

Dicen que la perfección se logra con la práctica. Y si tenemos en cuenta los millones de Corolla que hemos vendido desde su presentación allá por 1968, es justo decir que hemos tenido mucha práctica. Creemos que su gran popularidad es la prueba de que el Toyota Corolla 2013 ofrece la combinación ideal de comodidad, precio y seguridad. En él, encontrarás un sorprendente número de características de lujo, como un sistema multimedia con pantalla de audio disponible. Ofrece un increíble rendimiento y eficiencia de combustible, además de una impresionante lista de características de seguridad estándar. Añádele su legendaria fiabilidad, y es aún más evidente que el Corolla es la opción más inteligente. Toyota Corolla 2013.

El Corolla ofrece comodidad de muchas formas. Por supuesto, encontrarás una amplia gama de servicios dentro de este compacto para 5 pasajeros. Pero teniendo en cuenta cuántos se han vendido, también te consolará saber que se trata de un sedán que ha sido puesto a prueba.





# Una buena razón para no oscurecer las ventanas.

Con su estilo sofisticado y su inteligente diseño, el interior del Corolla pide ser admirado. Pronto notarás sus cómodos asientos perfectamente construidos con su exclusivo tapizado en tela deportiva. Te enorgullecerán sus muchas y lujosas comodidades, como el techo corredizo disponible,¹ un espacioso interior o la pantalla del sistema de audio multimedia con navegación² y Entune.® La verdad es que el Corolla 2013 tiene tanto que ofrecer que sería una vergüenza mantenerlo en secreto.

#### Techo corredizo disponible

Cuando estás al volante de un Corolla, todo parece mejor. Consideremos el techo corredizo disponible, por ejemplo. Te ofrece una vista inspiradora no sólo de la luna, sino también del sol, las estrellas y el tenue brillo de la ciudad.

#### Sistema remoto de entrada sin llave

La comodidad no tiene llaves. El Corolla te permite bloquear y desbloquear las puertas con el toque de un botón. Y una vez que abres la puerta, un interior iluminado te da la bienvenida. El control remoto también se puede utilizar para abrir el baúl.

### Tienes el poder

Con el Corolla, cada excursión es eléctrica. Para el 2013, todos los modelos Corolla ofrecen ventanas eléctricas, seguros eléctricos y espejos exteriores eléctricos como equipo estándar.

El Corolla ha existido por más de 40 años, pero es difícil creerlo si tienes en cuenta toda la tecnología que hay en el Corolla hoy en día.

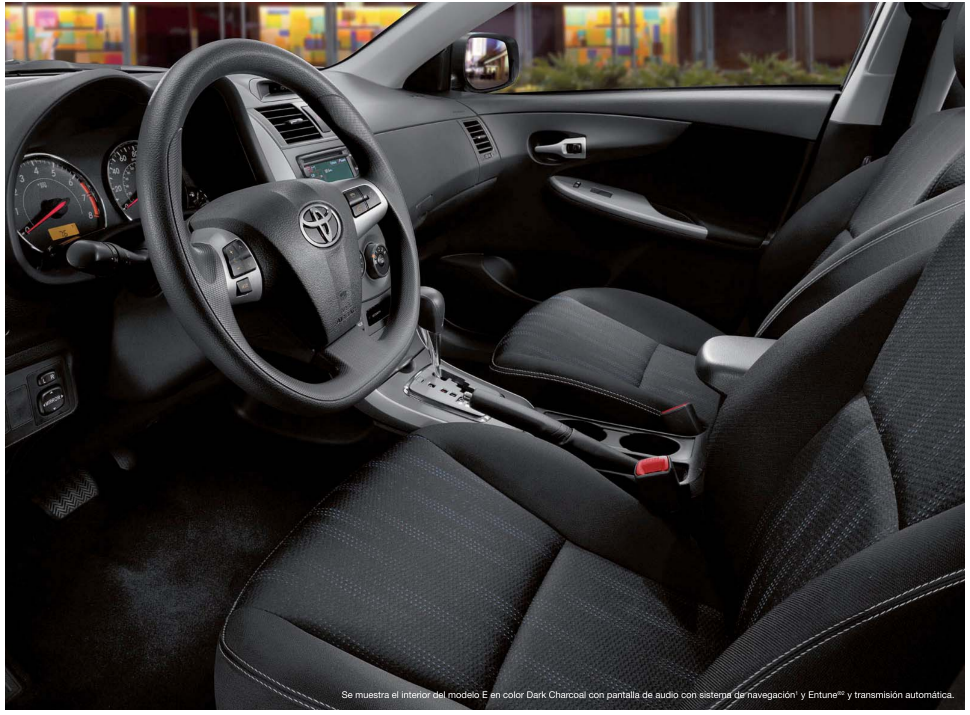




Con sus detalles en piel
con textura disponible y sus
llamativos detalles cromados,
la palanca de cambios
deportiva del Corolla se deja
usar y contemplar.



1. Requiere Paquete Premium. 2. Ver nota 11 en la sección de avisos legales. 3. Ver nota 12 en la sección de avisos legales.



