

ESPECIFICACIONES





BLANCO PERLADO



PLATA



GRIS



ROJO



AZUL OSCURO

El contenido de este folleto constituye solamente una referencia publicitaria y de carácter informativo sobre las especificaciones y características generales de los vehículos mostrados. Las especificaciones técnicas y características mencionadas dependen del modelo, de su configuración y de la disponibilidad de modelos en su localidad.

Las imágenes mostradas de los vehículos deben considerarse únicamente como referencia y con fines illustrativos. El objetivo de las imágenes que aparecen solamente ejemplífican el modelo del vehículo y de ninguna manera reflejan las caracteristicas y/o diferencias frente a los vehículos disponibles en su localidad.

Los colores mostrados en el folleto pueden variar de los colores disponibles y/o diferir debido al proceso de impresión o los medios de difusión consultados o a su alcance.

Las especificaciones técnicas y características generales de los vehículos mostrados solamente deben tomarse como referentes generales y pueden variar y modificarse sin previo aviso.

Para mayor información sobre las características particulares del vehículo; conocer las especificaciones técnicas aplicables; el equipamiento de las diferentes versiones a comercializarse y su disponibilidad en su localidad, el cliente deberá acudir a la red de Distribuidores Autorizados Toyota en la República Mexicana.

Los derechos sobre el diseño, imágenes, logotipos, fotografías y contenidos de este folleto descriptivo son propiedad exclusiva de Toyota Motor Sales de México, S. de R.L. de C.V., están protegidos por las disposiciones legales aplicables en materia de propiedad intelectual.

Toyota Motor Sales de México, S. de R.L. de C.V. se reserva el derecho de hacer cambios a la información contenida en este folleto informativo en cualquier momento y sin previo aviso, incluyendo colores, características, equipamiento, materiales, específicaciones técnicas, apariencia, accesorios y otros referentes aquí mostrados, sin que ello implique el incumplimiento de alguna obligación o la generación de alguna responsabilidad para la empresa.

Fecha de actualización: agosto de 2025.

Este vehículo contiene los dispositivos de seguridad obligatorios de conformidad con la NOM-194-SE-2021



CHATECNICA 2026		
EQUIPO DE SERIE	BASE HEV	PREMIUM HEV
EXTERIOR		
Antena integrada en vidrio		
Defensa delantera y trasera al color de la carrocería	•	
Desempañador trasero	•	
Espejos laterales color negro, abatibles eléctricamente, con luces direccionales, ajuste eléctrico y desempañador Faros LED con encendido y apagado automático	•	
Luces de stop, direccionales y de reversa LED		
Luces Diurnas (DRL) con tira LED	•	
Luces frontales con ajuste de altura manual Luces intermitentes de emergencia	•	•
Techo panorámico	-	
Ventanas con filtro UV	•	
INTERIOR		
Access Smart Voy para puertes delanteres y cajuela		
Acceso Smart Key para puertas delanteras y cajuela Aire acondicionado automático con S-FLOW y salidas de aire traseras en piso	·	
Asiento para conductor tipo cubo con ajuste eléctrico de 8 direcciones y soporte lumbar	-	
Asiento para conductor tipo cubo con ajuste manual de 6 direcciones	•	-
Asiento para pasajero tipo cubo con ajuste manual de 4 direcciones	•	
Asientos para pasajeros de segunda fila abatibles 60/40 Asientos calefactables para conductor y pasajero	-	
Botón de encendido	•	
Cámara de reversa	•	
Cargador inalámbrico para celular Qi* Conectores frontales 12 V (1), USB C de datos (1) y USB C de carga (1)	-	
Conectores USB C de carga en consola central (2)		
Conectores USB C de carga en segunda fila (2)	•	
Espejo retrovisor eléctrico con cámara de reversa	-	
Luces de lectura delanteras y traseras Pantalla Multi información de 7" (MID)	:	:
Portavasos (6) / (8)	•/-	-/•
Sistema Android Auto" y Apple CarPlay" inalámbricos		
Sistema de audio AM/FM con pantalla táctil de 8", reproductor para MP3/WMA/AAC, USB y 6 bocinas	•	-
Sistema de audio AM/FM con pantalla táctil de 12.3", reproductor para MP3/WMA/AAC, USB y 6 bocinas Sistema de conectividad Bluetooth* con controles al volante		
Sistema Homelink	-	
Ventanas con apertura eléctrica y función de un solo toque	•	
Vestiduras de piel sintética Vestiduras de tela	-	
Volante forrado en piel con ajuste de altura y profundidad		
SEGURIDAD		
Alarma e inmovilizador		
Birlos de seguridad	•	
Bolsas de aire frontales (2), laterales (2), para rodillas (1) y tipo cortina (2)	•	
Cabeceras activas Whiplash Injury Lessening (WIL)	•	
Cinturones de seguridad delanteros y traseros de tres puntos Seguros eléctricos		
Seguros para niños en puertas traseras		
Sensores de estacionamiento delanteros y traseros con Sistema de Frenado de Emergencia (AEB)	-	
Sistema de Monitoreo de Presión de Neumáticos (TPMS) con indicador de llanta	•	:
Sistema de Monitoreo de Punto Ciego (BSM) Sistemas ISOFIX/LATCH		
Toyota Safety Sense (TSS)		

