

Sienna 2013



Se muestra el modelo SE en color Black.



Se muestra el interior del modelo Limited FWD en color Bisque con paquete Limited Premium disponible, paquete Limited Convenience y paquete Advanced Technology. Se muestra modelo 2012.

La vida familiar puede mantenerte ocupado. Por suerte la Toyota Sienna 2013 puede ayudarte a mantener el ritmo. Con su anchura y su perfil aerodinámico, luce y se maneja como un auto de alto rendimiento. Con el eficiente motor V6 3.5L de la Sienna podrás ir por el carril rápido, sin que tengas que romper la alcancía de tus hijos para pagar por la gasolina. Su interior es un ejemplo de espacio y versatilidad. Además, está llena de tecnología que impresionará a los pequeños y a los adultos. **Toyota Sienna 2013. Vayamos juntos**



CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR PRINCIPALES Y DISPONIBLES¹

Asiento Split & Stow 3rd Row™ 60/40. Pantalla de navegación² disponible con Entune.^{®3} Monitor de Punto Ciego (BSM) disponible.⁴ Centro de entretenimiento con pantalla doble disponible.⁵ Asientos reclinables con función otomana disponibles.⁶

1. Las características listadas no están disponibles en todos los modelos. Ver nota 9 en la sección de avisos legales. **3.** Ver nota 10 en la sección de avisos legales. **4.** Ver nota 31 en la sección de avisos legales. **5.** Ver nota 15 en la sección de avisos legales. **6.** Ver nota 17 en la sección de avisos legales.

Porque no hay dos familias iguales.

Hay una amplia gama de accesorios genuinos Toyota disponibles para ayudarte a crear tu propia Sienna. Teniendo en cuenta lo atractiva que es la Sienna, estos productos de calidad serán como la guinda del pastel. Algunos accesorios podrían no estar disponibles en todas las regiones del país. Para obtener información visita tu dealer Toyota.



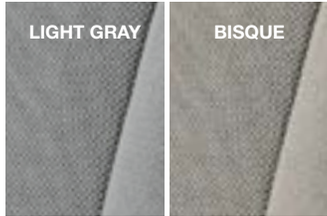
- Tapetes para todo clima¹
- Cenicero
- Montaje de bola
- Sistema manos libres BLU Logic[®]
- Sistema manos libres²
- Red de carga
- Organizador de carga
- Bolso grande de carga
- Tapetes alfombrados¹
- Protectores del borde de la puerta
- Protector de los umbrales de las puertas
- Kit de asistencia para emergencias
- Kit de primeros auxilios
- Molduras laterales para las puertas
- Guardabarros
- Película de protección para la pintura³
- Entretención en el asiento trasero
- Arrancador remoto del motor
- Barras transversales de carga
- Kit de enganche de remolque
- Bola para remolque
- Protector contra la Intrusión al Vehículo (VIP) Sistema de seguridad RS3200 Plus⁴
- Seguros para las ruedas
- Arnés de cableado
- Audífonos inalámbricos⁵
- Radio SiriusXM⁶

1. Este tapete fue diseñado específicamente para uso en un vehículo de este modelo y año y NO DEBE ser usado en ningún otro vehículo. Para evitar la interferencia con el funcionamiento de los pedales, cada tapete debe estar sujetado con los ganchos de sujeción. No instales un tapete encima de un tapete existente. 2. El rendimiento de la tecnología BLU Logic[®] y la compatibilidad de los teléfonos móviles variarán dependiendo de la versión del programa, de la cobertura y de la compañía de teléfono móvil que usas. Visita www.blulogicupdate.com para obtener más información. 3. La Garantía de accesorios genuinos Toyota sólo se aplicará cuando la instalación se lleve a cabo por completo por un instalador entrenado y aprobado por Toyota. Si la película está instalada por cualquier otra persona, la garantía Toyota "para las partes solamente" de 12 meses se aplicará en su lugar. Por favor visita un dealer para obtener información. 4. Disponible para vehículos con apertura remota sin llave instalada en fábrica. 5. Ver nota 16 en la sección de avisos legales. 6. Ver nota 5 en la sección de avisos legales.

Combinaciones

OPCIONES DE COLOR DEL INTERIOR

TELA
L



TELA FÁCIL DE LIMPIAR
LE



PIEL SINTÉTICA CON
DETALLES EN TELA SPORT
SE



TAPIZADO EN PIEL PERFORADA
XLE



PIEL DE DOS TONOS
LIMITED



COMBINACIONES DE COLORES DEL EXTERIOR/INTERIOR



BLACK



SHORELINE BLUE PEARL¹



SALSA RED PEARL



PREDAWN GRAY MICA



SILVER SKY METALLIC



SUPER WHITE²



CYPRESS PEARL¹



BLIZZARD PEARL^{3,4}



SANDY BEACH METALLIC¹



RUEDAS



- 1 Ruedas de aleación de 17 plg. y 5 rayos en modelos L y LE
- 2 Ruedas de aleación de 19 plg. y 6 rayos con acabado en gunmetal en modelos SE
- 3 Ruedas de aleación de 17 plg. y 7 rayos con acabado de máquina en modelos XLE
- 4 Ruedas de aleación de 18 plg. y 10 rayos con acabado de máquina en modelos LE AWD, XLE AWD y Limited

1. No está disponible en modelos SE. 2. No está disponible en modelos Limited. 3. Color con costo extra. 4. Sólo en modelo Limited.

