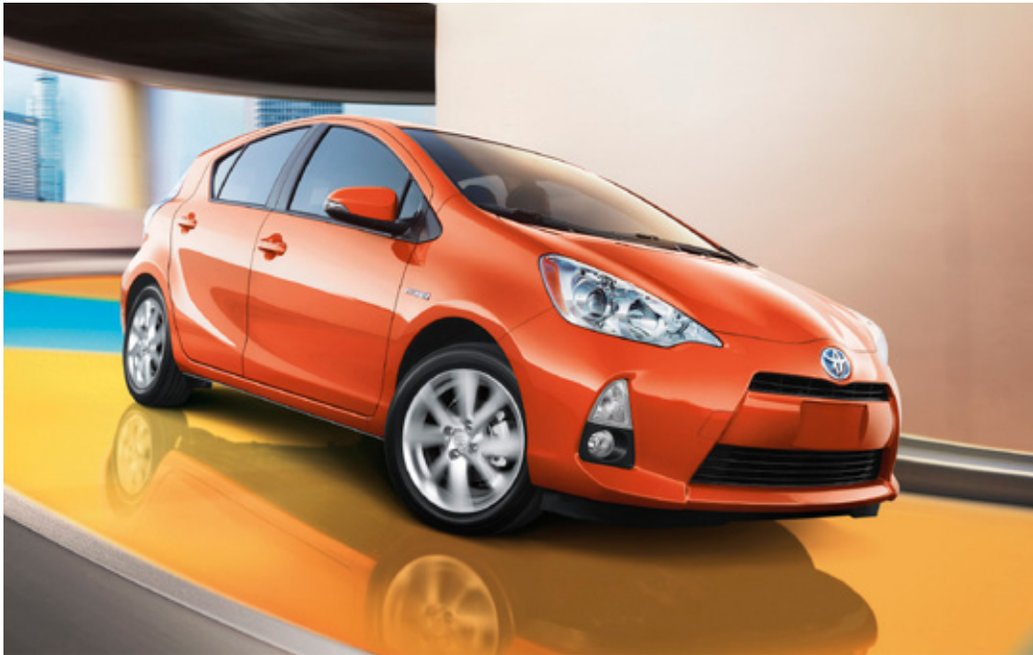


# Prius c 2012



Se muestra el Prius c Four en color Habanero con Paquete de Ruedas de Aleación de 16 plg. disponible.



Se muestra el interior del Prius c Four tapizado en SofTex en color Light Blue Gray.

Te presentamos el Toyota Prius c 2012, el miembro más pequeño de la familia Prius y el Prius más asequible hasta ahora. Su tamaño compacto lo hace perfecto para la ciudad. Además, su estimado por la EPA de 53 mpg<sup>1</sup> en la ciudad es el más alto de todos los vehículo híbrido sin enchufe<sup>2</sup>. Con características como el sistema multimedia Entune<sup>®3</sup> disponible, el Prius c te conecta con tu mundo y te ayuda a enfrentarte al juego de la vida.

Así que vamos a jugar. **Toyota Prius c 2012. Avanza confiado.**



#### CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR PRINCIPALES Y DISPONIBLES<sup>4</sup>

Pantalla de audio con navegación disponible<sup>5</sup> y Entune<sup>®</sup>    Pantalla de trazado táctil disponible    Sistema de llave inteligente disponible<sup>6</sup>    Modos de manejo EV<sup>7</sup>/ECO    Tecnología inalámbrica Bluetooth<sup>®8</sup>

**1.** Ver nota 23 en la sección de avisos legales **2.** Ver nota 28 en la sección de avisos legales. **3.** Ver nota 6 en la sección de avisos legales. **4.** Las características listadas no están disponibles en todos los modelos. **5.** Ver nota 5 en la sección de avisos legales. **6.** Ver nota 11 en la sección de avisos legales. **7.** Ver nota 10 en la sección de avisos legales. **8.** Ver nota 4 en la sección de avisos legales.

