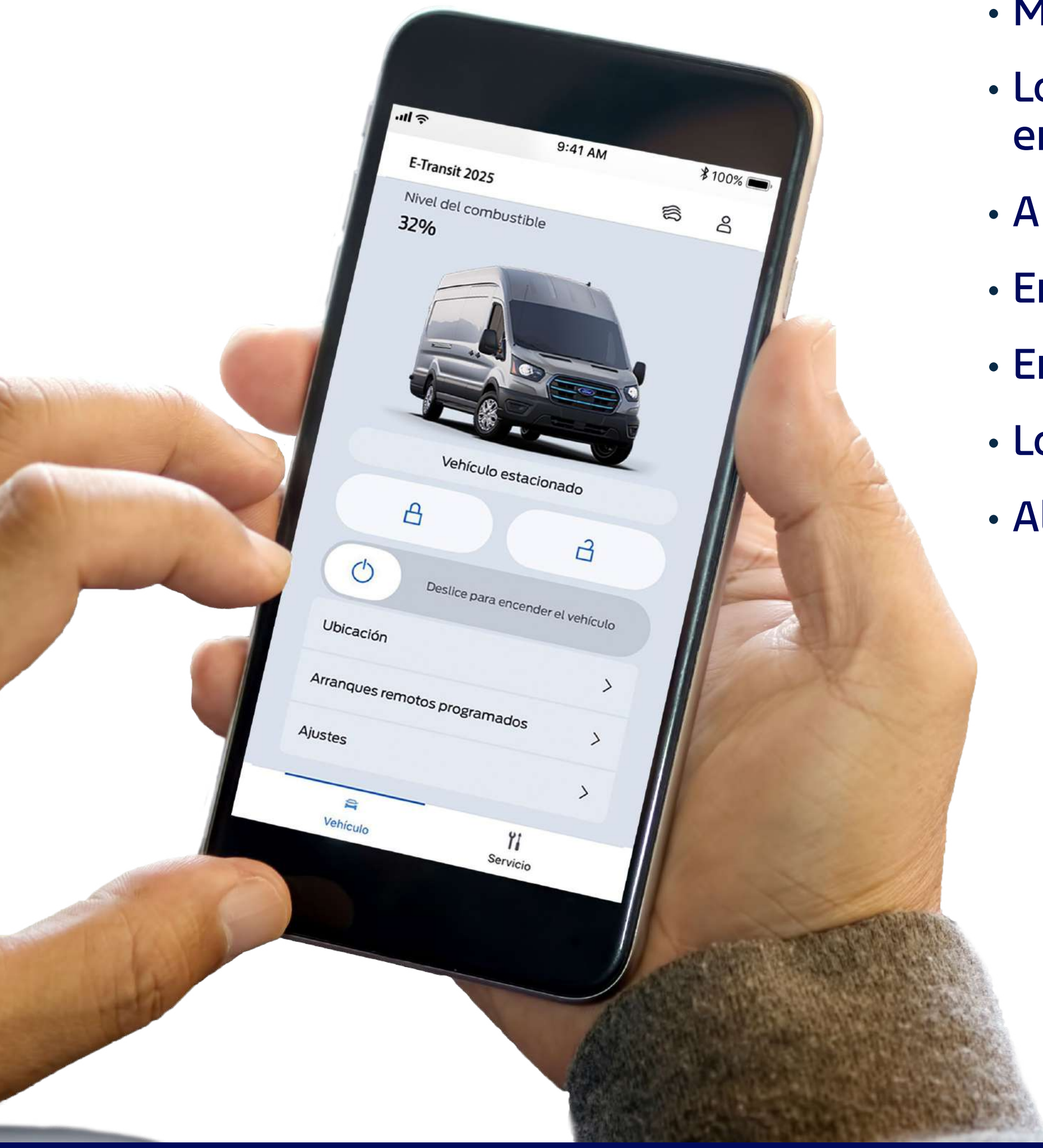
Toma de corriente eléctrica "Pro Power on Board"

Ford E-Transit 2025 eleva la eficiencia de tu empresa a un nivel superior al no solo utilizar energía eléctrica, sino también generarla para otras herramientas corporativas. Ofreciendo hasta 2.4 kW de energía, podrás alimentar taladros, sierras, martillos neumáticos e incluso dispositivos como tabletas, impresoras y teléfonos móviles. Este producto excepcional abre la puerta a una variedad de dispositivos y herramientas que pueden operar gracias a esta innovadora solución.