Características¹

EXTERIOR	L	LE	SE	XLE	LIMITED		L	LE	SE	XLE	LIMITED
Faros de halógeno reflectores con apagado automático	E	E	—	—	—	Manijas exteriores del color del vehículo	—	E	—	E	—
Faros de halógeno reflectores con detalles deportivos ahumados y apagado automático	—	—	E	—	—	Manijas exteriores con detalles de cromo	—	—	E	—	—
Faros de halógeno reflectores con apagado/encendido automático	—	—	—	E	E	Manijas exteriores con sensor táctil de cierre/apertura con detalles de cromo	—	—	—	P	E
Faros de Alta Intensidad (HID) con regulador manual, luces altas automáticas ² y control de apagado/encendido automático	—	—	—	—	P	Techo eléctrico corredizo/inclinable	—	—	O/P	E	—
Faros antiniebla integrados de ángulo amplio	—	—	E	E	E	Dos techos eléctricos de vidrio, uno frontal corredizo/inclinable y otro trasero corredizo	—	—	—	—	E
Diodes luminosos (LED) para las luces traseras y de frenado	E	E	—	E	E	Neumáticos P235/60R17 con ruedas de aleación de 17 plg. y 5 rayos	E	E	—	—	—
Luces LED traseras y de frenado con borde deportivo ahumado	—	—	E	—	—	Neumáticos P235/60R17 con ruedas de aleación acabadas a máquina de 17 plg. y 7 rayos	—	—	—	E	—
Alerón delantero y trasero inferior del color del vehículo y paneles laterales de protección	—	—	E	—	—	Neumáticos P235/55R18 con ruedas de aleación acabadas a máquina de 18 plg. y 10 rayos ³	—	O ⁴	—	O ⁴	E
Parrilla frontal de color negro	E	—	—	—	—	Neumáticos P235/50R19 con ruedas de súper acabado en cromo de 19 plg. y 6 rayos	—	—	E	—	—
Parrilla frontal negra con borde cromado	—	E	—	—	—	Limpiaparabrisas intermitentes de velocidad variable conectados al limpiador	E	E	E	E	E
Parrilla delantera deportiva con rejilla y borde cromado ahumado	—	—	E	—	—	Limpiaparabrisas intermitentes de velocidad variable conectados al limpiador con sensor de lluvia	—	—	—	—	P
Parrilla en gris metálico con borde cromado	—	—	—	E	—	Descongelador del limpiaparabrisas	E	E	E	E	E
Parrilla en cromado satinado con borde cromado	—	—	—	—	E	Vidrio polarizado en las ventanas traseras	—	E	E	E	E
Espesores exteriores eléctricos de color negro	E	—	—	—	—	Rieles de techo de color negro	—	E	E	E	E
Retrovisores eléctricos del color del vehículo con calefacción	—	E	E	E	—	Protector del paragolpes trasero	—	E	E	E	E
Retrovisores exteriores eléctricos del color del vehículo con atenuación automática del brillo y con indicadores direccionales, luces para charcos y plegado eléctrico, inclinación automática en reversa y funciones de memoria	—	—	—	—	E	Alerón trasero del color del vehículo con luz LED de frenado elevada y montada en el centro, limpiaparabrisas trasero intermitente, integrado y oculto	E	E	E	E	E
Dos puertas corredizas laterales	E	E	—	—	—	Antena AM/FM montada sobre el guardabarros	E	E	E	E	—
Dos puertas laterales corredizas eléctricas con sensor de obstáculos	—	E	—	—	—	Antena AM/FM incorporada en el vidrio	—	—	—	P	E
Dos puertas corredizas laterales eléctricas y puerta posterior eléctrica con sensor de obstáculos	—	—	E	E	E	Antena de radio montada al techo estilo aleta	—	—	—	P	E
INTERIOR											
Aire acondicionado de tres zonas con filtro de aire, ajustes de temperatura individual para el conductor, los pasajeros delanteros y traseros, y panel de control trasero independiente	E	—	—	—	—	Pantalla TFT de información múltiple de 3.5 plg con pantalla ¹⁴ de la cámara ¹¹ retrovisora integrada con ajustes preferenciales, lector de la temperatura exterior, reloj, indicador de aire acondicionado (sólo con control automático del clima), indicador para zona ECO Driving, historial del ahorro de combustible, consumo promedio de combustible instantáneo, distancia hasta terminar tanque y mensajes de advertencia	—	E	E	E	E
Aire acondicionado automático de tres zonas con filtro de aire, ajustes de temperatura individual para el conductor, los pasajeros delanteros y traseros, y panel digital de control trasero independiente	—	E	E	E	E	Centro de entretenimiento con pantalla doble ¹⁵ con pantalla de 16.4 plg., conector RCA, dos tomacorrientes 120V AC, control remoto y dos auriculares inalámbricos ¹⁶	—	—	P	P	P
Sistema de audio AM/FM CD con reproductor MP3/WMA, cuatro bocinas, compatible con la Radio SiriusXM ⁵ (se requiere equipo adicional y suscripción), conector auxiliar de audio y nivelación automática de sonido	E	—	—	—	—	Asientos delanteros tapizados en tela; asiento del conductor ajustable en 6 direcciones con soporte lumbar eléctrico; asiento del acompañante ajustable en 4 direcciones	E	—	—	—	—
Sistema de audio AM/FM CD con reproductor MP3/WMA, seis bocinas, Radio SiriusXM ⁵ con periodo de prueba de 90 días gratis, conector auxiliar de audio, puerto USB ⁶ con conectividad para iPod ⁹⁷ , nivelación automática de sonido, y capacidad para teléfono manos libres y para escuchar música emitida en tiempo real vía la tecnología inalámbrica <i>Bluetooth</i> ⁹⁸	—	E	E	E	—	Asientos delanteros tapizados en tela fácil de limpiar con bolsillos en el respaldo, el del conductor ajustable eléctricamente en 8 direcciones con soporte lumbar eléctrico y el del acompañante ajustable en 4 direcciones	—	E	—	—	—
Sistema de audio JBL [®] con AM/FM y cambiador de 6 CDs con reproductor MP3/WMA, diez bocinas incluyendo subwoofer, y capacidad para la Radio SiriusXM ⁵ con periodo de prueba de 90 días gratis, conector auxiliar de audio, puerto USB ⁶ con conectividad para iPod ⁹⁷ , nivelación automática de sonido, y capacidad para teléfono manos libres y para escuchar música emitida en tiempo real vía la tecnología inalámbrica <i>Bluetooth</i> ⁹⁸	—	—	—	—	E	Asientos tapizados en piel sintética con detalles en tela deportiva y bolsillo en el respaldo; el del conductor ajustable eléctricamente en 8 direcciones con soporte lumbar eléctrico y el del acompañante ajustable eléctricamente en 4 posiciones	—	—	E	—	—
Pantalla de Navegación ⁹ con Entune ⁹¹⁰ — incluye pantalla táctil de 6.1 plg. de alta resolución con capacidad de pantalla dividida y cámara retrovisora integrada ¹¹ , sistema de audio AM/FM CD con reproductor MP3/WMA, seis bocinas, capacidad para Radio SiriusXM ⁵ (se requiere equipo adicional y suscripción), HD Radio ^{TM12} con iTunes [®] Tagging ¹³ conector auxiliar de audio, puerto USB ⁶ con conectividad y control para iPod ⁹⁷ , capacidad para teléfono manos libres, acceso al directorio telefónico, reconocimiento de voz avanzado y música emitida en tiempo real vía la tecnología inalámbrica <i>Bluetooth</i> ⁹⁸	—	O	O/P	P	—	Asientos delanteros tapizados en piel perforada y calefacción gradual y bolsillo en el respaldo; asiento del conductor ajustable eléctricamente en 8 direcciones con soporte lumbar eléctrico; asiento del acompañante ajustable eléctricamente en 4 direcciones	—	—	—	—	E
Sistema de navegación DVD activado por la voz con pantalla táctil disponible ⁹ — incluye pantalla táctil de 7 plg. de alta resolución, cámara panorámica ¹¹ incluyendo pantalla de la cámara retrovisora integrada ¹¹ con dos modos de visión (regular y panorámico) y guías de retroceso en la pantalla, sistema de audio JBL [®] AM/FM con cambiador de 4 CDs con capacidad para reproducir MP3/WMA, diez bocinas incluyendo subwoofer, Radio SiriusXM con NavTraffic ^{TM5} con periodo de prueba gratuito de 90 días, conector auxiliar de audio, puerto USB ⁶ con conectividad para iPod ⁹⁷ , nivelación automática de sonido, y capacidad para teléfono manos libres y para escuchar música emitida en tiempo real vía la tecnología inalámbrica <i>Bluetooth</i> ⁹⁸	—	—	—	P	P	Capacidad de asientos tipo capitán para 7 pasajeros de la segunda fila tapizados extraíbles inclinables y de deslizamiento largo	E	—	—	—	—
						Capacidad de asientos para 7 pasajeros con asientos tipos capitán tapizados en tela extraíbles y fáciles de limpiar, inclinables y de deslizamiento largo	—	O ⁴	—	—	—
						Capacidad de asientos para 8 pasajeros con asiento de la segunda fila dividido 40/20/40 recubierto en tela fácil de limpiar, desmontable, de deslizamiento largo y asiento central almacenable	—	E	—	—	—
						Capacidad de asientos para 8 pasajeros con asiento de la segunda fila dividido 40/20/40 recubierto en tela sintética desmontable con detalles en tela deportiva, de deslizamiento largo y asiento central almacenable	—	—	E	—	—
						Capacidad de asientos para 8 pasajeros con asiento de la segunda fila tapizado en piel perforada, desmontable, dividido 40/20/40 con gancho superior y deslizamiento largo y asiento central almacenable	—	—	—	E	—