# Combinaciones

## OPCIONES DE COLOR DEL INTERIOR

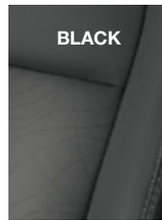
**TELA**  
PRIUS c ONE



**TELA**  
PRIUS c TWO, THREE



**SOFTEX**  
PRIUS c FOUR



## RUEDAS



- 1 Ruedas de aleación de 16 plg. y 8 rayos con cubiertas
- 2 Ruedas de aleación de 15 plg. y 8 rayos
- 3 Ruedas de aleación de 16 plg. y 8 rayos

## COMBINACIONES DE COLORES DEL EXTERIOR/INTERIOR



BLACK SAND PEARL



BLUE STREAK METALLIC



SUMMER RAIN METALLIC



ABSOLUTELY RED



HABANERO



MAGNETIC GRAY METALLIC



CLASSIC SILVER METALLIC



MOONGLOW



SUPER WHITE

## PAQUETES

Paquete de Ruedas de Aleación de 16 plg. | Ruedas de aleación de 16 plg. y 8 rayos con neumáticos P195/50R16 83V; techo eléctrico corredizo/inclinable con parasol deslizable

ONE	TWO	THREE	FOUR
—	—	—	P

## OPCIONES

Techo eléctrico corredizo/inclinable con parasol deslizable

—	—	O	O/P
---	---	---	-----

Ruedas de aleación de 15 plg. y 8 rayos con neumáticos P175/65R15 86H

—	—	O	E
---	---	---	---

Ruedas de aleación de 16 plg. y 8 rayos con neumáticos P195/50R16 83V

—	—	—	O/P
---	---	---	-----

Ver notas numeradas en la sección de avisos legales.