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	BASE HEV	PREMIUM HEV		
Motor de combustión interna (gasolina)	1.8 L, 4 cilindros, ETCS-i, SFI y VVT-i			
Sistema de ignición	97 HP @ 5,200 rpm, 105 lb-pie @ 3,600 rpm			
	Ignición Directa de Toyota (TDI)			
Hybrid Synergy Drive (HSD)				
Potencia total del sistema HSD	138 HP			
Motor eléctrico	Tipo sincrónico de 13,500 rpm con imanes permanentes			
Voltaje máximo	600 V AC			
Potencia	94 HP			
Torque	136 lb-pie			
Batería híbrida	Ion Litio			
Voltaje	207.2 V			
Capacidad	4.08 (A/h)			
ESPECIFICACIONES GENERALES				
Transmisión		Engranaje planetario con sistema de enfriamiento/calentamiento		
Modos de manejo	ECO/NORM.	ECO/NORMAL/PWR/EV		
Número de velocidades				
Sistema de tracción	cción Control de Tracción (TRAC), Control de Estabilidad de Vehículo (VSC)			
	y Asistencia de Control en Pendientes (HAC)			
Tracción	2WD (2WD (FWD)		
Chasis	Unibody/Nueva Arquitectu	ura Global Toyota (TNGA)		
Suspensión delantera		Independiente tipo McPherson con barra estabilizadora y resortes		
Suspensión trasera		Independiente de doble horquilla con resortes		
Dirección	Eléctrica (EPS)			
Diámetro de giro	10.6 m			
Freno de estacionamiento	Electrónico (EPB)			
Frenos delanteros	Discos ventilados			
Frenos traseros	Discos ventidados Discos sólidos			
Sistema de frenado (regenerador de carga)	Sistema Antibloqueo de Frenos (ABS) con Distribu			
Sistema de Heriado (regenerador de carga)	Asistencia de Frenado (BA) y Siste			
DIMENSIONES EXTERIORES (mm)				
Alto total	1.435			
Ancho		1,782		
Largo		4,599		
Distancia al piso	151			
Distancia entre ejes		2.750		
Entrevía (del./tras.)	1,562 / 1,579			
PESO Y CAPACIDADES				
Peso vehicular (kg)	1.370	1,395		
Configuración de asientos	1,570			
Tanque de combustible (L)	43			
Pasajeros	43			
Rines	Aluminio + cubierta oscura 17"			
Llantas	195 / 60 R17			
Llanta de refacción	Temporal T125 / 70 D17 con rin de acero de 17"			
Lianta de relacción	lemporat 1125 / 70 D17 confini de acero de 17			



PRIUS MY 26

	Model	1251	1253
	Versió	n Base	Premium
	Apoyacabeza	SI	SI
	Cinturones de seguridad de 3 puntos y sus anclajes	SI	SI
	Indicadores y controles	SI	SI
	Doble cerradura de cofre	SI	SI
	Espejos retrovisores o dispositivos de visión indirecta	SI	SI
	Sistema de asientos	SI	SI
	Llantas	SI	SI
	Llanta de refacción	SI	SI
	Faros delanteros	SI	SI
	Luces de advertencia (intermitentes)	SI	SI
	Luz de freno	SI	SI
	Luces de matrícula (placa trasera)	SI	SI
	Luces de posición	SI	SI
	Luces de reversa	SI	SI
Tabla A	Luces direccionales	SI	SI
	Reflejantes	SI	SI
	Sistema desempañante	SI	SI
	Sistema limpia y lava parabrisas	SI	SI
	Sistema de frenado (freno de servicio y de estacionamiento)	SI	SI
	Vidrio laminado, vidrio templado, vidrio plastificado	SI	SI
	Velocímetro	SI	SI
	Sistema Antibloqueo para Frenos (ABS)	SI	SI
	Sistema Recordatorio de Uso de Cinturón de Seguridad (SBR)	SI	SI
F C A	Protección a ocupantes contra impacto frontal	SI	SI
	Protección a ocupantes contra impacto lateral	SI	SI
	Control Electrónico de Estabilidad (ESC)	SI	SI
	Anclajes de Sistemas de Retención Infantil (ISOFIX o LATCH)	SI	SI
	Monitoreo de presión de llantas (TPMS)	SI	SI
	Sistema de dirección en prueba de impacto	SI	SI
	Luz alta de freno	SI	SI



[•] La información que se proporciona sobre los dispositivos de seguridad de este vehículo, cumple con las especificaciones establecidas en la Norma Oficial Mexicana NOM-194-SE-2021 "Dispositivos de seguridad para vehículos ligeros nuevos. Requisitos y especificaciones", vigente a partir del 1° de abril de 2023. La disponibilidad de los dispositivos de seguridad que se mencionan en la Tabla A y/o Tabla B depende del modelo y versión del vehículo, así como de las disposiciones legales y regulatorias aplicables.