E = Estándar **O = Opciones** **— = No disponible** **P = Característica disponible como parte de un paquete opcional.**
 Ver notas numeradas en la sección de avisos legales.

Características

INTERIOR (sigue)

	L	LE	SE	XLE	LIMITED		L	LE	SE	XLE	LIMITED
Capacidad de asientos para 7 pasajeros con asientos de la segunda fila tapizados en piel perforada extraíbles y asientos lounge ¹⁷ tipo capitán con deslizamiento largo	–	–	–	O ⁴	–	Sistema de llave inteligente ²⁰ en todas las puertas con botón de arranque y entrada iluminada a distancia	–	–	–	P	E
Capacidad de asientos para 7 pasajeros con asientos de la segunda fila tapizados en piel de dos tonos extraíbles y asientos lounge ¹⁷ tipo capitán con deslizamiento largo	–	–	–	–	E	Ventanillas eléctricas con bajada/subida automática, sensor de obstáculos en todas las posiciones con ventanas traseras de la tercera fila manuales	E	E	E	–	–
Asiento Split & Stow 3rd Row TM tapizado en tela y dividido 60/40 con almacenaje de un solo paso	E	E	–	–	–	Ventanillas eléctricas con bajada/subida automática, sensor de obstáculos en todas las posiciones con ventanas traseras de la tercera fila eléctricas	–	–	–	E	E
Asiento Split & Stow 3rd Row TM tapizado en piel sintética y dividido 60/40 con almacenaje de un solo paso	–	–	E	E	–	Desempañador de la ventana posterior de alto rendimiento con temporizador	E	E	E	E	E
Asiento Split & Stow 3rd Row TM tapizado en piel de dos tonos dividido 60/40	–	–	–	–	O ⁴	Seguros eléctricos en las puertas con cierre automático activado al arrancar el vehículo y sistema para que las llaves no se queden encerradas	E	E	E	E	E
Asiento Split & Stow 3rd Row TM tapizado en piel de dos tonos ajustable eléctricamente 60/40	–	–	–	–	E ¹⁸	Parasol manualmente retráctil en las ventanillas de la segunda y tercera fila	–	E	E	E	E
Control automático de la velocidad	E	E	E	E	E	Retrovisor con atenuación automática del brillo con brújula y transmisor universal HomeLink ^{®21}	–	E	E	E	E
Control Automático de la Velocidad con Radar Dinámico (DRCC) ¹⁹	–	–	–	–	P ¹⁸	Consola elevada con luces para leer mapas y luces de bóveda, control de las puertas laterales, espejo de conversación y estuche para anteojos de sol	–	E	–	–	–
Volante de altura y acercamiento ajustables	E	–	–	–	–	Consola elevada con luces para leer mapas y luces de bóveda, control de las puertas laterales y la puerta posterior, espejo de conversación y estuche para anteojos de sol	–	–	E	E	–
Volante de altura y acercamiento ajustables con controles de audio, teléfono manos libres y controles bajo comando de voz vía Bluetooth ^{®8}	–	E	–	–	–	Consola elevada con luces de mapaslights y luces de bóveda lights, control de las puertas laterales y trasera, espejo de conversación, estuche para gafas de sol y Safety Connect ^{®22}	–	–	–	P	E
Volante de altura y acercamiento ajustables tapizado en piel perforada con controles de audio, teléfono manos libres y controles bajo comando de voz vía Bluetooth ^{®8}	–	–	E	E	–	Consola fija central con un compartimento de almacenamiento iluminado, dos portavasos delanteros iluminados y dos portavasos traseros	–	E	E	–	–
Volante de altura y acercamiento ajustables tapizado en piel con detalles de madera veteada y controles de audio, teléfono manos libres y controles bajo comando de voz vía Bluetooth ^{®8}	–	–	–	–	E	Consola central fija con acentos de madera veteada, compartimento de almacenaje iluminado, dos portavasos frontales iluminados y dos portavasos traseros	–	–	–	E	–
Indicadores analógicos con velocímetro, tacómetro, indicadores de la temperatura del refrigerante y del nivel de combustible, odómetro LCD, indicadores de marcha y contador de millas recorridas; indicador de conducción ECO y mensajes de advertencia	E	E	–	–	–	Consola corrediza central con detalles en imitación de madera con compartimento de almacenamiento iluminado, dos portavasos delanteros iluminados y dos portavasos traseros	–	–	–	O ⁴	E
Indicadores estilo Sport con velocímetro, tacómetro, indicadores de la temperatura del refrigerante y del nivel de combustible; odómetro LCD, indicadores de marcha y contador de millas recorridas; indicador de conducción ECO y mensajes de advertencia	–	–	E	–	–	Guantera superior y guantera inferior con cerradura	E	E	E	E	E
Instrumentación Optitron con velocímetro, tacómetro, indicador del nivel de combustible y de la temperatura del refrigerante, pantalla LCD con odómetro, indicadores de marcha y contador de millas recorridas; indicador de conducción ECO y mensajes de advertencia	–	–	–	E	E	Compartimento en el área de carga	E	O ⁴	–	O ⁴	E
Sistema de entrada sin llaves a control remoto, con función para abrir en 2 etapas y alarma de pánico	E	–	–	–	–	Compartimento en el área de carga para el asiento central de la segunda fila	–	E	E	E	–
Sistema de entrada sin llaves a control remoto, con función para abrir/cerrar en 2 etapas y función de puertas deslizables lateralmente	–	E	–	–	–	Tres tomacorrientes auxiliares de 12V	E	E	E	E	E
Sistema de entrada sin llaves a control remoto, con función de abrir/cerrar en 2 etapas, alarma de pánico y control para las puertas laterales corredizas y la puerta posterior eléctrica	–	–	E	E	–	Asas retractables de asistencia en todos los extremos de los asientos	E	E	E	E	E
						Dos viseras con espejos iluminados	E	E	E	E	E
						Bandeja central en el piso	E	E	E	E	E
						Seis portavasos (8 en el modelo de 8 pasajeros)	E	–	–	–	–
						Diez portavasos (12 en el modelo de 8 pasajeros)	–	E	E	E	E
						Bolsillos delanteros y traseros para mapas con portabotellas	E	E	E	E	E

