

# PRIUS



RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE*					
	MOTOR	CILINDROS	CIUDAD	CARRETERA	COMBINADO**
Prius	1.8 L y Eléctrico	4	21.7 km/l	20.4 km/l	21.12 km/l

Fórmula: 1/(0.55/Rendimiento en Ciudad) + (0.45/Rendimiento en Carretera)



BLANCO

PLATA

Impreso en México. Edición enero 2014.

Equipo de serie	BASE	PREMIUM SR	Especificaciones técnicas	BASE	PREMIUM SR
<b>Exterior</b>			<b>Motor de combustión interna</b>	1.8 L, 4 cilindros, 16 válvulas DOHC, ETCS-i, SEFI y WT-i 98 hp @ 5,200 rpm 105 lb-pie @ 4,000 rpm	
Antena de techo	•	•	Sistema de ignición	(TD) Ignición Directa Toyota	
Calaveras multi-reflectores de LED	•	•	Sistemas auxiliares	Refrigeración del motor, dirección y aire acondicionado mediante motores eléctricos independientes	
Cristales tintados con filtro UV	•	•	Sistema de recuperación de energía	Sistema de escape	
Defensas integradas al color de la carrocería	•	•	<b>Hybrid Synergy Drive (HSD)</b>	Desempeño en conjunto del motor de combustión interna, motor eléctrico, generador y conjunto de baterías	
Desempañador eléctrico con apagado automático	•	•	Tipo de transmisión	HSD, unidad de engranaje planetario con efecto continuamente variable, controlada electrónicamente con inteligencia	
Espejos laterales del color de la carrocería, abatibles, con ajuste y desempañador eléctrico	•	•	Sistema de tracción	2WD	
Faros con apagado automático	•	•	Tren motriz	Tracción delantera	
Faros de halógeno (altas y bajas)	•	•	Rango de relaciones de transmisión	2.683:1	
Faros multi-reflectores y elipsoidales tipo proyector	•	•	Potencia total del sistema HSD	134 hp	
Limpiadores delanteros intermitentes variables y limpiadores traseros intermitentes	•	•	3 modos de operación	EV (vehículo eléctrico), ECO (economía y ecología) y PWR (potencia)	
Manijas del color de la carrocería	•	•	<b>Motor eléctrico</b>	Motor generador 2 (MG2)	
Parabrisas tintado con laminado de seguridad y parte superior sombreada	•	•	Tipo sincrónico	13,500 rpm	
Puerta trasera tipo lift	•	•	Imanes permanentes y enfriado por aire	•	
Quemacocos eléctrico, inclinable y con apertura y cierre de un solo toque	-	•	Voltaje máximo	650V AC trifásica	
Techo con panel solar	-	•	Potencia	80 hp	
Sistema de encendido remoto de aire acondicionado	-	•	Torque	153 lb-pie	
Sistema de ventilación automático, mediante techo solar	-	•	<b>Generador eléctrico</b>	Motor generador 1 (MG1)	
			Imanes permanentes y enfriado por refrigerante	•	
<b>Interior</b>			Voltaje máximo	650V AC Trifásica	
Aire acondicionado automático con control de clima	•	•	Acumulador	Batería híbrida	
Asiento del acompañante tipo cubo con calefacción y ajuste manual de 4 posiciones	•	•	Tipo níquel-hidruro metálico	Ni-HM	
Asiento del conductor tipo cubo con calefacción y ajuste manual de 6 posiciones	•	-	Voltaje	201.6V DC	
Asiento del conductor tipo cubo con soporte lumbar eléctrico, calefacción y ajuste eléctrico de 8 posiciones	-	•	Capacidad	6.5 Ah	
Asientos traseros abatibles 60/40	•	•	Configuración	28 módulos de 6 celdas, cada uno	
Cajuela iluminada, alfombrada y con cubierta	•	•	Potencia	36 hp	
Cámara de visión trasera	-	•	<b>Especificaciones generales</b>		
Compartimento en el área de carga	•	•	Carrocería	Autoportable reforzada (monocasco) con utilización de aluminio, acero de alta resistencia y acero de ultra-alta resistencia / Subchasis delantero antivibraciones	
Compartimentos en el tablero, uno con tapa y uno abierto	•	•	Suspensión delantera	Independiente tipo McPherson con resortes helicoidales y barra estabilizadora	
Consola central con iluminación variable	•	•	Suspensión trasera	Semi-independiente tipo viga de torsión con resortes helicoidales	
Consola de domo con luces de lectura	•	•	Dirección	Piñón y cremallera con asistencia eléctrica (EPS), sensible a la velocidad del vehículo y a las condiciones de estabilidad	
Consola de piso completa con tapa deslizable, cubierta de piel y charola removible	•	•	Diámetro de giro	11.20 m	
Elevadores eléctricos de un solo toque	•	•	Sistema de frenado	Asistidos o de potencia (con reforzador de frenado), controlado electrónicamente en forma inteligente (combina el frenado regenerativo con el sistema hidráulico de frenos)	
Espejo retrovisor electrocromático con Homelink	-	•	Frenos delanteros	Disco ventilado	
Espejos de vanidad abatibles con tapa e iluminación	•	•	Frenos traseros	Disco sólido	
Estribos interiores en el marco de las puertas con placa plástica	•	•	Sistema de seguridad	ABS, EBD, BA, TRAC y VSC mejorado (VSC+EPS)	
Guantera doble, iluminada	•	•	<b>Dimensiones Exteriores (mm)</b>		
Interruptores de modos de operación del sistema híbrido EV, ECO y PWR	•	•	Alto	1,510	
Manijas interiores, salidas de aire acondicionado y tablero, con acentos cromados	•	•	Ancho	1,745	
Palanca electrónica de cambios con acentos metálicos y acabado en azul	•	•	Largo	4,480	
Pantalla multi-información con computadora de viaje y centro de avisos, con controles en el volante	•	•	Distancia entre ejes	2,700	
Sistema de audio AM/FM/CD con reproductor para MP3 y WMA, Mini Jack, USB y 6 bocinas	•	-	Distancia entre vías (delantera / trasera)	1,525 / 1,520	
Sistema de audio JBL® AM/FM/CD con reproductor para MP3 y WMA, Mini Jack, USB, 8 bocinas y amplificador	-	•	<b>Dimensiones interiores (mm)</b>	Adelante / atrás	
Sistema de navegación con pantalla Touch-Screen, con conectividad para Smartphone y cámara de visión trasera	-	•	Espacio para cabeza	982 / 954	
Sistema de recirculación de aire, ventilador y calefacción	•	•	Espacio para hombros	1,394 / 1,348	
Spoiler negro con luz auxiliar de freno, de LED	•	•	Espacio para caderas	1,339 / 1,300	
Tomacorrientes de 12V (2)	•	•	Espacio para piernas	1,080 / 915	
Vestiduras de piel	-	•	<b>Peso y capacidades</b>		
Volante con controles de audio, Touch Tracer, Bluetooth® y aire acondicionado, forrado en piel con acentos metálicos y con ajuste de altura y profundidad	-	•	Peso total (kg)	1,380	
Volante de uretano con controles de audio, Touch Tracer, Bluetooth® y aire acondicionado y con ajuste de altura y profundidad	•	-	Peso bruto (kg)	1,805	
			Capacidad de cajuela (L)	445	
<b>Seguridad</b>			Tanque de combustible (L)	45	
Alarma e inmovilizador	•	•	Pasajeros	5	
Barras de protección contra impactos laterales	•	•	Configuración de asientos	2 : 3	
Bolsa de aire para rodillas en el asiento del conductor	•	•	Rines	Aluminio negro cinco brazos de 15x6" con tapones aerodinámicos y juego de birlos de seguridad	
Bolsas de aire frontales multi-etapa y laterales para conductor y pasajero	•	•	Llantas	P195 / 65R15	
Bolsas de aire tipo cortina	•	•			
Cabeceras frontales activas	•	•			
Cinturones de seguridad de 3 puntos en las dos filas de asientos	•	•			
Control de velocidad crucero en la columna de dirección	•	•			
Sistemas LATCH e ISO-FIX para sillas de niños	•	•			
Smart Key	•	•			
Volante y columna de dirección colapsables	•	•			
Zonas laterales, frontal y trasera, de absorción de energía	•	•			