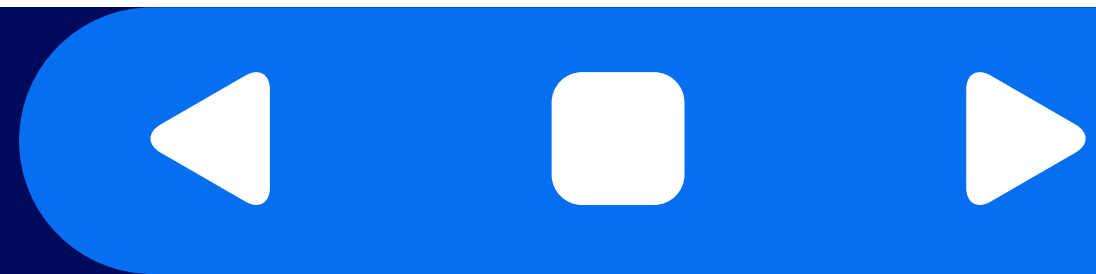
FordPass®

FordPass® es una aplicación sin costo con la que podrás acceder a información, así como al control de tu vehículo sin importar la distancia a la que te encuentres. Solamente debes vincular tu vehículo con la aplicación y podrás realizar estas funciones:



- Monitorear el nivel de carga de la batería
- Localizar cargadores cercanos en vías públicas
- Abrir / cerrar seguros
- Encendido remoto
- Encendidos programados
- Localizar vehículo
- Alertas de salud del vehículo

Descarga la app



Protección inteligente

Con tecnologías avanzadas y un diseño pensado para la seguridad, cada viaje es más confiable y seguro.

- 5 bolsas de aire (frontales, laterales y tipo cortina) para conductor y pasajero
- Asistencia de pre-colisión con freno de emergencia automático
- Cámara de reversa
- Control de tracción avanzada (AdvanceTrac®) y control de estabilidad antivolcadura (RSC®)
- Sistema de preservación de carril
- Alerta SOS post-colisión



Escudo inteligente

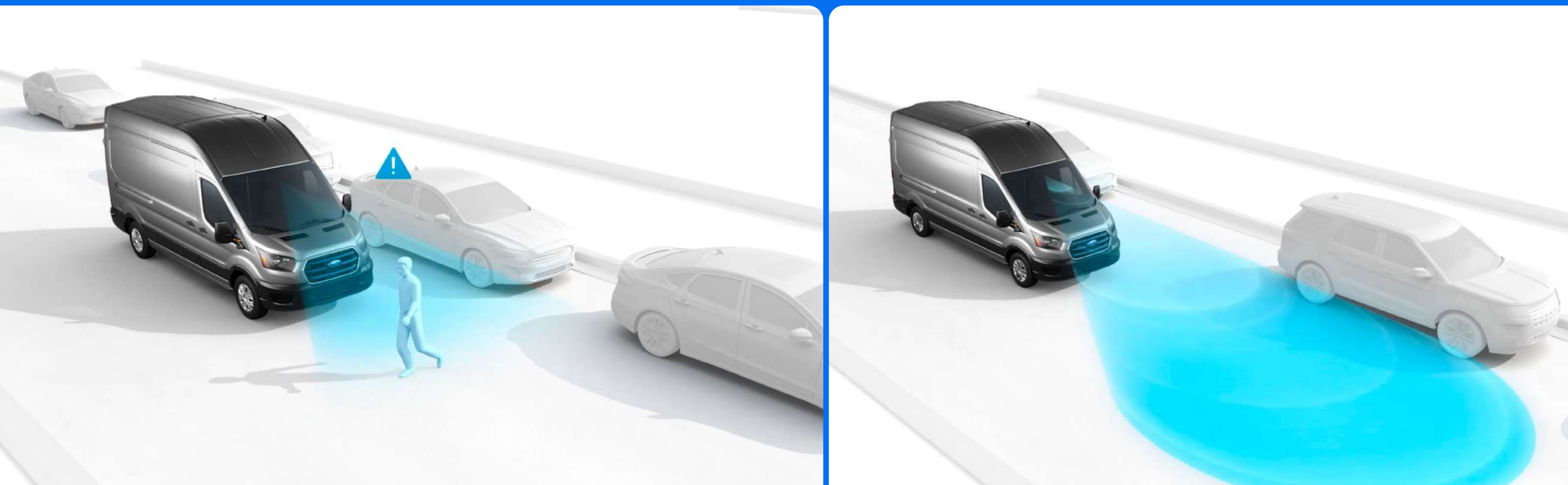
Asistencia de pre-colisión con freno de emergencia automático