1. Ver nota 11 en la sección de avisos legales. 2. Ver nota 12 en la sección de avisos legales.



# Rica en características, pero sin que te cueste una fortuna.

Siempre has sido el tipo de persona que está al día con la tecnología. Pero también eres de los que les gusta vigilar sus finanzas. Así que no es una sorpresa que estés interesado en el Corolla. Desde su tecnología manos libres disponible que te ayuda a mantener tu atención en la carretera, a los puertos eléctricos que se adaptan a los reproductores digitales de música más populares, el Corolla viene lleno de las características que quieres, así como el precio que necesitas. Después de todo, ¿quién dijo que la tecnología más avanzada tiene que ser cara?

### Pantalla de audio con navegación y Entune®2

El sistema multimedia disponible en el Corolla incluye una pantalla táctil de 6.1 plg., sistema de audio AM/FM CD con capacidad para reproducir MP3/WMA, seis bocinas, SiriusXM Radio³ con 90 días de prueba gratis, HD Radio™⁴ con iTunes® Tagging⁵ un conector auxiliar de audio, puerto USB⁵ con conectividad y control para iPod®,7 y capacidad para teléfono manos libres, acceso al directorio telefónico, reconocimiento de voz avanzado y música emitida en tiempo real vía Bluetooth®® con tecnología inalámbrica

#### Entune®

El sistema Entune® disponible es una colección de populares aplicaciones y servicios de datos móviles integrados a ciertos vehículos Toyota. Entune™ incluye tres años de acceso gratuito a las aplicaciones y servicios que reciben la mayoría de los smartphones y algunos teléfonos con características especiales. (Se aplicarán cargos por acceso después de tres años; excluyendo Pandora.®)

Una vez que el teléfono se conecte al vehículo usando la tecnología inalámbrica Bluetooth® o un cable USB, las características de Entune® se operan usando los controles del vehículo ,o para algunos servicios, el reconocimiento de voz. Visita toyota.com/entune para ver la disponibilidad de las aplicaciones y servicios.





El Corolla está disponible con tecnología inalámbrica *Bluetooth*\*. Su capacidad de reconocimiento de voz te permite operar tu teléfono celular compatible mientras manejas. También te permite transmitir música desde tu dispositivo compatible con *Bluetooth*\* y habilitado directamente en la pantalla de audio con sistema de navegación y Entune\* disponibles.



<sup>1.</sup> Ver nota 11 en la sección de avisos legales. 2. Ver nota 12 en la sección de avisos legales. 3. Ver nota 6 en la sección de avisos legales. 4. Ver nota 13 en la sección de avisos legales. 5. Ver nota 14 en la sección de avisos legales. 6. Ver nota 8 en la sección de avisos legales. 7. Ver nota 9 en la sección de avisos legales. 8. Ver nota 10 en la sección de avisos legales.



1. Ver nota 11 en la sección de avisos legales. 2. Ver nota 12 en la sección de avisos legales.

El Corolla ofrece una variedad de posibilidades de almacenamiento, como una consola de techo disponible con almacenamiento de lentes de sol. Su enorme guantera doble tiene un gran compartimiento para el almacenamiento de objetos como una cámara. Encima tiene un recinto separado que mantiene los documentos importantes a mano.







El Corolla puede ser un auto compacto, pero es difícil creerlo si miras dentro del baúl. Te sorprenderá gratamente encontrar un total de 12.3 pies cúbicos de espacio de carga¹ para las necesidades de tus viajes por carretera.



En la parte trasera, el Corolla ofrece una versatilidad sorprendente. El asiento trasero dividido 60/40 se pliega hacia abajo para revelar un pasadizo hacia el baúl, lo que aumenta la cantidad de espacio útil de carga trasera.

1. Carga y capacidad de carga limitadas por el peso y la distribución.



1. Ver nota 11 en la sección de avisos legales. 2. Ver nota 12 en la sección de avisos legales.

## Divertido, pero todavía frugal.

Con un motor de Doble Árbol de Levas en Cabeza (DOHC) y 16 válvulas que usa Regulación Variable Dual de Válvulas con Inteligencia (VVT-I), el Corolla ofrece una aceleración que te hará sonreír. Sin embargo, esta misma tecnología es la que también le ayuda a alcanzar su gran millaje. Añádele a eso innovaciones como la Dirección Asistida Eléctricamente (EPS) para disminuir la carga sobre el motor del Corolla y un Sistema de Control Electrónico del Acelerador (ETCS) para darle una aceleración precisa, y será evidente que el Corolla sabe cómo manejarse.

#### Potencia del motor

El Corolla de 2013 está impulsado por un motor de aleación de aluminio de 1.8 litros, 4 cilindros y 16 válvulas. Incorporamos pistones livianos y un refrigerante "water jacket spacer" alrededor del las paredes de los cilindros, y este diseño le permite al motor ser más ligero y compacto. Aún así el motor produce un gran caballaje de 132 hp y 128 lbs.-pie de torque. Su eficiente desempeño llega por cortesía de la Regulación Variable Dual de Válvulas con Inteligencia (VVT-i). El VVT-i ajusta automáticamente la sincronización de válvulas cuando el motor está en marcha para mantener la potencia máxima y alcanzar un millaje estimado por la EPA de 27 en ciudad y 34 en carretera.<sup>1, 2</sup>

#### Suspensión redefinida

El impecable comportamiento del Corolla en las carreteras se debe a su rígido chasis. Construido para resistir la flexión del chasis, proporciona una plataforma fiable para que la suspensión pueda hacer su trabajo. La suspensión delantera, montada en un sub-bastidor adicional para reducir el ruido y las vibraciones, está ajustada para un manejo de precisión. En la parte trasera, la suspensión trasera emplea un diseño tipo torsión que además mejora la calidad del manejo.