SEGURIDAD Y COMODIDAD

STAR TM Star Safety System TM — incluye Control de Estabilidad del Vehículo Control (VSC) ²³ Control de tracción (TRAC), Sistema de frenos antibloqueo (ABS), Distribución Electrónica de la Fuerza de Frenado (EBD), Asistencia de Frenado (BA) ²⁴ y Smart StopTechnology (SST) ²⁵	E	E	E	E	E
Star Safety System TM — incluye sistema de Control Integrado de la Dinámica del Vehículo (VDIM) ²⁶ , Control de Estabilidad del Vehículo mejorado (VSC) ²³ Control de Tracción (TRAC), Sistema de Frenos Antibloqueo (ABS), Distribución Electrónica de la Fuerza de Frenado (EBD), Asistencia de Frenado (BA) ²⁴ y Smart StopTechnology (SST) ²⁵	–	–	–	–	P ¹⁸
Sistema avanzado de bolsas de aire para el conductor y el acompañante ²⁷	E	E	E	E	E
Bolsas de aire laterales montadas en los asientos delanteros, bolsas de aire para las rodillas del conductor y laterales tipo cortina en todas las filas ²⁷	E	E	E	E	E
Apyacabezas activos estándar para el conductor y el acompañantes ²⁸	E	E	E	E	E
Cinturones de seguridad con 3 puntos de tensión en todos los asientos; Retractor de Cierre de Emergencia (ELR) para el lado del conductor y Retractor de Cierre Automático/De Emergencia (ALR/ELR) en todos los cinturones de los pasajeros	E	E	E	E	E
Anclas ajustables de los cinturones de seguridad frontales y de los extremos de los asientos de la segunda fila y cinturones de seguridad del conductor y el acompañante con pretensores con limitadores de fuerza	E	E	E	E	E
LATCH (enganches y anclajes bajos para niños) para las posiciones de los extremos del asiento de la segunda fila y asiento del medio de la tercera fila	E	E	E	E	E

Puertas traseras con seguros para niños	E	E	E	E	E
Carrocería de acero reforzado con acero de alta resistencia	E	E	E	E	E
Zonas de contracción delanteras y traseras y barras contra impactos laterales	E	E	E	E	E
Sistema de Monitoreo de la Presión de los Neumáticos (TPMS) ²⁹	E	E	E	E	E
Luces de Encendido Diurno (DRL) con función de encendido/apagado	E	E	E	E	E
Safety Connect ^{®22} — incluye Asistencia para Emergencias, Localizador del Vehículo Robado, Asistencia en la Carretera y Notificación Automática de la Colisión a través del centro de llamadas de Toyota. Disponible bajo suscripción. Suscripción de prueba gratuita durante un año	–	–	–	P	E
Sistema Pre-Colisión (PCS) ³⁰	–	–	–	–	P ¹⁸
Sónar trasero de asistencia para estacionar	–	–	–	P	–
Sónar delantero y trasero de asistencia para estacionar	–	–	–	–	E
Monitor de Punto Ciego (BSM) ³¹ con Alerta de Cruce Trasero (RCTA) ³²	–	–	O/P	O	E
Asistencia en Subida (HAC) ³³	–	–	–	–	P ¹⁸
Inmovilizador del motor ³⁴	–	E	E	–	–
Sistema antirrobo con alarma e inmovilizador del motor ³⁴	–	O	–	E	E

E = Estándar O = Opciones – = No disponible P = Característica disponible como parte de un paquete opcional.

Ver notas numeradas en la sección de avisos legales.

Especificaciones

MECÁNICA Y RENDIMIENTO

	L	LE	SE	XLE	LIMITED
MOTOR					
3.5 litros V6 DOHC 24 válvulas con Dual VVT-i; 266 hp a 6200 rpm, 245 lb.-pie a 4700 rpm	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar
IGNICIÓN					
Electrónica con sistema de Ignición Directa Toyota (TDI)	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar
ÍNDICE DE EMISIONES					
Vehículo de Emisiones Ultra Bajas II (ULEV-II)	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar
TRANSMISIÓN					
Automática de 6 velocidades Controlada Electrónicamente con inteligencia (ECT-i)	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar
TREN DE TRACCIÓN					
Tracción delantera (FWD)	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar
Sistema de Tracción Permanente en las Cuatro Ruedas (AWD) con control de torque activo	NA	Disponible	NA	Disponible	Disponible
CARROCERÍA					
De una sola pieza con subarmazón antivibración	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar
SUSPENSIÓN					
Suspensión delantera MacPherson de amortiguadores con gas; suspensión trasera de barra de torsión con resortes en espiral (resortes deportivos en el modelo SE), amortiguadores con gas y barras estabilizadoras	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar
DIRECCIÓN					
Dirección Asistida Eléctricamente (EPS)	Estándar	Estándar	NA	Estándar	Estándar
Dirección Asistida Eléctricamente (EPS) con calibre deportivo	NA	NA	Estándar	NA	NA
Diámetro de giro, de acera a acera (pies) (V6 FWD/V6 AWD)	37.5/NA	37.5/37.4	37.5/NA	37.5/37.4	37.5/37.4
FRENOS					
Frenos de disco servo asistidos ventilados en las 4 ruedas y Star Safety System™	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar
DIMENSIONES EXTERIORES (plg.)					
Largo/ancho total	200.2/78.1	200.2/78.1	200.2/78.1	200.2/78.1	200.2/78.1
Altura total (V6 FWD/V6 AWD)					
sin rieles de techo	68.9/NA	NA	NA	NA	NA
con rieles de techo	NA	70.7/71.3	70.5/NA	70.7/71.3	70.7/71.3
Distancia entre ejes	119.3	119.3	119.3	119.3	119.3
Distancia entre ruedas (frontal/trasera)	67.7/67.7	67.7/67.7	67.7/67.7	67.7/67.7	67.7/67.7
Distancia libre al suelo (V6 FWD/V6 AWD)	6.5/NA	6.5/6.6	6.2/NA	6.5/6.6	6.5/6.6
Coefficiente de resistencia (Cd) (V6 FWD/V6 AWD)	.309/NA	.309/.308	.309/NA	.309/.308	.309/.308
DIMENSIONES INTERIORES asientos delanteros/segunda fila/tercera fila (plg.)					
Espacio para la cabeza	41.0/39.7/38.3	41.0/39.7/38.3	41.0/39.7/38.3	NA	NA
con techo corredizo	NA	NA	39.1/39.7/38.3	39.1/39.7/38.3	NA
con doble techo corredizo	NA	NA	NA	NA	39.1/38.0/35.9
Espacio para los hombros	65.0/64.6/61.1	65.0/64.6/61.1	65.0/64.6/61.1	65.0/64.6/61.1	65.0/64.6/61.1
Espacio para las caderas	58.6/66.1/50.3	58.6/66.1/50.3	58.6/66.1/50.3	58.6/66.1/50.3	58.6/66.1/50.3
Espacio para las piernas	40.5/37.6/36.3	40.5/37.6/36.3	40.5/37.6/36.3	40.5/37.6/36.3	40.5/37.6/36.3
PESOS Y CAPACIDAD					
Peso en vacío (lb.) (V6 FWD/V6 AWD)	4310	4415/4590	4480/NA	4465/4735	4515/4735
Volumen de carga ³⁴ (pies cú.) detrás de los asientos delanteros/centrales/traseros	150.0/87.1/39.1	150.0/87.1/39.1	150.0/87.1/39.1	150.0/87.1/39.1	150.0/87.1/39.1
Tanque de combustible (gal.)	20	20	20	20	20
Capacidad de asientos (FWD/AWD)	7/NA	8/7	8/NA	8/7	7/7
REMOLQUE³⁵					
Capacidad de remolque de 3500-lb., enfriador del aceite del motor, radiador de alto rendimiento y ventilador	Disponible	Disponible	Estándar	Estándar	Estándar
Capacidad de remolque (lb.) con paquete Towing Prep	3500	3500	3500	3500	3500
NEUMÁTICOS					
De repuesto — Temporal	Estándar	Estándar ³	Estándar	Estándar ³	Estándar ³
MILLAJE ESTIMADO (ciudad/carretera)³⁶					
V6 FWD, V6 AWD	18/25, NA	18/25, 16/23	18/25, NA	18/25, 16/23	18/25, 16/23