Mecanismo que, al detectar que existe un riesgo de colisión, alerta al conductor con un letrero en el panel de instrumentos, activa una alerta y apaga el audio. Si el conductor no reacciona, precargará los frenos para ayudar a frenar lo más pronto posible.

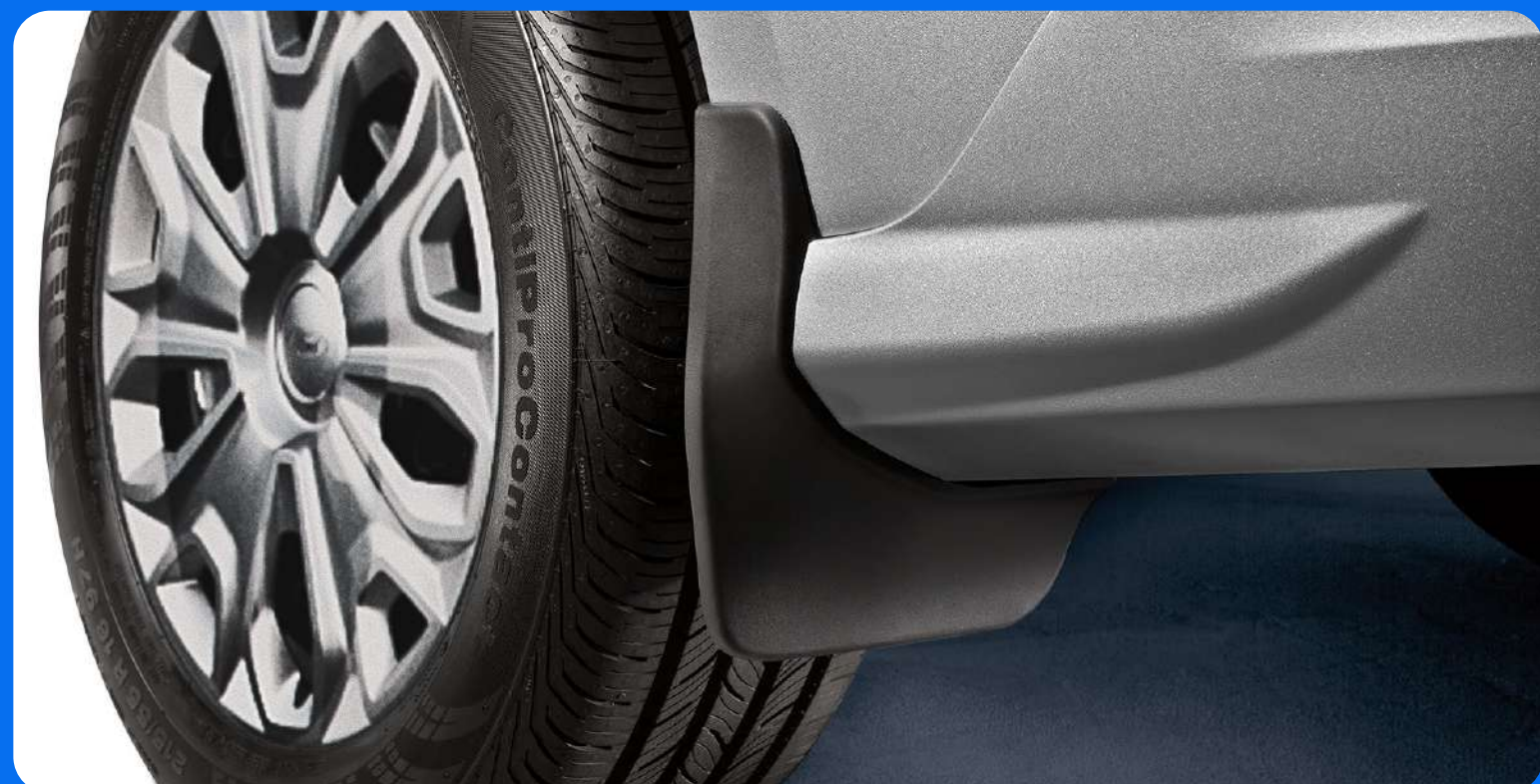
Cuenta con en 3 niveles de sensibilidad:
Alto, Normal y Bajo.