La pantalla de información múltiple del Corolla (MID) mantiene al conductor informado. Además de la velocidad del vehículo y los indicadores de rpm del motor, la MID también proporciona la temperatura exterior, el consumo actual y promedio de combustible, la velocidad promedio y la distancia recorrida.



1. Ver nota 3 en la sección de avisos legales. 2. Sólo en modelos con transmisión manual.



1. Ver nota 11 en la sección de avisos legales. 2. Ver nota 12 en la sección de avisos legales.



1. Ver nota 11 en la sección de avisos legales. 2. Ver nota 12 en la sección de avisos legales.

## En el Corolla, el Star Safety System<sup>™</sup> no es una opción.

Es parte del equipamiento estándar. Cada Corolla se fabrica con nuestra integración avanzada de tecnologías de seguridad, incluyendo Control de Estabilidad del Vehículo (VSC) mejorado, Control de Tracción (TRAC), Sistema de Frenos Antibloqueo (ABS), Distribución Electrónica de la Fuerza de Frenado (EBD), Asistencia de Frenado (BA) y Smart Stop Technology (SST). Armado con estas características de seguridad activas, el Corolla puede realmente ayudarte a evitar accidentes. No todos los autos ofrecen este nivel de seguridad. Sólo todos los Toyota.

#### Control Mejorado de Estabilidad del Vehículo (VSC)1

Para compensar por la pérdida de tracción al tomar curvas y ayudar a prevenir derrapes laterales, el Corolla usa el Control de Estabilidad del Vehículo VSC mejorado. El sistema ajusta la potencia del motor, el frenado y el control del asistente del torque de dirección para ayudar a que el vehículo siga en la dirección hacia donde tú lo diriges.

#### Control de Tracción (TRAC)

Para ayudar a mantener la tracción sobre superficies mojadas, heladas, rocosas o desiguales, TRAC aplica la fuerza de frenado a la(s) rueda(s) giratoria(s).

#### Sistema de Frenos Antibloqueo (ABS)

Para ayudar a evitar que los frenos se bloqueen, el ABS aplica pulsos de presión de frenado a cada rueda, ayudando a mantener el control en situaciones de frenado de emergencia.

#### Distribución Electrónica de la Fuerza de Frenado (EBD)

Para ayudar a evitar que las ruedas traseras se bloqueen en situaciones de frenado repentino, el EBD redistribuye la fuerza de frenado.

#### Asistencia de Frenado (BA)2

Durante paradas de emergencia, el BA está diseñado para detectar frenados súbitos o de "pánico" y, a continuación, añade la presión de frenado necesaria para evitar una colisión.

#### Smart Stop Technology (SST)3

A velocidades mayores de cinco millas por hora, cuando se pise primero el acelerador y luego los frenos con firmeza durante más de medio segundo, la SST está diseñada para ayudar al conductor a detener el vehículo por completo.

#### ZONAS DE CONTRACCIÓN

Las zonas delanteras y traseras comprimibles con absorción de energía y la columna de dirección plegable están diseñadas para ayudar a disipar las fuerzas del impacto en caso de una colisión y proteger a los ocupantes.

#### SEIS BOLSAS DE AIRE

El sistema avanzado de bolsas de aire para el conductor y el acompañante, las bolsas de aire laterales montadas en los asientos delanteros y las bolsas de aire laterales tipo cortina delanteras y traseras son todas estándar.

## REPOSACABEZAS DELANTEROS ACTIVOS<sup>2</sup>

El Corolla tiene

reposacabezas activos estándar en los asientos delanteros que se ajustan para sujetar mejor las cabezas de los ocupantes delanteros en caso de ciertas colisiones traseras a baja velocidad.



#### CINTURONES DE SEGURIDAD CON 3 PUNTOS DE TENSIÓN

El Corolla viene con cinturones de seguridad con 3 puntos de tensión en todos los asientos. Los asientos delanteros están equipados con la seguridad añadida de pretensores con limitadores de fuerza.

#### LATCH

LATCH (Sistema de Sujeción para Niños con Anclas y Correas Inferiores) ayuda a proteger a los miembros más pequeños de tu familia. LATCH incluye anclas inferiores en los asientos traseros laterales y correas de sujeción en todos los asientos traseros.

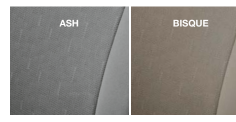
## MONITOR DE LA PRESIÓN DE LOS NEUMÁTICOS (TPMS)<sup>3</sup>

Es importante para tu seguridad tener la presión adecuada en los neumáticos. El TPMS evalúa la presión de los neumáticos y te avisa si está muy baja.

