

FICHA TÉCNICA 2025

ESPECIFICACIONES





BLANCO

Excepto Versión S CVT Hi



BLANCO PERLADO

Versión S CVT Hi



PLATA



NEGRO



ROJO



ESCARLATA



GRIS

El contenido de este folleto constituye solamente una referencia publicitaria y de carácter informativo sobre las específicaciones y características generales de los vehículos mostrados. Las específicaciones técnicas y características penerionadas 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 ilustrativos. El objetivo de las imágenes que aparecen solamente ejemplifican el modelo del vehículo y de ninguna manera reflejan las características 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 cilente 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., y están protegidos por las disposiciones legales aplicables en materia de propiedad intelectual.

Toysta 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, especificaciones técnicas, apariencia, accessioros y otros referentes aqui mostrados, sin que ello implique el incumplimiento de alguna obligación ol a generación de alguna responsabilidad para la empresa.

Fecha de actualización: diciembre de 2024.

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















EQUIPO DE SERIE	BASE MT	BASE CVT	SMT	SCVT	S CVT Hi
EXTERIOR					
Antena en toldo			•		
Defensas al color de la carrocería	•	•	•		•
Desempañador trasero	•	•	•	•	•
Espejos laterales al color de la carrocería, abatibles manualmente, con ajuste eléctrico					
y luces direccionales Espejos laterales al color de la carrocería, abatibles manualmente y con ajuste eléctrico	-	-	-	-	•
Faros con encendido/apagado automático	-	-	•		
Faros y luces delanteras BI-LED					
Luces de stop LED					
Luces diurnas (DRL) con tira LED	-	-	•		•
Manijas al color de la carrocería	•	•	•		•
Parrilla frontal negra	•	•	-	-	-
Parrilla frontal piano black	-	-	•	•	•
INTERIOR					
Aire acondicionado automático con filtro y salidas de aire traseras	-	-	-	-	
Aire acondicionado manual con filtro					-
Asiento para conductor tipo cubo con ajuste manual de 4 direcciones	•		-	-	-
Asiento para conductor tipo cubo con ajuste manual de 6 direcciones	-	-	•	•	•
Asiento para pasajero tipo cubo con ajuste manual de 4 direcciones	•		•	•	•
Asiento trasero tipo banca Cámara de reversa	•	•	•	•	•
Conectores de segunda fila USB (2)	•	•	•	:	
Conectores frontales 12 V (1) y USB (1)			•		
Espejo retrovisor día/noche					
Iluminación interior de cortesía	•		•		•
Luces de lectura	•		•		-
Luces de lectura delanteras de LED	-	-	-	-	
Pantalla multiinformación (MID) 4.2"	-	-	•	•	-
Pantalla multiinformación (MID) 7"	-	-	-	-	•
Sistema Android Auto" y Apple CarPlay" Sistema de audio AM/FM con reproductor para MP3/WMA/AAC, USB, pantalla táctil de 8",	•	•	•	•	•
ajuste de volumen por velocidad y 4 bocinas					
Sistema de audio AM/FM con reproductor para MP3/WMA/AAC, USB, pantalla táctil de 8",					
ajuste de volumen por velocidad y 6 bocinas	-	- 1	_	_	
Sistema de conectividad Bluetooth°			•		
Sistema de llave inteligente (Smart Key) con encendido de botón	-	-	•	•	•
Ventanas con apertura eléctrica y de un solo toque para el conductor	•		•	•	•
Vestiduras de tela y piel sintética	-	-	-	-	•
Vestiduras de tela		- :	•	:	-
Visera con espejo para conductor Volante con controles, ajuste de altura y profundidad	•		•	•	
Volante de uretano	-				
Volante de d'étailo Volante forrado en piel	-	-	-	-	
SEGURIDAD					
Alarma e inmovilizador			•		
Alerta de Tráfico Cruzado Trasero (RCTA)	-	-	-	-	•
Bolsas de aire frontales (2), laterales (2) y tipo cortina (2)	•		•	•	•
Cinturones de seguridad delanteros y traseros de tres puntos	•	•	•	•	•
Control Crucero Full Speed Range	-	-	-	-	•
Seguros eléctricos Seguros en puertas traseras para niños			•	•	•
Sistema de Monitoreo de Presión de Neumáticos (TPMS)			•	·	
Sistema de Monitoreo de Presion de Nedmaticos (17713) Sistema de Monitoreo de Punto Ciego (Blind Spot Monitor)	-	-	-	-	
Sistema ISO-FIX/LATCH					
Toyota Safety Sense (TSS): Sistema de Pre-Colisión (PCS) con detección de peatones, Asistencia de					
Mantenimiento de Carril (LKA), Asistencia de Trazado de Carril (LTA) y Alerta de Cambio de Carril (LDA)	-	-	-	-	•