# Detalles<sup>1</sup>

EXTERIOR	ONE	TWO	THREE	FOUR		ONE	TWO	THREE	FOUR
Faros de halógeno proyectores	E	E	E	E	Ruedas de acero de 15 plg. con cubiertas y neumáticos P175/65R15 86H	E	E	E	–
Faros antiniebla integrados	–	–	–	E	Ruedas de aleación de 15 plg. y 8 rayos con neumáticos P175/65R15 86H	–	–	O	E
Luces traseras combinadas con luces de freno tipo LED	E	E	E	E	Ruedas de aleación de 16 plg. y 8 rayos con neumáticos P195/50R16 83V	–	–	–	O/P
Emblemas azulados del Hybrid Synergy Drive <sup>®</sup>	E	E	E	E	Limpiaparabrisas intermitentes y limpiaparabrisas intermitente trasero	E	–	–	–
Retrovisores exteriores eléctricos del color del vehículo con indicadores direccionales	E	E	E	–	Limpiaparabrisas intermitentes de velocidad variable y limpiaparabrisas intermitente trasero	–	E	E	E
Retrovisores exteriores eléctricos del color del vehículo, con calefacción e indicadores direccionales	–	–	–	E	Alerón trasero del color del vehículo con luz LED de frenado elevada montada en el centro	E	E	E	E
Manijas exteriores del color del vehículo con sensor táctil de cierre/apertura	–	–	E	E	Antena montada al techo en color negro	E	E	E	E
Techo eléctrico corredizo/inclinable con parasol deslizable	–	–	O	O/P					
INTERIOR									
Control automático del clima con filtro de aire, compresor eléctrico y controles a botón	E	E	E	E	Asientos delanteros con calefacción y tapizado SofTex; ajustables en 6 direcciones para el conductor; ajustable en 4 direcciones para el acompañante con bolsillo en el respaldo	–	–	–	E
Sistema de audio AM/FM CD con capacidad para reproducir MP3/WMA, cuatro bocinas en cuatro lugares, conector auxiliar de audio, puerto USB <sup>2</sup> con conectividad para iPod, <sup>®3</sup> nivelación automática de sonido, capacidad para teléfono manos libres, acceso al directorio telefónico y música emitida en tiempo real vía la tecnología inalámbrica <i>Bluetooth</i> <sup>®4</sup>	E	–	–	–	Asiento trasero plegable	E	–	–	–
Sistema de audio AM/FM CD con capacidad para reproducir MP3/WMA, seis bocinas en seis lugares, conector auxiliar de audio, puerto USB <sup>2</sup> con conectividad para iPod, <sup>®3</sup> nivelación automática de sonido, capacidad para teléfono manos libres, acceso al directorio telefónico y música emitida en tiempo real vía la tecnología inalámbrica <i>Bluetooth</i> <sup>®4</sup>	–	E	–	–	Asiento trasero plegable y dividido 60/40 con reposacabezas ajustables	–	E	E	E
Pantalla de audio con navegación <sup>5</sup> y Entune <sup>®6</sup> — incluye pantalla táctil de 6.1 plg., sistema de audio AM/FM CD con capacidad para reproducir MP3/WMA, seis bocinas en seis lugares, capacidad para radio satelital SiriusXM <sup>7</sup> (incluye suscripción de prueba por tres meses a los paquetes XM Select), HD Radio <sup>TM8</sup> con iTunes <sup>®</sup> Tagging <sup>9</sup> conector auxiliar de audio, puerto USB <sup>2</sup> con conectividad y control para iPod, <sup>®3</sup> información del vehículo con configuración personalizable, 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> <sup>®4</sup>	–	–	E	E	Control automático de la velocidad	–	E	E	E
Entune <sup>®6</sup> — incluye Bing <sup>TM</sup> y Pandora <sup>®</sup> ; información en tiempo real, incluyendo tráfico, clima, precios del combustible, deportes y la bolsa. Las aplicaciones disponibles en la primavera de 2012 sin cargo incluyen iHeartRadio, MovieTickets.com y OpenTable <sup>®9</sup> El acceso a los servicios de Entune <sup>®6</sup> es de cortesía por tres años. Visita <a href="http://toyota.com/espanol/entune">toyota.com/espanol/entune</a> para más detalles.	–	–	E	E	Volante de altura y acercamiento ajustable con controles de audio, clima, pantalla de información múltiple y teléfono manos libres vía <i>Bluetooth</i> <sup>®4</sup>	E	E	–	–