#### **Combinaciones**

#### **OPCIONES DE COLOR DEL INTERIOR**

TELA



TELA LE





TELA S



#### COMBINACIONES DE COLORES DEL EXTERIOR/INTERIOR



**BLACK SAND PEARL** 



MAGNETIC GRAY METALLIC



**NAUTICAL BLUE METALLIC** 



TROPICAL SEA METALLIC



**BARCELONA RED METALLIC** 



SUPER WHITE

ASH

BISQUE

**BISQUE HIGH-CONTRAST<sup>1</sup>** 

DARK CHARCOAL



SANDY BEACH METALLIC

**BISQUE** 



CLASSIC SILVER METALLIC

ASH

DARK CHARCOAL

#### **RUEDAS**

- 1 Ruedas de acero de 15 plg. con cubiertas estándar en el modelo L
- 2 Ruedas de acero de 16 plg. con cubiertas estándar en el modelo LE
- 3 Ruedas de aleación de 16 plg. disponibles en el modelo LE y estándar en el S
- 4 Ruedas de aleación de 17 plg. disponibles en el modelo S









## **Especificaciones**

MECÁNICA Y RENDIMIENTO	L	LE	s
MOTOR			
1.8 litros Doble Árbol de Levas en Cabeza (DOHC), 16 válvulas de 4 cilindros con Regulación Variable Dual de Válvulas con Inteligencia (VVT-i); 132 hp a 6000 rpm, 128 lbpies a 4400 rpm	Estándar	Estándar	Estándar
ÍNDICE DE EMISIONES			
Vehículo de Emisiones Ultra Bajas II (ULEV-II)	Estándar	Estándar	Estándar
TRANSMISIÓN			
Transmisión manual de 5 velocidades	Estándar	NA	Estándar
Transmisión Automática Controlada Electrónicamente con Inteligencia (ECT-i) de 4 velocidades	Disponible	Estándar	Disponible
TREN DE TRACCIÓN			
Tracción delantera (FWD)	Estándar	Estándar	Estándar
CARROCERÍA			
Carrocería unificada	Estándar	Estándar	Estándar
SUSPENSIÓN			
Suspensión delantera independiente con columna MacPherson con barra estabilizadora; suspensión trasera con barra estabilizadora			
y de torsión	Estándar	Estándar	Estándar
DIRECCIÓN			
Dirección Asistida Eléctricamente (EPS); de piñón y cremallera	Estándar	Estándar	Estándar
Diámetro de giro, de acera a acera (pies)	35.4	35.4	35.4
FRENOS			
Frenos frontales de disco ventilado de 10.7 plg. asistidos eléctricamente; frenos traseros de tambor de 9 plg. y Star Safety System™	Estándar	Estándar	Estándar
DIMENSIONES EXTERIORES (plg.)			
Altura total	57.7	57.7	57.7
Ancho total	69.4	69.4	69.4
Largo total	180.0	180.0	179.3
Distancia entre ejes	102.4	102.4	102.4
Distancia entre ruedas (frontal/trasera)	60.2/60.4	60.2/60.4	59.7/59.9
Distancia libre al suelo	5.8	5.8	5.8
DIMENSIONES INTERIORES (delantera/trasera) (plg.)			
Espacio para la cabeza (con techo corredizo)	38.8/37.2	38.8/37.2 (37.9/37.1)	38.8/37.2 (37.9/37.1)
Espacio para los hombros	54.8/54.7	54.8/54.7	54.8/54.7
Espacio para las caderas	53.0/43.9	53.0/43.9	53.0/43.9
Espacio para las piernas	41.7/36.3	41.7/36.3	41.7/36.3
Capacidad de asientos	5	5	5
PESOS Y CAPACIDADES			
Peso en vacío (lb.) manual/automática	2734/2767	NA/2800	2767/2800
Espacio para pasajeros según la EPA (con techo corredizo) (pies cú.)	92.1/NA	92.1/90.8	92.1/90.8
Volumen de carga¹ (pies cú.)	12.3	12.3	12.3
Tanque de combustible (gal.)	13.2	13.2	13.2
NEUMÁTICOS			
Tipo Para todo clima	Estándar	Estándar	Estándar
De repuesto			
Temporal	Estándar	Estándar	Estándar
ECTIMADOC DE MILLA IE (MDC 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11			
ESTIMADOS DE MILLAJE (MPG ciudad/carretera/combinado)			
ESTIMADOS DE MILLAJE (MPG ciudad/carretera/combinado) <sup>3</sup> Manual	27/34/30	NA	27/34/30 26/34/29