Pregunta en tu Distribuidor Toyota por la disponibilidad de combinaciones de color interior con exterior.

toyota.com.mx

**TOYOTA**  
Mejores momentos

Este folleto es una referencia publicitaria. Las especificaciones y características de los vehículos pueden variar sin previo aviso. Para mayor información pregunta en tu Distribuidor Toyota más cercano. Las fotografías de los vehículos son sólo de referencia. Los vehículos Toyota tienen una garantía básica por 3 años o 60,000 kilómetros, lo que ocurra primero. Garantía del tren motriz por 3 años o 60,000 kilómetros, lo que ocurra primero. Garantía contra corrosión por perforación de componentes metálicos en la carrocería, por 5 años sin límite de kilometraje. Para vehículos Toyota comercializados en México. \*Los Valores de Rendimiento de combustible combinado se obtuvieron en condiciones controladas de laboratorio, que pueden no ser reproducibles ni obtenerse en condiciones y hábitos de manejo convencional, debido a condiciones climáticas, combustible, condiciones topográficas y otros factores. \*\*Es el que se obtiene al sumar los productos de los rendimientos de ciudad y carretera de cada modelo por un factor específico según la ecuación siguiente: Rendimiento Combinado = 1/((0.55/Rendimiento en Ciudad) + (0.45/Rendimiento en Carretera)).