Pantalla TFT de información múltiple de 3.5 plg. con configuración personalizable, odómetro, temperatura exterior, reloj, ahorro de combustible, rango de cruce, distancia del viaje, relación de manejo EV <sup>10</sup> , indicador del sistema híbrido, puntuación ECO, ahorro ECO, monitor de energía y mensajes de advertencia	E	E	E	E	Volante de altura y acercamiento ajustable con controles de audio, clima, pantalla de información múltiple y teléfono manos libres con controles bajo comando de voz vía <i>Bluetooth</i> <sup>®4</sup>	–	–	E	E
Pantalla de trazado táctil	–	–	E	E	Instrumentación digital con velocímetro, indicador del nivel de combustible, indicador de la marcha y de los modos EV <sup>10</sup> /ECO	E	E	E	E
Asientos delanteros tapizados en tela; ajustable en 4 direcciones para el conductor; ajustable en 4 direcciones para el acompañante	E	–	–	–	Sistema remoto de entrada sin llaves con función de cierre/apertura, función de pánico y entrada iluminada a distancia	E	E	–	–
Asientos delanteros tapizados en tela de dos tonos; ajustables en 6 direcciones para el conductor; ajustable en 4 direcciones para el acompañante con bolsillo en el respaldo	–	E	E	–	Sistema de llave inteligente <sup>11</sup> en las puertas delanteras y puerta posterior, con sistema de apertura remota sin llave, entrada iluminada a distancia y botón de arranque	–	–	E	E
					Ventanas eléctricas con subida/bajada automática de un solo toque para el conductor	E	E	E	E
					Desempañador de la ventana posterior con temporizador	E	E	E	E
					Consola central con apoyabrazos y compartimento de almacenaje	–	E	E	E
					Guantera al lado del pasajero	E	E	E	E
					Cubierta para el área de carga	–	E	E	E
					Un tomacorrientes auxiliar de 12V	E	E	E	E
					Dos viseras extensibles con espejos	E	E	E	E
					Luces para mapas delanteras	E	E	E	E
					Luz para el área de carga	–	E	E	E
					Bolsillos de almacenaje en las puertas delanteras con portabotellas moldeados	E	E	E	E
					Asas de ayuda en los alto de todas las puertas (elimina las asas de ayuda para los pasajeros traseros con la opción de techo corredizo)	E	E	E	E
SEGURIDAD Y COMODIDAD									
<b>STAR SAFETY SYSTEM</b> Star Safety System <sup>TM</sup> — incluye Control de Estabilidad del Vehículo (VSC) <sup>12</sup> Control de Tracción (TRAC), Sistema de Frenos Antibloqueo (ABS), Distribución Electrónica de la Fuerza de Frenado (EBD), Asistencia de Frenado (BA) <sup>13</sup> y Smart Stop Technology (SST) <sup>14</sup>	E	E	E	E	LATCH (Enanches y Anclajes Bajos para Niños) incluye anclas inferiores en los asientos traseros de los extremos y anclas en todos los asientos traseros	E	E	E	E
Nueve bolsas de aire <sup>15</sup> — incluye Sistema avanzado de bolsas de aire para el conductor y el acompañante, bolsas de aire laterales montadas en los asientos delanteros, bolsas de aire para las rodillas del conductor, bolsas de aire de cojín en los asientos delanteros y bolsas de aire laterales tipo cortina delanteras y traseras	E	E	E	E	Puertas traseras con seguros para niños	E	E	E	E
Asientos del conductor y acompañante con Sistema para Aminorar Traumatismos (WIL) <sup>16</sup>	E	E	E	E	Paneles de la carrocería de acero reforzado con acero de alta resistencia	E	E	E	E
Cinturones de seguridad con 3 puntos de tensión en todas las posiciones de los asientos; Retractor de Cierre de Emergencia para el lado del conductor (ELR) y Retractor de Cierre de Emergencia/Automático (ALR/ELR) en todos los cinturones de los pasajeros	E	E	E	E	Zonas de contracción delantera con absorción de energía y barras contra impactos laterales	E	E	E	E
Cinturones de seguridad delanteros con pretensores que limitan la fuerza del impacto	E	E	E	E	Estructura de protección contra impactos en la cabeza	E	E	E	E
Sensor de advertencia de uso del cinturón de seguridad del conductor y del acompañante	E	E	E	E	Estructura de mitigación en atropellamientos	E	E	E	E
					Sistema de Monitoreo de la Presión de los Neumáticos (TPMS) <sup>17</sup>	E	E	E	E
					Luces Encendidas Durante el Día (DRL) con función de encendido/apagado	E	E	E	E
					Sistema de Notificación de la Proximidad del Vehículo (VPNS)	E	E	E	E
					Asistencia en Subida (HAC) <sup>18</sup>	E	E	E	E
					Inmovilizador del motor <sup>19</sup>	–	E	E	E