#### **Detalles**

EXTERIOR	L	LE	s		L	LE	E
Faros halógenos multirreflectores	Е	Е	_	Manijas exteriores del color del vehículo	Е	E	E
Faros halógenos multirreflectores con encendido/apagado automático	_	Р	_	Adorno cromado para la placa trasera	Е	E	E
Faros halógenos multirreflectores con detalles deportivos color negro	_	_	Е	Moldura envolvente cromada	_	E	_
Faros halógenos multirreflectores con detalles deportivos color negro				Techo corredizo/inclinable eléctrico con parasol corredizo	_	Р	<b>P</b> <sup>5</sup>
y encendido/apagado automático	_	_	P <sup>5</sup>	Ruedas de acero de 15 plg. con cubiertas y neumáticos P195/65R15 89S	Е	_	_
Luces Encendidas Durante el Día (DRL)	Е	E	E	Ruedas de acero de 16 plg. con cubiertas y neumáticos P205/55R16 89H	_	E	_
Faros antiniebla integrados	_	Р	E	Ruedas de aleación de 16 plg. y 5 rayos con neumáticos P205/55R16 89H	_	Р	Е
Parrilla del color del vehículo	Е	_	S	Ruedas de aleación de 17 plg. y 5 rayos con neumáticos P215/45R17 87W	_	_	Р
Borde de la parrilla delantera del color del vehículo con detalles cromados	_	E		Limpiaparabrisas intermitentes	Е	_	Е
Alerón delantero y trasero en la parte inferior de la carrocería y del color del vehículo, paneles protectores deportivos, alerón trasero y emblema S exclusivo	_	_	Е	Limpiaparabrisas intermitentes variables con ciclo para llovizna	_	Е	_
Retrovisores eléctricos del color del vehículo	E	_	_	Punta de escape cromada	_		E
Retrovisores eléctricos climatizados del color del vehículo	_	Е	Е	Antena AM/FM incorporada en el vidrio	Е	E	E
				Antena de radio SiriusXM <sup>6</sup> montada en el techo	_	O <sup>7</sup>	O <sup>7</sup>
INTERIOR							
Aire acondicionado con filtro de aire	E	E	E	Volante de altura y acercamiento ajustables con detalles metálicos y controles de audio	$O^7$	E	_
Control automático del clima	_	Р	<b>P</b> <sup>5</sup>	Volante de altura y acercamiento ajustables con detalles metálicos y controles de audio			
Sistema de audio AM/FM CD con capacidad para reproducir MP3/WMA, cuatro bocinas,				y teléfono manos libres vía Bluetooth®10	-	O <sup>7</sup>	_
conector auxiliar de audio y nivelación automática de sonido	E	_		Volante deportivo de altura y acercamiento ajustables con detalles metálicos			_
Sistema de audio AM/FM CD con capacidad para reproducir MP3/WMA, seis bocinas, conector auxiliar de audio, puerto USB <sup>®</sup> con conectividad para iPod <sup>®</sup> , pivelación automática				y controles de audio Volante deportivo de altura y acercamiento ajustables con detalles metálicos			E
de sonido, y capacidad para teléfono manos libres y acceso al directorio telefónico vía la				y controles de audio y teléfono manos libres vía Bluetooth®10	-	_	O <sup>5,7</sup>
tecnología inalámbrica Bluetooth®10	0	_	_	Volante de altura y acercamiento ajustables tapizado en piel con detalles metálicos v controles de audio		Р	₽5
Pantalla de audio — incluye pantalla táctil de 6.1 plg., sistema de audio AM/FM CD con capacidad				Volante de altura y acercamiento ajustables tapizado en piel con detalles metálicos			
para reproducir MP3/WMA, seis bocinas y conector auxiliar de audio, puerto USB <sup>®</sup> con conectividad y control para iPod <sup>®</sup> , información del vehículo con configuración personalizable, y capacidad para	i			y controles de audio y teléfono manos libres vía <i>Bluetooth</i> ®10	_	Р	<b>P</b> <sup>5</sup>
teléfono manos libres, acceso al directorio telefónico y música emitida en tiempo real vía la				Instrumentación análoga con velocímetro, tacómetro, indicadores de la temperatura del			
tecnología inalámbrica Bluetooth®10	_	E	E	refrigerante y del nivel de combustible; pantalla LCD con odómetro, contador de millas		_	
Pantalla de audio con navegación <sup>11</sup> y Entune <sup>®12</sup> — incluye pantalla táctil de 6.1 plg., sistema de audi				recorridas, indicador de temperatura exterior y mensajes de advertencia	Е	Е	
AM/FM CD con capacidad para reproducir MP3/WMA, seis bocinas, radio satelital SiriusXM <sup>6</sup> con 90 días de prueba gratis, HD Radio <sup>TM13</sup> con iTunes® Tagging, donector auxiliar de audio, puerto USB <sup>8</sup> con conectividad y control para iPod®, y capacidad para teléfono manos libres, acceso al directorio				Instrumentación análoga deportiva con velocímetro, tacómetro, indicadores de la temperatu del refrigerante y del nivel de combustible; pantalla LCD con odómetro, contador de millas	ra		
				recorridas, indicador de temperatura exterior y mensajes de advertencia	-	_	Е
telefónico, reconocimiento de voz avanzado y música emitida en tiempo real vía la tecnología inalámbrica <i>Bluetooth</i> <sup>®10</sup>	_	O/P	O/P <sup>5</sup>	Detalles interiores metálicos con manijas interiores cromadas	_	_	Е
Entune <sup>®12</sup> — incluye Bing <sup>™</sup> iHeartRadio, MovieTickets.com, OpenTable <sup>®</sup> y Pandora <sup>®</sup> ; información en tiempo real incluyendo el tráfico, clima, precios del combustible, deportes y la				Sistema remoto de entrada sin llaves integrado en la llave con cierre, apertura, botón de pánico, apertura del baúl y entrada iluminada a distancia	Е	E	Е
bolsa. El acceso a los servicios de Entune <sup>®12</sup> es de cortesía por tres años.	1			Ventanas eléctricas con bajada automática para el conductor	E	E	E
Visita toyota.com/espanol/entune para más detalles.	_	O/P	O/P <sup>5</sup>	Desempañador de la ventana posterior con temporizador	Е	E	E
Pantalla de información múltiple con indicador de la temperatura exterior, consumo actual de combustible, consumo promedio de combustible, velocidad promedio y distancia recorrida	a E	Е	Е	Seguros eléctricos (función de cerrado automático activado al usar la palanca de cambios en modelos de transmisión automática solamente)	E	E	E
Asientos delanteros tapizados en tela; ajustable en 6 direcciones para el conductor;				Retrovisores para día/noche	E	E	
ajustable en 4 direcciones para el acompañante	E	_	_	Luces para mapas frontales		E	
Asientos delanteros tapizados en tela; ajustables en 6 direcciones para el conductor;		_		Consola elevada con luces para leer mapas y estuche para anteojos		P <sup>15</sup>	P <sup>15</sup>
ajustable en 4 direcciones para el acompañante con bolsillo en el respaldo	_	Е		Consola central con compartimiento de almacenaje	E	E	E
Asientos delanteros tapizados en tela; ajustables en 8 direcciones eléctricamente para el conductor; ajustable en 4 direcciones para el acompañante con bolsillo en el respaldo	_	Р	_	Guantera doble al lado del pasajero	E	E	
Asientos delanteros tapizados en tela Sport; ajustable en 6 direcciones para el conductor;				Bolsillos de almacenaje en las puertas delanteras y traseras con portabotellas moldeados	E	E	E
ajustable en 4 direcciones para el acompañante	_	_	Е	Un tomacorrientes auxiliar de 12V	E	E	E
Asiento trasero plegable y dividido 60/40 y tapizado en tela	Е	Е	E	Dos portavasos frontales y dos traseros	E	E	E
Control automático de la velocidad	_	Е	E	Reloj digital	E	E	F
Volante de altura y acercamiento ajustables	E	_	-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	_	-