Sistema de preservación de carril

Este sistema monitorea el carril por el cual circula el vehículo, si detecta desviaciones, el volante vibrará para alertar al conductor mientras aplica torque para corregir el rumbo.



Personaliza tus viajes



Laderas

Protegen al vehículo de las condiciones climáticas.



Tapete de carga

Brinda protección al piso del vehículo, construido de material altamente resistente, con ajuste de acuerdo al tamaño del vehículo.



Estríbo

Facilita el acceso al área de carga, construido de material altamente resistente.



Tapetes de uso rudo

Ayuda a proporcionar la máxima protección contra derrames, suciedad y mugre.

Versiones



Larga Techo Bajo

Espacio de carga 7.8 m³

Capacidad de carga 1,623 kg



Larga Techo Mediano

Espacio de carga 10.1 m³

Capacidad de carga 1,610 kg



Larga Techo Alto

Espacio de carga 11.4 m³

Capacidad de carga 1,564 kg



Extendida Techo Alto

Espacio de carga 13.7 m³

Capacidad de carga 1,469 kg

Colores



Blanco Nieve



Rojo Racing

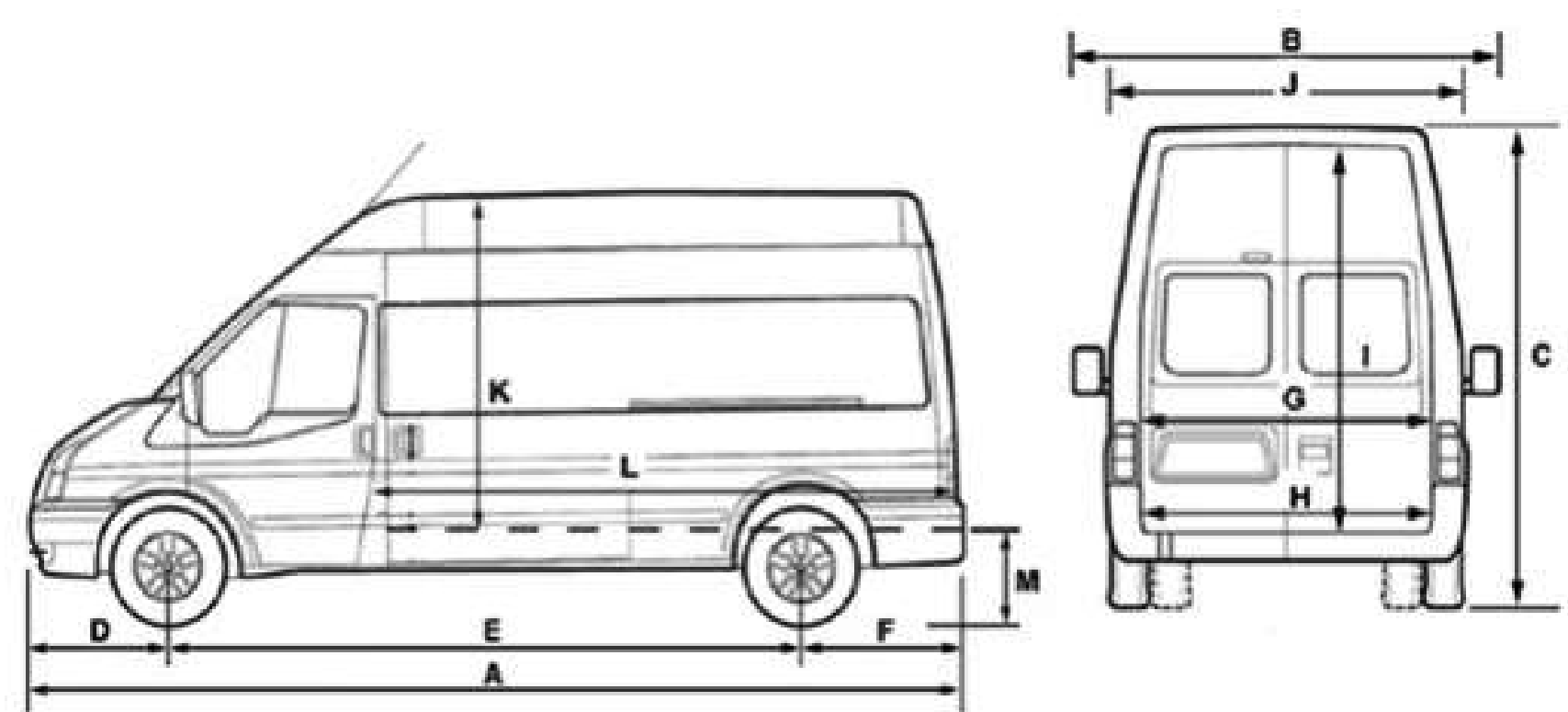


Plata Estelar



Azul Metrópolis

Dimensiones

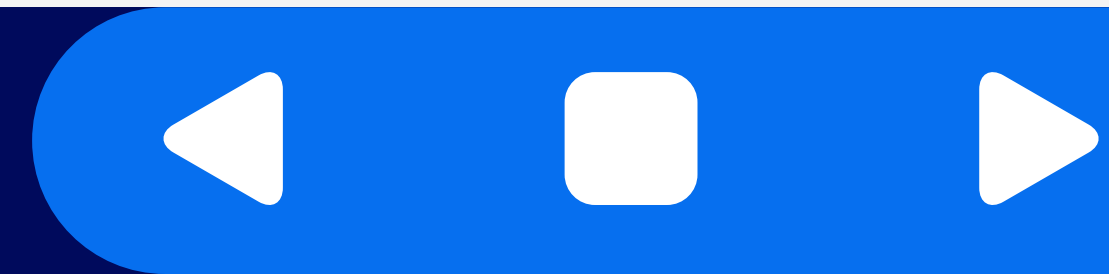


Dimensiones (cm)	Larga Techo Bajo	Larga Techo Mediano	Larga Techo Alto	Extendida Techo Alto
A Largo	603.5	598.2	598.2	670.3
B Ancho con espejos	247.4	247.4	247.4	247.4
Ancho sin espejos	206.5	206.5	206.5	206.5
C Altura	210.6	257.3	278.4	280.4
D Voladizo delantero	102.4	102.4	102.4	102.4
E Distancia entre ejes	374.9	374.9	374.9	374.9
F Voladizo trasero	126.2	120.9	120.9	193.0
G Ancho de apertura de la puerta trasera	156.7	156.7	156.7	156.7
H Ancho de carga entre paso de ruedas	139.2	139.2	139.2	139.2
I Altura de apertura de la puerta trasera	125.7	164.8	188.7	188.7
J Ancho máximo de carga	178.3	178.3	178.3	178.3
K Altura máxima de carga	144.5	182.9	207.0	207.0
L Largo máximo de carga al suelo	365.0	365.0	365.0	437.4
M Altura del piso a zona de carga	72.9	72.9	72.9	71.1