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

Ver notas numeradas en la sección de avisos legales.

## Especificaciones

MECÁNICA Y RENDIMIENTO	PRIUS c
<b>MOTOR A GASOLINA</b>	
Tipo	1.5 litros DOHC de Aluminio 16 válvulas con Regulación Variable de Válvulas con Inteligencia (VVT-i), modos EV <sup>10</sup> /ECO; 73 hp a 4800 rpm (54 kW a 4800 rpm), 82 lb.-pie a 4000 rpm (111 N-m a 4000 rpm); 99 hp potencia neta del sistema híbrido (74 kW)
Diámetro x carrera	2.95 plg. x 3.33 plg.
Relación de compresión	13.4:1
Sistema de inducción	Multi-punto EFI secuencial con Sistema de Control Electrónico del Acelerador con Inteligencia (ETCS-i)
Índice de emisiones	Vehículo de Emisiones Súper Ultra Bajas (SULEV) <sup>20</sup>
<b>MOTOR ELÉCTRICO</b>	
Tipo de motor	Motor sincrónico con AC de imán permanente
Tomacorriente	60 hp (45 kW)
Torque	125 lb.-pie (169 N•m)
Voltaje	Máximo 520V
<b>BATERÍA DE TRACCIÓN</b>	
Tipo	Níquel-hidruro metálico sellado (Ni-MH) <sup>21</sup>
Tomacorriente	25.9 hp (19.3 kW)
Voltaje	144V
<b>TRANSMISIÓN</b>	
Tipo (ECVT)	Transmisión Variable Continua Controlada Electrónicamente
<b>TREN DE TRACCIÓN</b>	
Tipo	Tracción delantera
<b>SUSPENSIÓN</b>	
Tipo	Suspensión delantera independiente con montante MacPherson con barra estabilizadora; suspensión trasera con barra de torsión
<b>DIRECCIÓN</b>	
Tipo	Dirección Asistida Eléctricamente (EPS); de piñón y cremallera
Diámetro de giro, de acera a acera (pies)	31.4 (37.4 con ruedas de aleación de 16 plg. y 8 rayos)
<b>FRENOS</b>	
Tipo	Frenos delanteros de disco ventilado asistidos eléctricamente, frenos de tambor traseros y Star Safety System™
<b>DIMENSIONES EXTERIORES (plg.)</b>	
Altura/ancho/longitud total	56.9/66.7/157.3
Distancia entre ejes	100.4
Distancia entre ruedas (frontal/trasera)	58.3/58.1 (57.5/57.1 con ruedas de aleación de 16 plg. y 8 rayos)
Despeje del suelo	5.5
Coefficiente de resistencia (Cd)	0.28
<b>DIMENSIONES INTERIORES (delantera/trasera) (plg.)</b>	
Espacio para la cabeza (con techo corredizo)	38.6/37.0 (37.9/36.4)
Espacio para los hombros	52.3/51.7
Espacio para las caderas	51.0/50.8
Espacio para las piernas	41.7/35.0
<b>PESOS Y CAPACIDADES</b>	
Peso en vacío (lb.)	2500
Capacidad de asientos	5
Espacio para pasajeros (pies cú.)	87.4
Volumen de carga <sup>22</sup> (pies cú.)	17.1
Tanque de combustible (gal.)	9.5
<b>NEUMÁTICOS</b>	
Tipo — Para todo clima	Estándar
De repuesto — Temporal	Estándar
<b>ESTIMADOS DE MILLAJE (mpg ciudad/carretera/combinado)<sup>23</sup></b>	
	53/46/50