E = Estándar

O = Opcional

- = No disponible

P = Característica disponible como parte de un paquete opcional.

L	LE	s		L	LE	S
ol			LATCH (enganches y anclajes bajos para niños) incluye anclas inferiores en los asientos traseros de los extremos y correas de sujeción en los todos los asientos traseros	E	Е	Е
E	Е	Е	Puertas traseras con seguros para niños	E	E	E
			Columna de dirección comprimible que absorbe energía	Е	Е	Е
E	E	Е	Zonas de contracción delantera y trasera que absorbe energía	F	F	F
E	E	E	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		-	
			Carrocería de acero reforzado con acero de alta resistencia	E	E	E
E	E	Е	Sistema de Monitoreo de la Presión de los Neumáticos (TPMS) <sup>21</sup>	E	Е	Е
Е	E	E	Inmovilizador del motor <sup>22</sup>	Е	E	Е
	E E E			LATCH (enganches y anclajes bajos para niños) incluye anclas inferiores en los asientos traseros de los extremos y correas de sujeción en los todos los asientos traseros  Puertas traseras con seguros para niños  Columna de dirección comprimible que absorbe energía  Zonas de contracción delantera y trasera que absorbe energía y barras en las puertas contra impactos laterales  Estructura de protección contra impactos en la cabeza  Carrocería de acero reforzado con acero de alta resistencia  E E Sistema de Monitoreo de la Presión de los Neumáticos (TPMS) <sup>21</sup>	LATCH (enganches y anclajes bajos para niños) incluye anclas inferiores en los asientos traseros de los extremos y correas de sujeción en los todos los asientos traseros E  Puertas traseras con seguros para niños  Columna de dirección comprimible que absorbe energía  Zonas de contracción delantera y trasera que absorbe energía y barras en las puertas contra impactos laterales  Estructura de protección contra impactos en la cabeza  Carrocería de acero reforzado con acero de alta resistencia  E  Sistema de Monitoreo de la Presión de los Neumáticos (TPMS) <sup>21</sup> E	LATCH (enganches y anclajes bajos para niños) incluye anclas inferiores en los asientos traseros de los extremos y correas de sujeción en los todos los asientos traseros  E E E Puertas traseras con seguros para niños  Columna de dirección comprimible que absorbe energía  E E E Zonas de contracción delantera y trasera que absorbe energía y barras en las puertas contra impactos laterales  E E E E E E E Structura de protección contra impactos en la cabeza  Carrocería de acero reforzado con acero de alta resistencia  E E E  Sistema de Monitoreo de la Presión de los Neumáticos (TPMS) <sup>21</sup> E E E

E = Estándar

O = Opcional

#### **ACCESSORIOS**

Añade un toque personal a tu Corolla con estos accesorios Genuinos Toyota. Algunos accesorios podrían no estar disponibles en todas las regiones del país. Para obtener información visita tu dealer Toyota.