Ver notas numeradas en la sección de avisos legales.

Opciones y Paquetes

L

Paquete Towing Prep³⁵ — incluye capacidad de remolque de 3500 lb., enfriador del aceite del motor, radiador de alto rendimiento y ventilador

LE

Paquete Towing Prep³⁵ — incluye capacidad de remolque de 3500 lb., enfriador del aceite del motor, radiador de alto rendimiento y ventilador

Pantalla de Navegación⁹ con Entune^{®10} — incluye pantalla táctil de 6.1 plg. de alta resolución con capacidad de pantalla dividida y cámara retrovisora integrada,¹¹ sistema de audio AM/FM CD con reproductor MP3/WMA, seis bocinas, capacidad para Radio

SiriusXM⁵ (se requiere equipo adicional y suscripción), HD Radio^{™12} con iTunes[®] Tagging¹³ conector auxiliar de audio, puerto USB⁶ con conectividad y control para iPod^{®7}, capacidad para teléfono manos libres, acceso al directorio telefónico, reconocimiento de voz avanzado y música emitida en tiempo real vía la tecnología inalámbrica *Bluetooth*^{®8}

Sistema antirrobo con alarma e inmovilizador del motor³³

SE

Paquete Premium SE con Entune^{®10} — incluye Monitor de Punto Ciego (BSM)³¹ Centro de entretenimiento con Pantalla doble¹⁵ con una pantalla de 16.4 plg., conectores RCA, dos tomacorrientes de 120V AC, control remoto y dos auriculares inalámbricos;¹⁶ techo eléctrico corredizo/inclinable con parasol y pantalla de navegación⁹ con Entune^{®10} — incluye una pantalla táctil de alta resolución de 6.1 plg., con capacidad de pantalla dividida y cámara retrovisora integrada¹¹, sistema de audio AM/FM CD con capacidad para reproducir MP3/WMA, seis bocinas, capacidad para Radio SiriusXM⁵ (se requiere equipo adicional y suscripción), HD Radio^{™12} con iTunes[®] Tagging¹³ conector auxiliar de audio, puerto USB⁶ con conectividad y control para iPod^{®7}, capacidad para teléfono manos libres, acceso al directorio telefónico, reconocimiento de voz avanzado y música emitida en tiempo real vía la tecnología inalámbrica *Bluetooth*^{®8}

Pantalla de navegación⁹ con Entune^{®10} y Monitor de Punto Ciego (BSM)³¹ con Alerta de Cruce Trasero (RCTA)³² pantalla de alta resolución de 6.1 plg. con capacidad de pantalla dividida y cámara retrovisora integrada¹¹, sistema de audio AM/FM CD con capacidad para reproducir MP3/WMA, seis bocinas, capacidad para Radio SiriusXM⁵ (se requiere equipo adicional y suscripción), HD Radio^{™12} con iTunes[®] Tagging¹³ conector auxiliar de audio, puerto USB⁶ con conectividad y control para iPod^{®7}, capacidad para teléfono manos libres, acceso al directorio telefónico, reconocimiento de voz avanzado y música emitida en tiempo real vía la tecnología inalámbrica *Bluetooth*^{®8}

Techo eléctrico corredizo/inclinable con parasol

XLE

Paquete Entertainment — incluye un Centro de Entretenimiento de pantalla doble¹⁵ con una pantalla de 16.4 plg., conectores RCA, dos tomacorrientes de 120V AC, control remoto y dos audífonos inalámbricos¹⁶

Paquete Navigation XLE con Entune^{®10} — incluye sistema de llave inteligente²⁰ en todas las puertas con botón de arranque y entrada iluminada a distancia, manijas exteriores de las puertas con detalles de cromo con sensor táctil de cierre/apertura y sónar de asistencia para estacionarse y pantalla de navegación⁹ con Entune^{®10} — incluye pantalla táctil de 6.1 plg. de alta resolución con capacidad para pantalla dividida y pantalla integrada a la cámara retrovisora,¹¹ sistema de audio AM/FM CD con reproductor MP3/WMA, seis bocinas, capacidad para Radio SiriusXM⁵ (se requiere equipo adicional y suscripción), HD Radio^{™12} con iTunes[®] Tagging¹³ conector auxiliar de audio, puerto USB⁶ con conectividad y control para iPod^{®7}, capacidad para teléfono manos libres, acceso al directorio telefónico, reconocimiento de voz avanzado y música emitida en tiempo real vía la tecnología inalámbrica *Bluetooth*^{®8}

