





Ford Expedition

Características y especificaciones

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	PLATINUM
otor	3,5L Ecoboost v6
tencia (HP @ RPM)	400 @ 5200
rque (NM @ RPM)	650 @ 3300
nsmisión	10AT Select Shift
lector de cambios rotativo	
lección de rango progresivo	The state of the s
greso automático a modo Parking	
ito start-stop	The state of the s
rección Electrónicamente Asistida (EPAS)	•
acción	4WD
rrain Management System (Selección de terreno)	Normal, Eco, Deportivo, Remolque, Resbaladizo, Todoterreno
stema de monitoreo de aceite	•
enos delanteros / traseros	Disco / Disco
JUIPAMIENTO EXTERIOR	
rras porta equipaje en techo	Cromadas
pejo exterior conductor electrocromático	
pejos exteriores color carrocería	Calefaccionados, señalizadores, luz de acercamiento, abatibles electrónicamente y memori
ces con encendido automático	•
ces delanteras LED	
ces traseras LED	•
de remolque	
antas	22" Ebony Bright Machined Face Aluminum Wheels / P275/50R22 All season
ces de conducción diurna (DTRL)	•
nillas	Color carrocería
tribos eléctricos	Pintadas en negro Ebony
rtalón trasero Ford multifunción	Eléctrico / apertura dividida / convertible en asiento o plataforma de carga
cho panorámico eléctrico	•
minación de zona de 360°	•
ivacy glass y luneta tinteados	•
TERIOR	
antalla panorámica configurable	24"
Ubica a nivel del ojo información del vehiculo	
Media activo	
Datos de consumo	
Velocímetro y tacómetro	
nsola eléctrica Flex	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Deslizamiento eléctrico	
Espacio de almacenamiento adicional	
oya vasos delanteros (6), en 2da fila (2) y en 3ra fila (3)	•
ientos	
Asiento conductor	Eléctrico 10 posiciones / climatizados (calor/frío) / memoria
Asiento pasajero delantero	Eléctrico 8 posiciones / climatizados (calor/frío)
Segunda fila de asientos abatible 40/20/40	Calefaccionada / con abatimiento eléctrico
Tercera fila de asientos abatible posición plana 40/20/40	Con reclinación y abatimiento eléctrico (incluye apoyacabezas)
Tapiz	Cuero perforado
imatizador con ductos de ventilación posteriores	3 Zonas
quipamiento eléctrico	
Alzavidrios delanteros	Eléctricos / one touch up / down
Cierre centralizado con control remoto	1
Alzavidrios segunda fila de asientos eléctricos	Eléctricos / one touch up / down
pejo retrovisor interior electrocromático	•
pejos en parasol conductor y pasajero	Iluminados
minación interior	
dales ajustables eléctricos	Con memoria
ma corrientes 12v	2 Delanteros / 1 segunda fila / 1 zona de carga
olante ajustable altura y profundidad	Eléctrico / memoria / calefaccionado / forrado en cuero
GURIDAD	
rbags	
Conductor y pasajero de dos etapas	
Cortina (Safety Canopy) incluye tercera fila	•
Delanteros laterales	
Sistema clasificación de pasajero delantero	
arma perimetral	
stema Securilock® - Sistema antirrobo	
erre y apertura automática de puertas	i
nturones de seguridad	
Con pretensionador y limitador de esfuerzo	
Delanteros ajustables en altura	
Recordatorio para pasajeros delanteros	
Sensor asiento conductor	
sensor asiento conductor guridad infantil	
Gontrol de bloqueo de puertas traseras	
Control de Dioqueo de puertas traseras Sistema anclaje sillas de niños Latch®	5
Ivance Trac with RSC (Roll Stability Control)	5
ABS en las 4 ruedas	
Control electrónico de estabilidad	-
Control de tracción	•
guridad activa	
Asistente de frenado (entrega mayor fuerza de frenado en caso de emergencia)	
Asistencia en curvas	
Distribución electrónica de frenado (EBD)	
Control de balanceo de trailer	•
TPMS (sistema de monitoreo de presión de neumáticos independiente)	
Sensor severidad de impacto	1
Sistema de alerta post-colisión	· ·
Sistema de frenado post-colisión	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
CNOLOGÍA DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR	
istente de partida en pendientes	
ntrol de descenso en pendientes	•
	Delanteros / Traseros
ensores de estacionamiento	Detaille105 / HaselOS