## ACCESORIOS

Dale un toque personalizado a tu Prius c con los Accesorios Genuinos Toyota.<sup>24</sup> 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	Bolso grande de carga <sup>22</sup>	Kit de primeros auxilios
Tapetes para todo clima <sup>25</sup>	Bandeja para el área de carga <sup>22</sup>	Película de protección para la pintura <sup>26</sup>
Cenicero	Tapete alfombrado para el área de carga <sup>22</sup>	Protector del paragolpes trasero
Moldura lateral de carrocería	Tapetes alfombrados <sup>25</sup>	Sistema de seguridad VIP <sup>27</sup>
Red de carga <sup>22</sup> – envolvente		



Moldura lateral de carrocería



Protector del paragolpes trasero



Tapetes para todo clima<sup>25</sup>



Bandeja para el área de carga<sup>22</sup>



Tapete alfombrado para el área de carga<sup>22</sup>



Película de protección para la pintura<sup>26</sup>

Ver notas numeradas en la sección de avisos legales.

## AVISOS LEGALES

1. Toyota se esfuerza por construir vehículos que se adaptan 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](http://toyota.com/espanol) para obtener información de las opciones/paquetes disponibles en tu área. Si prefieres un vehículo sin opciones u opciones diferentes, contacta a tu concesionario para verificar la disponibilidad actual o la posibilidad de hacer un pedido especial. 2. Podría no ser compatible con todos los teléfonos móviles, reproductores de MP3 y WMA y modelos similares. 3. iPod® es una marca registrada de Apple Inc. Todos los derechos reservados. 4. 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 [toyota.com](http://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. 5. 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. 6. Asegúrate de obedecer la regulaciones de tránsito y de estar atento a las condiciones de la carretera y del tráfico. Las aplicaciones Entune® seleccionadas usan una gran cantidad de datos y tú eres responsable por todos los cargos relacionados con los datos. Las aplicaciones y servicios varían según el teléfono y el proveedor. No todas las aplicaciones y servicios de datos están disponibles inicialmente. Las aplicaciones identificadas con "TM" o "®" son marcas registradas de sus respectivas compañías y no pueden ser usadas sin permiso. Visita [toyota.com/entune](http://toyota.com/entune) para ver la última información sobre aplicaciones y servicios. 7. Los servicios XM requieren de suscripción luego de un periodo de prueba, y se venden por separado o como parte de un paquete. **Las suscripciones están bajo regulación del Acuerdo del Cliente de Sirius XM; visita [www.siriusxm.com](http://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. 8. La tecnología de la HD Radio™ está fabricada bajo licencia de patentes estadounidenses y extranjeras de iBiquity Digital Corporation. HD Radio™ y los logos de HD, HD Radio, y "Arc" logos son marcas registradas de iBiquity Digital Corp. 9. iTunes® Tagging es una marca registrada de Apple Inc. Todos los derechos reservados. 10. ¡CUIDADO! Al manejar un vehículo híbrido debes poner especial atención al área que rodea al vehículo. Como el vehículo hace poquísimo ruido cuando se encuentra en modo eléctrico, los peatones, ciclistas u otras personas y vehículos en el área pueden no percatarse que el vehículo arranca o se les aproxima, así que ten mucho cuidado cuando manejes. 11. El sistema de llave inteligente puede interferir con algunos marcapasos o desfibriladores cardíacos. Si tienes alguno de estos aparatos médicos, por favor consulta con tu doctor para ver si debes desactivar el sistema. 12. 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. Consulta tu Manual del Proprietario para más detalles. 13. La Asistencia de Frenado 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. 14. 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 Proprietario para más detalles. 15. 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 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 Proprietario para más información/advertencias. 16. Los asientos para reducir la posibilidad de un traumatismo cervical pueden reducir la severidad de los traumatismos cervicales en ciertas colisiones traseras. 17. 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 Proprietario para obtener información. 18. La Asistencia en Subida (HAC) está diseñada 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 el nivel de inclinación, las condiciones en la carretera y el modo de manejar del conductor pueden afectar la efectividad de HAC a la hora de prevenir la pérdida de control. Consulta tu Manual del Proprietario para más detalles. 19. 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 concesionario 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](http://www.aloa.org). 20. Cumple con las emisiones federales estándar Tier-2/Bin-3. 21. La vida de la batería de los vehículos híbridos es 150,000 millas según las pruebas de laboratorio. 22. Espacio y capacidad de carga limitados por el peso y la distribución. 23. Millaje estimado de la EPA en 2012 de 53 ciudad/46 carretera/50 mpg combinados. El millaje real variará. 24. 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 instalación fue realizada por cualquier otra persona, la garantía Toyota "para las Partes Solamente", de 12 meses, se aplicará en su lugar. 25. 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 sujetado con los ganchos de sujeción. No instales un tapete encima de un tapete existente. 26. La película de protección para la pintura para los bordes del capó/guardabarros y paragolpes delanteros se venden como dos paquetes separados. 27. Disponibles para vehículos con sistema de seguridad de fábrica. 28. Basado en los estimados de la EPA de 2012 y 2011; excluye los plug-in híbridos (PHEV) y los vehículos eléctricos (EV). Millaje estimado de la EPA en 2012 de 53 ciudad/46 carretera/50 mpg combinados para el Prius c. El millaje real variará.

## 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](http://www.toyotarewardsvisa.com) para obtener toda la información.

Servicios Financieros Toyota (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.toyotafinancial.com](http://www.toyotafinancial.com)

## GARANTÍAS

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).

**Cobertura de componentes híbridos:** Los componentes relacionados con el sistema híbrido, incluyendo la batería HV, el módulo del control de la batería, el módulo de control híbrido y el convertidor con conector están cubiertos durante 8 años/100,000 millas. La batería HV puede tener una cobertura más larga bajo la garantía de emisiones. Para más detalles consulta la *Guía de Garantía y Mantenimiento*.

**Tren de potencia:** 60 meses/60,000 millas (motor, transmisión/transeje, 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*.

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 estándar y el equipo disponible en tu área, visita tu concesionario Toyota. Un vehículo con un equipo en particular puede no estar disponible en tu concesionario. Pídele ayuda a tu concesionario Toyota para encontrar un vehículo con equipamiento específico.

\* Solo 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 Tarjeta Toyota Rewards Visa (Toyota Rewards Visa Cardmember Agreement), en los Términos del Programa Toyota Rewards y en las Condiciones recibidas con tu tarjeta. Se puntos ganados se basan netamente en compras. Se aplica un máximo de puntos ganados y éstos expiran como se describe en los Términos y Condiciones del Programa Rewards. El canje está disponible solamente en los concesionarios Toyota participantes en los Estados Unidos continentales y en Alaska. Los puntos no se pueden canjear por dinero en efectivo. Por favor contacta a tu concesionario Toyota participante para obtener información sobre las restricciones que tu concesionario 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

de servicio 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.

**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 a partir de la primera fecha de uso del vehículo con la misma cobertura que la Garantía Limitada del Nuevo Vehículo Toyota.

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 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 concesionario Toyota autorizado.

Para información detallada sobre las garantías de Toyota, por favor visita [www.toyota.com](http://www.toyota.com), consulta la *Guía de Garantía y Mantenimiento* o visita tu concesionario Toyota.

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.