Seguros de aleación para las ruedas

Tapetes para todo clima<sup>23</sup>

Cenicero

Retrovisor con atenuación automática del brillo

Sistema manos libres BLU Logic®24

Moldura lateral de carrocería

Red de carga

Bolso grande de carga

Tapetes alfombrados<sup>23</sup>

Protectores para el borde de las

puertas

Protector para los umbrales de las puertas

Kit de asistencia para emergencias

Kit de primeros auxilios

Guardabarros
Película de protección para la

Protector del paragolpes trasero Alerón trasero

Arrancador remoto del motor Ruedas de aleación TRD de 18 plg. con rayos múltiples<sup>26</sup>

Filtro de aire TRD

Kit de limpieza del filtro de aire TRD

Puntal delantero TRD

Resortes TRD de reducción de

Tapa de aceite TRD

Filtro de aceite TRD

Barra estabilizadora oscilante trasera TRD

Bola de la palanca de cambios TRD Kit de instalación de las ruedas TRD Seguros para las ruedas TRD

Tapete para el baúl





- = No disponible



P = Característica disponible como parte de un paquete opcional.







#### **OPCIONES Y PAQUETES**

Sistema de audio AM/FM CD con capacidad para reproducir MP3/WMA, seis bocinas, conector auxiliar de audio, puerto USB<sup>a</sup> con conectividad para iPod<sup>a</sup>, <sup>9</sup> nivelación automática de sonido, capacidad para teléfono manos libres, acceso al directorio telefónico vía la tecnología inalámbrica Bluetooth®10 y controles de audio montados en el volante

Pantalla de audio con navegación¹¹ y Entune®¹² — incluye pantalla táctil de 6.1 plg., sistema de audio AM/FM CD con capacidad para reproducir MP3/WMA, seis bocinas, radio satelital SiriusXM<sup>6</sup> con 90 días de prueba gratis, HD Radio™<sup>13</sup> con iTunes® Tagging, <sup>14</sup> conector auxiliar de audio, puerto USB<sup>8</sup> con conectividad y control para iPod<sup>®9</sup>, y capacidad para teléfono manos libres, acceso al directorio telefónico, reconocimiento de voz avanzado y música emitida en tiempo real vía la tecnología inalámbrica Bluetooth<sup>®10</sup>, y volante con detalles metálicos y controles de audio y teléfono manos libres vía Bluetooth®10

Paquete Premium — incluye ruedas de aleación de 16 plg. y 5 rayos con neumáticos P205/55R16 89H, faros antiniebla integrados y techo eléctrico corredizo/inclinable con parasol deslizable

#### S

Pantalla de Audio con navegación¹¹ y Entune®¹² — incluye pantalla táctil de 6.1 plg., sistema de audio AM/FM CD con capacidad para reproducir MP3/WMA, seis bocinas, capacidad para radio satelital SiriusXM6 con 90 días de prueba gratis, HD Radio<sup>TM13</sup> con iTunes<sup>®</sup> Tagging, conector auxiliar de audio, puerto USB<sup>8</sup> con conectividad y control para iPod<sup>®</sup>, apacidad para teléfono manos libres, acceso al directorio telefónico, reconocimiento de voz avanzado y música emitida en tiempo real vía Bluetooth en con tecnología inalámbrica, y volante con detalles metálicos y controles de audio y teléfono manos libres vía Bluetooth®10

Paquete Premium — incluye ruedas de 17 plg. y 5 rayos con neumáticos P215/45R17 89H y techo eléctrico corredizo/inclinable con parasol deslizable

Paquete Premium Interior<sup>27</sup> — incluye asientos delanteros tapizados en tela, asiento del conductor ajustable en 8 direcciones eléctricamente, asiento del acompañante ajustable en 4 posiciones con bolsillo en el respaldo, control automático del clima, faros halógenos multirreflectores con encendido/apagado automático, y volante tapizado en piel con detalles metálicos y controles de audio

Paquete Premium Complete - incluye ruedas de aleación de 16 plg. y 5 rayos con neumáticos P205/55R16 89H, faros antiniebla integrados, techo eléctrico corredizo/inclinable con parasol deslizable, asientos delanteros tapizados en tela, ajustable en 8 direcciones eléctricamente para el asiento del conductor, ajustable en 4 direcciones para el asiento del acompañante con bolsillo en el respaldo, control automático del clima, faros halógenos multirreflectores con encendido/apagado automático, y pantalla de audio con navegación<sup>11</sup> y Entune®12 con volante tapizado en piel con detalles metálicos y controles de audio y teléfono manos libres vía Bluetooth®10

Paquete Premium Interior<sup>5, 27</sup> — incluye control automático del clima, faros halógenos multirreflectores con detalles deportivos en color negro y encendido/apagado automático, v volante tapizado en piel con detalles metálicos v controles de audio

Paquete Premium Complete<sup>5,27</sup> — incluye ruedas de aleación de 17 plg. y 5 rayos con neumáticos P215/45R17 89H. techo corredizo/inclinable eléctrico con parasol corredizo, control automático del clima, faros halógenos multirreflectores con detalles deportivos en color negro y encendido/apagado automático, y pantalla de audio con navegación<sup>11</sup> y Entune<sup>®12</sup> con volante tapizado en piel con detalles metálicos y controles de audio y teléfono manos libres vía Bluetooth®10

#### SERVICIOS FINANCIEROS TOYOTA



la Toyota Rewards Visa® dándole mas valor a las cosas que te gusta hacer.