Ford Expedition

Características y especificaciones

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	PLATINUM
Les etailes and the state of th	- I CATINON
Control crucero adaptativo con Stop & Go y asistente predictivo de velocidad	
Sistema de centrado en carril (Lane Centerino)	
Luces altas automáticas (Auto High-Beam)	
BLIS (monitor de punto ciego) con sequimiento de remolque y alerta de tráfico cruzado	
BELO (INDIRIO) de punto Lego) con seguimiento de remolique y aterita de danco cruzado. Reconocimiento de señales de velocidad	-
Alerta de distancia e indicador de distancia	
Asistente precolisión con frenado automático de emergencia (AEB), con detector de peatones, alerta de colisión frontal y soporte dinámico de frenado Cámara 360° con quía de marcha atrás en remolque	
Asistente de frenado en reversa	·
Asistente de intersección 2.2	
Frenado de emergencia autónomo, cámara más radar	
Predicción de trayectoria de vehículos, ciclistas y peatones	•
Trailer Sway Control (control de vaivén del remolque)	•
Guía de enganche del remolque (Trailer Hitch Guide)	•
Asistencia de retroceso de remolque (Pro Trailer Backup Assist™)	•
Perilla de control con 10 tipos de remolques programados	•
Paquete para remolque de Tráiler de trabajo pesado	
Asistente de remolque	•
Asistente de frenado en reversa	•
Diferencial electrónico de deslizamiento limitado (ELSD)	•
Controlador de frenos de remolque integrado	•
4WD automático de dos velocidades con capacidad de remolque neutral	•
TECNOLOGÍA Y CONFORT	
Entrada Inteligente sin llave	•
Sistema Auto Start-Stop	
SYNC - Sistema de Comunicación y Entretenimiento Activado por Voz	Sync®4
Pantalla táctíl central	13.2"
Sistema de audio comandado por voz	
Control de audio y teléfono al volante	•
Manual de propietario digital	
Puertos USB (6)	2 Delanteros (A y C) / 2 segunda fila (A y C) / 2 tercera fila (A)
Sistema de audio	Bang & Olufsen / 22 parlantes con subwoofer
Sistema de carga inalámbrico (wireless)	Bung a statistin z partames con submodel
Sistema de carga inalámbrico (wireless) DIMENSIONES	
DIMENSIONES	•
DIMENSIONES Largo (mm)	5332
DIMENSIONES Largo (mm) Distancia entre ejes (mm)	5332 3112
DIMENSIONES Largo (mm) Distancia entre ejes (mm) Alto (mm)	5332 3112 1981
DIMENSIONES Largo (mm) Distancia entre ejes (mm) Alto (mm) Ancho (con espejos / sin espejos / abatidos) (mm)	5332 3112 1981 2403 / 2070 / 2149
DIMENSIONES Largo (mm) Distancia entre ejes (mm) Alto (mm) Ancho (con espejos / sin espejos / abatidos) (mm) Despeje al suelo	5332 3112 1981 2403 / 2070 / 2149 221
DIMENSIONES Largo (mm) Distancia entre ejes (mm) Alto (mm) Alto (con espejos / sin espejos / abatidos) (mm) Despeje al suelo Capacidad de tanque de combustible (L)	5332 3112 1981 2403 / 2070 / 2149 221 89
DIMENSIONES Largo (mm) Distancia entre ejes (mm) Alto (mm) Ancho (con espejos / sin espejos / abatidos) (mm) Despeje al suelo Capacidad de tanque de combustible (L) Peso en vacio (kg)	5332 3112 1981 2403 / 2070 / 2149 221
DIMENSIONES Largo (mm) Distancia entre ejes (mm) Alto (mm) Ancho (con espejos / sin espejos / abatidos) (mm) Despeje al suelo Capacidad de tanque de combustible (L) Peso en vacío (kg) Capacidad maletero	5332 3112 1981 2403 / 2070 / 2149 221 89 2571
DIMENSIONES Largo (mm) Distancia entre ejes (mm) Alto (mm) Ancho (con espejos / sin espejos / abatidos) (mm) Despeje al suelo Capacidad de tanque de combustible (L) Peso en vacío (kg) Capacidad maletero Detrás tercera fila sin abatir (L)	5332 3112 1981 2403 / 2070 / 2149 221 89 2571
DIMENSIONES Largo (mm) Distancia entre ejes (mm) Alto (mm) Ancho (con espejos / sin espejos / abatidos) (mm) Despeje al suelo Capacidad de tanque de combustible (L) Peso en vacío (kg) Capacidad maletero	5332 3112 1981 2403 / 2070 / 2149 221 89 2571

■ : Disponible de serie

- : No disponible

COLORES

Gris Celeste

Gris G

Gris Glaciar

Gris Oscu

Negro Univer

Blanco Oxfor

Blanco Metál

Azul Miner