Ficha Técnica

Desempeño	Larga Techo Bajo	Larga Techo Mediano	Larga Techo Alto	Extendida Techo Alto
Motor eléctrico con batería de ion-litio de 198 kWh (266 HP y 317 lb-pie de torque)	•	•	•	•
Autonomía aproximada (km)* batería 89 kWh	256	238	230	230
Batería AGM 70 Ah	•	•	•	•
Batería alto voltaje 89 kWh li-ion Single Pack	O	O	O	O
Capacidad de carga (kg)	1,623	1,610	1,564	1,469
Capacidad de carga (kg) eje delantero	2,721	2,721	2,721	2,721
Capacidad de carga máxima (kg) eje trasero	1,873	1,873	1,873	1,873
Dirección eléctrica asistida	•	•	•	•
Freno de mano eléctrico con Auto Hold	•	•	•	•
Gato hidráulico con capacidad de tres toneladas	•	•	•	•
Número de pasajeros	2	2	2	2
Palanca de cambios rotativa	•	•	•	•
Peso neto vehicular (kg)	2,604	2,671	2,714	2,806
Suspensión delantera independiente McPherson	•	•	•	•
Suspensión trasera con amortiguadores a gas	•	•	•	•
Toma de corriente eléctrica de 2.4 kW "Pro Power on Board"	•	•	•	•
Tracción trasera	•	•	•	•
Transmisión de 1 velocidad	•	•	•	•
Volumen de carga (m³)	7.8	10.1	11.4	13.7





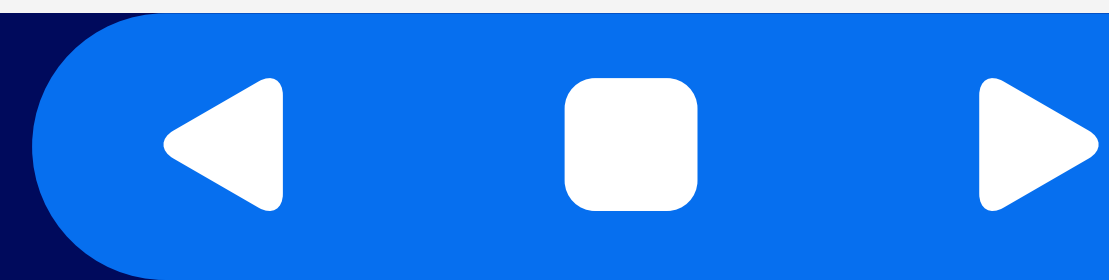
	Larga Techo Bajo	Larga Techo Mediano	Larga Techo Alto	Extendida Techo Alto
Asistencia				
Asistencia de pre-colisión con freno de emergencia automático	•	•	•	•
Asistencia para arranque en pendientes	•	•	•	•
Cámara de reversa	•	•	•	•
Control de crucero con limitador de velocidad	•	•	•	•
Control de tracción avanzada (AdvanceTrac®) y control de estabilidad antivuelco (RSC®)	•	•	•	•
Sensores de estacionamiento delanteros	•	•	•	•
Sensores de estacionamiento traseros	•	•	•	•
Sistema de monitoreo de presión de llantas (TPMS)	•	•	•	•
Sistema de preservación de carril	•	•	•	•
Conectividad	Larga Techo Bajo	Larga Techo Mediano	Larga Techo Alto	Extendida Techo Alto
FordPass® Connect	•	•	•	•
Radio AM/FM/USB/Bluetooth con 4 bocinas	•	•	•	•
SYNC®4 con pantalla táctil de 12" con Applink® y conexión inalámbrica a Apple Carplay® y Android Auto®	•	•	•	•
Confort	Larga Techo Bajo	Larga Techo Mediano	Larga Techo Alto	Extendida Techo Alto
Agarraderas de asistencia en zona de carga	•	•	•	•
Aire acondicionado con control automático de temperatura	•	•	•	•
Asiento del conductor con ajuste manual de 4 posiciones	•	•	•	•
Asientos de tela	•	•	•	•
Consola central en tablero con portavasos	•	•	•	•
Consola en techo		•	•	•
Cristales tintados	•	•	•	•
Cristales y seguros eléctricos	•	•	•	•
Encendido de motor con botón	•	•	•	•
Espejos laterales negros, ajustables eléctricamente, abatibles manualmente	•	•	•	•
Faros con activación automática de luces altas	•	•	•	•
Limpiaparabrisas con sensor de lluvia	•	•	•	•