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	BASE MT	BASE CVT	S MT	S CVT	S CVT Hi			
Motor		1.5 L, 4 cilindros en línea, SFI y VVT-i Dual con ETCS-i						
		105 HP @ 6,000 rpm, 102 lb-pie @ 4,200 rpm						
Sistema de ignición		lgn	ición Directa Toyota (TDI)				
Transmisión	Manual	CVT	Manual	CVT	CVT			
	de 5 velocidades		de 5 velocidades					
Sistema de tracción	Control de	Control de Estabilidad de Vehículo (VSC), Asistencia de Control en Pendientes (HAC)						
		y Control de Tracción (TRAC)						
Tracción			2WD (FWD)					
Chasis		Unibody						
Suspensión delantera	Ir	Independiente tipo McPherson con resortes y barra estabilizadora						
Suspensión trasera	Semi-ir	Semi-independiente, tipo barra de torsión con resortes y barra estabilizadora						
Dirección		Eléctrica (EPS)						
Diámetro de giro		9.6 m						
Frenos delanteros		Disco ventilado						
Frenos traseros		Tambor						
Sistema de frenado	Sisten	Sistema Antibloqueo (ABS) con Distribución Electrónica de Frenado (EBD),						
	A	Asistencia de Frenado (BA) y Sistema de Frenado Inteligente (SST)						
DIMENSIONES EXTERIORES (mm)								
Alto total		1,495						
Ancho		1,740						
Largo		4,425						
Distancia entre ejes		2,620						
PESO Y CAPACIDADES								
Configuración de asientos		2/3						
Tanque de combustible (L)		40						
Volumen de cajuela (L)		475						
Pasajeros		5						
Rines	Acero	de 15"	Alumini	o de 15"	Aluminio de 16"			
Llantas		195 /	65 R15		195 / 60 R16			
Llanta de refacción		195 / 65 R15 con rin de acero de 15"						
					de aluminio de 16"			

YARIS SEDÁN MY 25

	Modelo	2010	2011	2012	2013	2014
	Versión	Base MT	Base CVT	S MT	S CVT	SCVT Hi
	Apoyacabeza	SI	SI	SI	SI	SI
	Cinturones de seguridad de 3 puntos y sus anclajes	SI	SI	SI	SI	SI
	Indicadores y Controles	SI	SI	SI	SI	SI
	Doble cerradura de cofre	SI	SI	SI	SI	SI
	Espejos retrovisores o dispositivos de visión indirecta	SI	SI	SI	SI	SI
	Sistemas de asientos	SI	SI	SI	SI	SI
	Llantas	SI	SI	SI	SI	SI
	Llanta de refacción	SI	SI	SI	SI	SI
	Faros delanteros	SI	SI	SI	SI	SI
	Luces de advertencia (intermitentes)	SI	SI	SI	SI	SI
	Luz de freno	SI	SI	SI	SI	SI
	Luces de matrícula (placa trasera)	SI	SI	SI	SI	SI
	Luces de posición	SI	SI	SI	SI	SI
	Luces de reversa	SI	SI	SI	SI	SI
	Luces direccionales	SI	SI	SI	SI	SI
	Reflejantes	SI	SI	SI	SI	SI
Tabla A	Sistema desempañante	SI	SI	SI	SI	SI
	Sistema limpia y lava parabrisas	SI	SI	SI	SI	SI
	Sistema de frenado (freno de servicio y de estacionamiento)	SI	SI	SI	SI	SI
	Vidrio laminado, vidrio templado, vidrio plastificado	SI	SI	SI	SI	SI
	Velocímetro	SI	SI	SI	SI	SI
	Sistema antibloqueo para frenos (ABS)	SI	SI	SI	SI	SI
	Sistema recordatorio de uso de cinturón de seguridad (SBR)	SI	SI	SI	SI	SI
	Protección a ocupantes contra Impacto frontal	SI	SI	SI	SI	SI
	Protección a ocupantes contra Impacto latera	SI	SI	SI	SI	SI
	Control Electrónico de Estabilidad (ESC)	SI	SI	SI	SI	SI
	Anclajes de Sistemas de Retención Infantil (Isofix o Latch)	SI	SI	SI	SI	SI
	Monitoreo de presión de llantas o (TPMS).	SI	SI	SI	SI	SI
	Sistema de dirección en prueba de impacto	SI	SI	SI	SI	SI
	Luz alta de freno	SI	SI	SI	SI	SI
	Sistema de puertas	SI	SI	SI	SI	SI
	Prueba de impacto lateral de poste	SI	SI	SI	SI	SI
	Integridad del sistema de combustible	SI	SI	SI	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.