Paquete Premium XLE — incluye un centro de entretenimiento de pantalla doble¹⁵ con una pantalla de 16.4 plg., conectores RCA, dos tomacorrientes de 120V AC, control remoto y dos audífonos inalámbricos¹⁶, sistema de navegación DVD con pantalla táctil y activado por la voz⁹ — incluye una pantalla táctil de alta resolución de 7 plg., cámara panorámica¹¹ que incluye una pantalla integrada a la cámara retrovisora¹¹ con dos modos (normal y panorámico) y guías de retroceso en la pantalla, sistema de audio JBL[®] AM/FM con cambiador de 4 CDs con capacidad para reproducir MP3/WMA, diez bocinas incluyendo subwoofer, Radio SiriusXM con NavTraffic^{™5} con periodo de prueba de 90 días gratis, conector auxiliar de audio, puerto USB⁶ con conectividad para iPod,^{®7} nivelación automática de sonido, y capacidad para teléfono manos libres y música emitida en tiempo real vía la tecnología inalámbrica *Bluetooth*^{®8}, sistema de llave inteligente²⁰ en todas las puertas con botón de arranque y entrada iluminada a distancia, manijas exteriores de las puertas con detalles de cromo con sensor táctil de cierre/apertura, sónar de asistencia para estacionarse y Safety Connect^{®22}

Monitor de Punto Ciego (BSM)³¹ con Alerta de Cruce Trasero (RCTA) ³²

LIMITED

Paquete Limited Premium — incluye un centro de entretenimiento de pantalla doble¹⁵ con una pantalla de 16.4 plg., conectores RCA, dos tomacorrientes de 120V AC, control remoto y dos auriculares inalámbricos;¹⁶ Sistema de navegación DVD con pantalla táctil y activado por la voz⁹ — incluye una pantalla táctil de alta resolución de 7 plg., cámara panorámica¹¹ que incluye una pantalla integrada a la cámara retrovisora¹¹ con dos modos (normal y panorámico) y guías de retroceso en la pantalla, sistema de audio JBL[®] AM/FM con cambiador de 4 CDs con capacidad para reproducir MP3/WMA, diez bocinas incluyendo subwoofer, Radio SiriusXM con NavTraffic^{™5} con periodo de prueba gratuito de 90 días, conector auxiliar de audio, puerto USB⁶ con conectividad para iPod^{®7} nivelación automática de sonido, y capacidad para teléfono manos libres y para escuchar música emitida en tiempo real vía la tecnología inalámbrica *Bluetooth*^{®8}

Paquete Limited Convenience — incluye faros de alta intensidad (HID) con luces altas automáticas² y limpiaparabrisas intermitentes de velocidad variable conectados al limpiador con sensor de lluvia

Paquete Advanced Technology^{18,37} — Control Automático de la Velocidad con Radar Dinámico (DRCC);¹⁹ Sistema Pre-Colisión (PCS);³⁰ Control Integrado de la Dinámica del Vehículo (VDIM);²⁸ y Asistencia en Subida (HAC);³²

Para obtener más información acerca de nuestros sistemas de audio disponibles, así como las funciones compatibles con *Bluetooth*^{®8} por favor contacta tu dealer Toyota local.

SERVICIOS FINANCIEROS TOYOTA



Toyota Rewards Visa[®]

Toyota te ayuda a obtener más por tu dinero. Te recompensa por cada compra que hagas con la Toyota Rewards Visa[®], dándole más valor a las cosas que te gusta hacer.

Convierte todo lo que compres en puntos y canjéalos por repuestos, accesorios o hasta para comprar o arrendar un vehículo elegible en tu dealer Toyota. Gana 5 puntos por cada \$1 que gastes en los dealers Toyota participantes y 1 punto por cada \$1 que gastes en cualquier lugar que acepte Visa.[†]

Visita www.toyotarewardsvisa.com para obtener toda la información.

Servicios Financieros Toyota (TFS)[†] es un proveedor líder de servicios financieros automotrices que ofrece una extensa línea de planes de financiamiento y de productos de seguros a través de dealers participantes en EE.UU. Si deseas más información sobre los productos y servicios de TFS, visita nuestra página de Internet en inglés en www.toyotafinancial.com

GARANTÍAS

Todo auto, camioneta y SUV de Toyota está fabricado siguiendo estándares excepcionales. Y no son sólo palabras. Lo respaldamos con estas garantías limitadas:

Básica: 36 meses/36,000 millas (todos los componentes sin contar el desgaste normal ni el mantenimiento).

Tren de Potencia: 60 meses/60,000 millas (motor, transmisión, tren delantero, tren trasero, cinturones de seguridad y bolsas de aire).

Corrosión: 60 meses/millas ilimitadas (perforación del metal debido a corrosión).

Emissiones: Las coberturas pueden variar según las regulaciones federales o de California. Para más detalles consulta la *guía de garantía y mantenimiento*.

Accesorios: Para accesorios comprados en el momento de la compra del nuevo vehículo, la Garantía de Accesorios Toyota es válida por 36 meses/36,000 millas (lo que ocurra primero) a partir de la fecha de validez de la garantía limitada del nuevo vehículo Toyota.

*Sólo con crédito aprobado. Debes tener una dirección postal permanente válida dentro de los 50 Estados de EE.UU. o del District of Columbia. Se aplican términos, condiciones y restricciones, los cuales están descritos en su totalidad en el Acuerdo del Portador de la Tarjeta Toyota Rewards Visa (Toyota Rewards Visa Cardmember Agreement), en los Términos del Programa Toyota Rewards y en las condiciones recibidas con tu tarjeta. Los puntos ganados se basan netamente en compras. Se aplica un máximo de puntos ganados y estos expiran como se describe en los Términos y Condiciones del Programa Rewards. El canje está disponible solamente en los dealers Toyota participantes en los Estados Unidos continentales y en Alaska. Los puntos no se pueden canjear por dinero en efectivo. Por favor contacta con tu dealer Toyota participante para obtener información sobre las restricciones que tu dealer pueda imponer en el uso de la tarjeta de crédito, especialmente para la compra o arrendamiento de vehículos. El acreedor y emisor de la tarjeta Toyota Rewards Visa es Toyota Financial Savings Bank. Toyota Financial Services (Servicios Financieros Toyota) es una marca registrada de Toyota Financial Savings Bank.

[†]Toyota Financial Services es una marca de servicio de Toyota Motor Credit Corporation y de Toyota Motor Insurance Services, Inc.

Para accesorios genuinos Toyota comprados con posterioridad a la compra del nuevo vehículo, la cobertura es de 12 meses, sin importar el millaje, a partir de la fecha en que el accesorio fue instalado en el vehículo, o con el resto de cualquier otra garantía del vehículo nuevo aplicable, la que provea mayor cobertura, con la excepción de las fundas para autos. Las fundas para autos tienen una garantía de 12 meses desde la fecha de su compra y no tienen cobertura alguna por parte de la Garantía Limitada del Nuevo Vehículo Toyota.