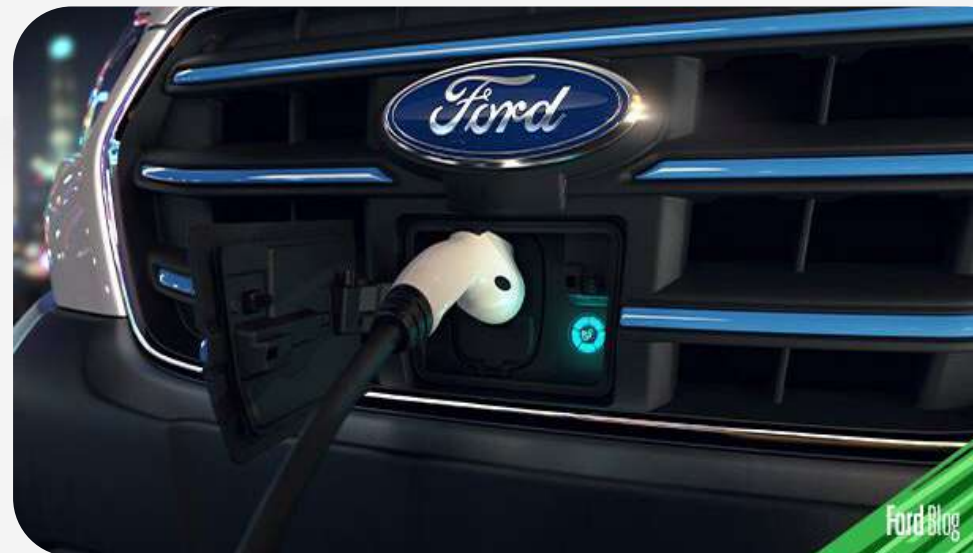
	Larga Techo Bajo	Larga Techo Mediano	Larga Techo Alto	Extendida Techo Alto
Confort				
Luz frontal de lectura	•	•	•	•
Luz LED dual en compartimiento trasero	•	•	•	•
Piso de vinil en cabina	•	•	•	•
Tomacorriente de 12V	•	•	•	•
Volante con ajuste de altura y profundidad	•	•	•	•
Exterior	Larga Techo Bajo	Larga Techo Mediano	Larga Techo Alto	Extendida Techo Alto
Apertura de puertas traseras de 180°	•	•	•	•
Defensas delanteras y traseras en color negro	•	•	•	•
Faros de halógeno	•	•	•	•
Luz de freno trasera central en la parte alta	•	•	•	•
Moldura lateral en color negro	•	•	•	•
Parrilla con acentos azul dinámico y contorno en cromo	•	•	•	•
Puerta deslizable del lado del pasajero	•	•	•	•
Rin de acero de 16" (llantas 235/65R16C 121/119 R), incluyendo llanta de refacción	•	•	•	•
Seguridad	Larga Techo Bajo	Larga Techo Mediano	Larga Techo Alto	Extendida Techo Alto
5 bolsas de aire (frontales, laterales y tipo cortina) para conductor y pasajero	•	•	•	•
Alerta SOS post-colisión	•	•	•	•
Cinturones de seguridad de tres puntos, ajustables con pretensores y retractores	•	•	•	•
Frenos de disco con ABS	•	•	•	•
Inmovilizador de motor	•	•	•	•
Recordatorio de cinturones de seguridad	•	•	•	•
Sistema antirrobo pasivo SecuriLock®	•	•	•	•

*El valor de la autonomía de la carga se refiere al valor que se obtuvo en condiciones controladas de laboratorio, es aproximada y puede no ser reproducibles en condiciones y hábitos de manejo convencional, debido a condiciones climatológicas, topográficas, tipo de combustible y otros factores.



Ford Blog

Encuentra tips y consejos para sacarle el mayor provecho a tu Ford E-Transit 2025



Conoce los vehículos híbridos y eléctricos de Ford

Leer más



Beneficios de recomendar vehículos Ford

Leer más



Beneficios de servicios

Leer más



100
1925 2025

100 AÑOS ABRIENDO CAMINO EN MÉXICO

Las imágenes reproducidas en este medio son meramente ilustrativas. Los colores, imágenes internas y externas pueden percibirse de diversas formas según el monitor y configuración de cada computadora o dispositivo en el que lo consulte.

