



ESPECIFICACIONES

PRIUS C



BLANCO



PLATA



GRIS



NEGRO



ROJO



VERDE



AZUL

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

toyota.mx

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.

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.

Fecha de impresión: enero de 2020.



CONTACTO TOYOTA
01800-7-TOYOTA
(8 a 9 p.m.)
toyota.mx
contacto@marcatoyota.com.mx

TOYOTA
FINANCIAL SERVICES
MEXICO

AUTOS CERTIFICADOS TOYOTA
COMONUEVOS

Siempre Toyota
Asistencia 24 HORAS

CLIENTES SATISFECHOS
REFACCIONES Y SERVICIO
TOYOTA

GARANTÍA TOYOTA
3 años
o 60,000
kilómetros



TOYOTA
Mejores momentos

EQUIPO DE SERIE	PRIUS C
EXTERIOR	
Antena tipo tiburón	•
Desempañador trasero	•
Espejos laterales del color de la carrocería, abatibles, con luces direccionales y ajuste eléctrico	•
Faros tipo BI-LED	•
Fascias delantera y trasera integradas al color de la carrocería	•
Luces diurnas integradas en faros (day time running lights)	•
Manijas del color de la carrocería	•
Parrilla frontal negra	•
Ventanas con filtro UV	•
INTERIOR	
Aire acondicionado automático	•
Asiento para conductor tipo cubo con ajuste manual de 6 direcciones	•
Asiento para pasajero tipo cubo con ajuste manual de 4 direcciones	•
Asiento para pasajeros de segunda fila tipo banca abatible 60/40	•
Cámara de reversa	•
Computadora de viaje con pantalla multi-información de 4.2"	•
Conector de 12V	•
Control de velocidad crucero	•
Iluminación interior de cortesía	•
Manija para apertura de cajuela desde el interior	•
Portadocumentos (3)	•
Portavasos (5)	•
Sistema de audio AM/FM/CD con pantalla táctil de 6.1", reproductor para MP3/WMA, USB y 6 bocinas	•
Sistema de conectividad Bluetooth® con controles al volante	•
Ventanas frontales y de segunda fila con apertura eléctrica	•
Vestiduras de tela	•
Viseras con espejo de vanidad para conductor y pasajero	•
Volante con ajuste de altura y profundidad	•
SEGURIDAD	
Alarma e inmovilizador	•
Bolsa de aire para rodillas de conductor	•
Bolsas de aire delanteras multietapa para conductor y pasajero (2)	•
Bolsas de aire laterales integradas en los asientos delanteros (2)	•
Bolsas de aire tipo cojín para conductor y pasajero (2)	•
Bolsas de aire tipo cortina para pasajeros delanteros y traseros (2)	•
Cinturones de seguridad delanteros con ajuste de altura	•
Cinturones de seguridad delanteros y traseros de tres puntos	•
Control remoto	•
Seguros eléctricos	•
Seguros para niños en puertas traseras	•
Sistemas ISO-FIX y Tethers	•

Especificaciones técnicas	PRIUS C
Motor de combustión interna (gasolina)	1.5 L, 4 cilindros, 16 válvulas, DOHC, ETCS-I, SEFI y VVT-I 72 HP @ 4,800 rpm, 82 lb-ple @ 4,000 rpm
Sistema de ignición	Ignición Directa Toyota (IDI)
Hybrid Synergy Drive (HSD)	Desempeño conjunto del motor de combustión interna, motor eléctrico, generador y baterías
Potencia total del sistema HSD	99 HP
Motor eléctrico	Motor generador 2 (MG2) tipo sincrónico de 13,500 rpm con imanes permanentes y enfriado por aire
Voltaje máximo	520V AC
Potencia	60 HP
Torque	125 lb-ple
Generador eléctrico	Motor generador 1 (MG1) con imanes permanentes y enfriado por refrigerante
Voltaje máximo	520V AC
Batería híbrida	Níquel-Hidruro metálico (Ni-MH)
Voltaje	144V DC
Capacidad	6.5 A-h
ESPECIFICACIONES GENERALES	
Transmisión	Engranaje planetario con efecto continuamente variable
Sistema de tracción	VSC (Vehicle Stability Control) y TRAC (Traction Control)
Tren motriz	FWD 2WD
Carrocería	Reforzada unibody
Suspensión delantera	Independiente tipo McPherson con resortes helicoidales y barra estabilizadora
Suspensión trasera	Semi-Independiente con barra de torsión y resortes helicoidales
Dirección	Eléctrica (EPS)
Diámetro de giro	9.6 m
Frenos delanteros	Discos ventilados
Frenos traseros	Tambor
Sistema de frenado (regenerador de carga)	Sistema Antibloqueo (ABS) con Distribución Electrónica de Frenado (EBD) y Asistencia de Frenado (BA)
DIMENSIONES EXTERIORES (mm)	
Alto total	1,455
Ancho	1,695
Largo	4,050
Distancia entre ejes	2,550
Distancia al piso	140
Entreje (del./tras.)	1,480 / 1,460
PESO Y CAPACIDADES	
Peso vehicular (kg)	1,150
Configuración de asientos	2+3
Tanque de combustible (L)	36
Pasajeros	5
Capacidad de cajuela (L)	200
Rines	Aluminio 15"
Llantas	P185 / 60R15
Llanta de refacción	T125 / 70D16 con rin de acero