Puedes tener derecho a recibir asistencia de transporte cuando sea necesario, si es que tu vehículo se queda hasta el día siguiente en el taller para reparaciones cubiertas por la garantía. Para más detalles, consulta con tu dealer Toyota autorizado.

Para información detallada sobre las garantías de Toyota, por favor visita www.toyota.com, para más detalles consulta la *Guía de Garantía y Mantenimiento* o visita tu dealer Toyota.

Ver notas numeradas en la sección de avisos legales.

AVISOS LEGALES.

1. Toyota se esfuerza por construir vehículos que se adapten al interés de sus clientes, por lo tanto son construidos típicamente con opciones y paquetes populares. No todas las opciones/paquetes están disponibles por separado y algunos pueden no estar disponibles en todas las regiones del país. Visita toyota.com/espanol para obtener información de las opciones/paquetes disponibles en tu área. Si prefieres un vehículo sin opciones u opciones diferentes, contacta con tu dealer para verificar la disponibilidad actual o la posibilidad de hacer un pedido especial. 2. El sistema de luces altas automáticas puede mejorar la visión por la noche. Aunque condiciones como un parabrisas sucio, condiciones de luz que cambian rápidamente o un terreno montañoso limitarán la efectividad por lo que el conductor debe verse obligado a apagar y encender las luces altas de forma manual. Consulta tu Manual del Propietario para obtener información. 3. Los modelos equipados con tracción en las cuatro ruedas reemplazan las ruedas y neumáticos estándar con acabado en máquina y 10 rayos con neumáticos P235/55RF18 de rodamiento sin aire y no incluyen un neumático de repuesto. 4. Sólo modelos AWD. 5. Los servicios XM requieren una suscripción después de un periodo de prueba, y se vende por separado o como parte de un paquete. **Las suscripciones están bajo regulación del Acuerdo del Cliente de Sirius XM; visita www.siriusxm.com. Si decides continuar con tu servicio XM al culminar el periodo de prueba de cortesía, el plan que elijas será automáticamente renovado y pagado con las tarifas que se apliquen en ese momento, o puedes llamar al 1-866-635-2349 para cancelar.** Todas las tarifas y programaciones están sujetas a cambios. Disponible sólo para mayores de 18 años de edad en los 48 estados contiguos de Estados Unidos y D.C. 6. Puede que no sea compatible con todos los teléfonos móviles, reproductores de MP3 y WMAs y modelos similares. 7. iPod® es una marca registrada de Apple Inc. Todos los derechos reservados. 8. La marca y la palabra *Bluetooth*® son marcas registradas a nombre de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de éstas hecho por Toyota es bajo licencia. Cualquier otra marca registrada y sus nombres son propiedad de sus respectivos dueños. Los teléfonos enlistados en *toyota.com* han sido probados para verificar la compatibilidad entre la tecnología inalámbrica *Bluetooth*® y los vehículos Toyota. El rendimiento variará dependiendo de la versión del programa, la cobertura y la compañía de teléfono móvil que usas. Los teléfonos tienen garantía de sus propios fabricantes, no de Toyota. 9. La disponibilidad y exactitud de la información provista por el sistema de navegación o de cualquier servicio de la radio XM mencionado (de estar instalado) dependen de varios factores. Confía en tu sentido común para decidir si tomas o no una ruta especificada. Los servicios no están disponibles en todas las ciudades o carreteras. Hay actualizaciones geográficas disponibles periódicamente a un costo extra. Lee tu Manual del Sistema de Navegación o contacta la Radio XM para más detalles. 10. Maneja siempre con seguridad, obedece las leyes de tránsito y concéntrate en la carretera mientras manejas. Las aplicaciones y servicios varían según teléfono y proveedor; la funcionalidad depende de muchos factores. Algunas aplicaciones usan muchos datos; tú eres responsable por los cargos de tu plan de datos. Las aplicaciones identificadas con "TM" o "®" son marcas registradas de sus respectivas compañías. Para más detalles sobre la inscripción, costo y otros, visita toyota.com/entune. 11. La cámara retrovisora no te da una vista completa del área trasera del vehículo. También debes mirar alrededor del vehículo y usar los espejos retrovisores para confirmar si está despejado hacia atrás. El clima frío puede limitar su eficacia y la imagen puede parecer nublada. 12. La tecnología de la HD Radio™ está bajo licencia de iBiquity Digital Corporation U.E. y de Foreign Patents. Los logotipos de HD Radio™ y HD, HD Radio, y "Arc" son marcas comerciales propiedad de iBiquity Digital Corporation. 13. iTunes® Tagging es una marca registrada de Apple Inc. Todos los derechos reservados. 14. La cámara retrovisora usa la pantalla del sistema de navegación en vehículos que la tengan. 15. Un reproductor DVD de un disco viene estándar en los vehículos equipados con el centro de entretenimiento de pantalla doble. Se requiere de un reproductor DVD o una consola de juegos adicional que utilizan las conexiones de video/audio del centro de entretenimiento para poder usar la función de pantalla doble. 16. Los audífonos son sólo para el uso de los pasajeros. No usar mientras se maneja el vehículo. 17. No utilices la función otomana cuando el vehículo está en movimiento. La función otomana sólo debe ser utilizada cuando el vehículo está estacionado. Si la función otomana está en uso durante un accidente el cinturón de seguridad puede deslizarse por entre la cadera. Esto también podría dar lugar a las fuerzas de retención que se aplica directamente en el abdomen o el cuello, aumentando el riesgo de muerte o lesiones graves. Para más información, por favor consulta tu Manual del Propietario. 18. No está disponible en modelos AWD. 19. El radar dinámico para control de velocidad está diseñado para asistir al conductor y no sustituye el manejo seguro y atento. Para más precauciones e instrucciones importantes, por favor consulta tu Manual del Propietario. 20. El sistema de llave inteligente puede interferir con algunos marcapasos o defibriladores cardíacos. Si tienes alguno de estos aparatos médicos, por favor consulta con tu doctor para ver si debes desactivar el sistema. 21. HomeLink® es una marca registrada de Johnson Controls, Inc. 22. Disponible en modelos de Toyota seleccionados. El contacto con el centro de respuesta de Safety Connect® depende de que el aparato telemático esté en funcionamiento, de que haya conexión celular disponible, de los datos de mapas de navegación y la recepción de la señal GPS satelital, que pueden limitar la capacidad de contactar el centro de respuesta o recibir apoyo de servicios de emergencia. Requiere inscripción y un Acuerdo de Servicio de Suscripción Telemático. Un año de suscripción de prueba gratis sólo disponible con la compra de vehículos nuevos equipados con Safety Connect®. Términos adicionales de la suscripción disponibles, los cargos variarán según el término elegido. 