Convierte todo lo que compres en puntos y caniéalos 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.tovotarewardsvisa.com para obtener toda la información.

Servicios Financieros Tovota (TFS)† es un proveedor líder de servicios financieros automotores 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 nuestro sitio Web en inglés en www. tovotafinancial.com

Toyota te ayuda a obtener más por tu dinero. Te recompensa por cada compra que hagas con \*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, las cuales están descritas en su totalidad en el Acuerdo del Portador de la Tarieta Tovota 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 el Toyota Financial Savings Bank. Toyota Financial Services (Servicios Financieros Toyota) es una marca registrada del Toyota Financial Savings Bank.

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

#### **GARANTIAS**

Todos los autos, camionetas y SUV de Toyota están fabricados 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).

Emisiones: Las coberturas pueden variar según las regulaciones federales o de California. Para más detalles consulta la Guía de Garantía y Mantenimiento.

Accesorios: Para accesorios Genuinos Toyota 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.

Para accesorios Genuinos Tovota 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 suponen 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 Tovota 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.

#### **AVISOS LEGALES**

1. Espacio y capacidad de carga limitados por el peso y la distribución. 2. Antes de remolcar, confirma que tu vehículo y el remolque sean compatibles, que estén debidamente enganchados y cargados y que tienes 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 pasaieros y el equipamiento disponible. Calculado con el nuevo método SAE J2807. 3. Millaje estimado por la EPA en 2013. El millaje real variará. 4. Tovota 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. 5. Disponible sólo en modelos automáticos. 6. Los servicios XM requieren de suscripción luego 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 período 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. 7. Requiere mejoras al sistema de audio disponibles. 8. Podría no ser compatible con todos los teléfonos móviles, reproductores MP3/WMA y modelos similares. 9. iPod®es una marca registrada de Apple Inc. Todos los derechos reservados. 10. 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 en tovota, com han sido probados para verificar la compatibilidad entre la tecnología inalámbrica Bluetooth® y los vehículos Tovota. 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. 11. 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 disponible 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. 12. Asegúrate de obedecer la regulaciones de tránsito y de estar atento a las condiciones de la carretera y del tráfico. Las aplicaciones de Entune™ usan muchos datos, y tú eres responsable de todos los cargos de tu plan de datos. Las aplicaciones y servicios yarían según el teléfono y el proyeedor. Las aplicaciones identificadas con "TM" o "®" son marcas registradas de sus respectivas compañías y no pueden ser usadas sin permiso. Visita toyota.com/entune para ver la última información sobre aplicaciones y servicios. 13. La tecnología de la HD Radio™ está fabricada bajo licencia de patentes estadounidenses y extranjeras de iBiquity Digital Corporation. HD Radio<sup>TM</sup> y los logos de HD, HD Radio, y "Arc" logos son marcas registradas de iBiquity Digital Corp. 14. iTunes® Tagging es una marca registrada de Apple Inc. Todos los derechos reservados. 15. Requiere techo corredizo disponible. 16. 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 prevenir una pérdida de control. Consulta tu Manual del Propietario para más detalles. 17. La Asistencia de Frenado está diseñada para ayudar al conductor a beneficiarse de las ventaias del Sistema de Frena Antibloqueo (ABS). No sustituve 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. 18. La Smart Stop Technology 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. 19. 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 grayedad 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 leios posible de los módulos de las bolsas, y no te recuestes contra la puerta. No pongas objetos enfrente 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 y advertencias. 20. Los reposacabezas activos pueden avudar a reducir en gran medida el efecto latigazo en ciertos tipos de colisiones traseras. 21. El Sistema de monitoreo 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. 22. El inmovilizador del motor es lo último en sistemas antirrobo. Al insertar la llave en el interruptor de ignición o al abordar con el llavero 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 llavero inteligente concuerda con el código del inmovilizador del vehículo. Porque el chip transmisor está instalado dentro de la llave o del llavero inteligente, si la pierdes podría ser costoso reemplazarla. Si la pierdes, tu dealer Tovota puede ayudarte. También puedes encontrar un cerraiero cualificado en servicios de llaves de seguridad consultando tu quía de páginas amarillas o visitando www.aloa.org. 23. 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 del pedal del acelerador, cada tapete debe estar suietado con los ganchos de suieción. No instales un tapete encima de un tapete existente. 24. El rendimiento de la tecnología BLU Logic® y la compatibilidad de los teléfonos móyiles 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. 25. La película de protección para la pintura para los bordes del capó/quardabarros y paragolpes delanteros se venden como dos paquetes separados. 26. Es de esperar que los neumáticos de 18 plq. de rendimiento sufran un mayor desgaste que los convencionales. La vida del neumático puede ser sustancialmente inferior a 24,000 millas, dependiendo de los neumáticos usados y las condiciones de conducción. 27. Requiere Paquete Premium.

Se muestran algunos vehículos con equipo disponible. Los cinturones de seguridad deben ser usados en todo momento. Para obtener detalles sobre las especificaciones, las características estándares y el equipo disponible en tu área, visita tu dealer Toyota. 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.