23. El Control de Estabilidad del Vehículo (VSC) es un sistema electrónico diseñado para ayudar al conductor a mantener el control del vehículo bajo condiciones adversas. No sustituye las prácticas de manejo seguro. Factores tales como la velocidad, las condiciones en la carretera y el modo de manejar del conductor pueden afectar la efectividad del VSC. Consulta tu Manual del Propietario para más detalles. 24. La asistencia al freno está diseñada para ayudar al conductor a beneficiarse de las ventajas del Sistema de Frenos Antibloqueo (ABS). No sustituye las prácticas de manejo seguro. La efectividad de los frenos depende del mantenimiento apropiado del sistema de frenos y de la condición de los neumáticos y de la carretera. 25. La Tecnología Smart Stop sólo funciona bajo ciertas aplicaciones simultáneas del pedal de freno y del acelerador. Cuando se ejecuta, el sistema reducirá la potencia del motor para asistir a los frenos a detener el vehículo. Los factores que pueden influir en la distancia de frenado son: la velocidad, las condiciones de la carretera y la destreza del conductor. La Tecnología Smart Stop no sustituye un manejo seguro y atento y no garantiza un frenado instantáneo. Consulta tu Manual del Propietario para más detalles. 26. El Control de Estabilidad del Vehículo (VSC) es un sistema electrónico diseñado para ayudar al conductor a mantener el control del vehículo bajo condiciones adversas. No sustituye las prácticas de manejo seguro. Factores tales como la velocidad, las condiciones en la carretera y el modo de manejar del conductor pueden afectar la efectividad del VSC a la hora de prevenir la pérdida de control. Por favor consulta tu Manual del Propietario para más detalles. 27. Todos los sistemas de bolsas de aire (AB) son sistemas suplementarios de contención. Todas las bolsas de aire (de estar instaladas) están diseñadas para inflarse únicamente en ciertas condiciones y en caso de colisión severa. Las bolsas de aire frontales y de rodillas se inflan típicamente en colisiones frontales; las bolsas de aire laterales y tipo cortina están diseñadas para inflarse en caso de impacto lateral; y las bolsas de aire tipo cortina con sensor de vuelco, en caso de inclinación severa, vuelco o fuerza de gravedad lateral. En todos los demás accidentes, las bolsas de aire no se inflarán. Para disminuir el riesgo de lesiones causadas por el despliegue de una bolsa de aire, usa siempre los cinturones de seguridad, siéntate derecho en el centro del asiento, lo más lejos posible de los módulos de las bolsas, y no te recuestes contra la puerta. No pongas objetos frente de la bolsa de aire ni alrededor del respaldo del asiento. No utilices sillas para niños colocadas hacia atrás en ningún asiento delantero. La fuerza de una bolsa de aire al desplegarse puede causar lesiones serias o la muerte. Consulta tu Manual del Propietario para más información. 28. Los apoyacabezas activos pueden ayudar a reducir en gran medida el efecto latigazo en ciertos tipos de colisiones traseras. 29. El control de la presión de los neumáticos de Toyota alerta al conductor cuando la presión de un neumático está excesivamente baja. Para un buen rendimiento y menor desgaste, la presión de los neumáticos debe verificarse regularmente con un medidor, no confíes únicamente en el sistema del monitor. Consulta tu Manual del Propietario para obtener información. 30. El Sistema Pre-Colisión está diseñado para ayudar a reducir la velocidad del choque y sus daños en ciertas colisiones frontales solamente. No es un sistema para evitar colisiones y no sustituye el buen juicio y las prácticas seguras en el manejo. La efectividad del sistema depende de muchos factores tales como la velocidad, la habilidad del conductor y las condiciones de la carretera. Para más información, por favor consulta tu Manual del Propietario. 31. No confíes en exclusiva en el monitor de punto ciego para determinar si es seguro cambiar de carril. Siempre mira por encima de tu hombro y usa tu señal de giro antes de cambiar de carril. Hay muchas limitaciones en la función, detección, campo y claridad del monitor. Para obtener una lista completa de las limitaciones y direcciones de uso sobre el monitor, por favor consulta el Manual del Propietario. 32. No confíes exclusivamente en el sistema de Alerta de Cruce Trasero. Siempre mira por encima de tu hombro y usa los espejos para confirmar que puedas pasar. Hay muchas limitaciones en la función, detección, campo y claridad del sistema. Para saber más, consulta tu Manual del Propietario. 33. El Control de Asistencia al Inicio del Ascenso (HAC) está diseñado para ayudar a minimizar el retroceso del vehículo durante ascensos empinados. No sustituye el buen juicio y las prácticas seguras en el manejo. Factores tales como la velocidad, las condiciones en la carretera y el modo de manejar del conductor pueden afectar la efectividad del VSC a la hora de prevenir la pérdida de control. Por favor consulta tu Manual del Propietario para más detalles. 34. El inmovilizador del motor es lo último en sistemas antirrobo. Al insertar la llave en el interruptor de ignición o al abordar con el control de llave inteligente, la llave transmite un código eléctrico al vehículo. El motor del auto se enciende solamente si el código del chip transmisor en la llave o del control de llave inteligente concuerda con el código del inmovilizador del vehículo. Como el chip transmisor está alojado dentro de la llave o del control de llave inteligente, repararlo puede resultar caro. Si pierdes la llave o el control de llave inteligente, tu dealer Toyota puede ayudar. También puedes encontrar un cerrajero cualificado para desempeñar servicios de llaves de alta tecnología si consultas las páginas amarillas locales o contactas www.aloa.org 35. Espacio y capacidad de carga limitados por el peso y la distribución. 36. Antes de remolcar, confirma que tu vehículo y el remolque sean compatibles, que estén debidamente enganchados y que tengas todo el equipo adicional necesario. No sobrepases las clasificaciones de peso y verifica todas las instrucciones en tu Manual del Propietario. El máximo que se puede remolcar depende del peso total de la carga, los pasajeros y el equipamiento disponible. Calculado con el nuevo método SAE J2807. 37. Millaje estimado por la EPA en 2013. El millaje real variará. 38. Requiere el paquete Convenience.

Algunos vehículos se muestran con equipo disponible. Los cinturones de seguridad deben ser usados en todo momento. Por favor no permitas que los pasajeros viajen en el área de carga. Para obtener detalles sobre las especificaciones, las características estándar y el equipo disponible en tu área, visita tu dealer. Un vehículo con un equipo en particular puede no estar disponible en tu dealer. Pídele ayuda a tu dealer Toyota para encontrar un vehículo con equipamiento específico.

Todos los datos aquí presentados están basados en la información disponible en el momento de la producción de esta página, están sujetos a cambios sin previo aviso y pertenecen específicamente a los vehículos que se encuentran en los Estados Unidos continentales solamente. Se muestran prototipos. El modelo de producción actual puede variar.



Para detalles sobre el Programa Toyota Movilidad, visita www.toyota.com/mobility o llama al Centro de Asistencia para Clientes de Toyota al 1-800-331-4331