

ESPECIFICACIONES





BLANCO

Versiones Base y LE



BLANCO PERLADO

Versión XLE y SE



PLATA



GRIS METÁLICO



GRAFITO

Versión XLE y SE



ROJO Versiones LE v SE

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 ilustrativos. El objetivo de las imágenes que aparecen solamente ejemplífican 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 cliente deberá acudir a la red de Distribuidores Autorizados Toyota en la Repúblicar 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.

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



EQUIPO DE SERIE	BASE	LE	XLE	SE
EXTERIOR				
lerón	-	-	-	
ntena integrada en vidrio			•	٠
lefensa delantera y trasera deportiva al color de la carrocería Jefensa delantera y trasera al color de la carrocería	-	-	-	
esempañador trasero			•	
scape doble cromado	-	-	-	٠
scape sencillo spejos laterales al color de la carrocería, abatibles manualmente con ajuste eléctrico		:	-	-
spejos laterales al color de la carrocería, abatibles manualmente con ajuste eléctrico, luces direccionales y desempañador eléctrico	-	-	•	٠
aros con encendido y apagado automático aros y luces delanteras BI-LED	-	•	•	٠
uces Diurnas (DRL) con tira LED en faros y facias	-	-	-	
uces Diurnas (DRL) integradas en faros uces Diurnas (DRL) con tira LED	•	•	-	-
uces Diurnas (DRL) con tira LED uces intermitentes de emergencia	-	-	•	-
arrilla frontal negra				-
arrilla frontal negro brillante tipo panal	-	-	-	٠
entanas y parabrisas con filtro UV	·	•	·	
INTERIOR				
cceso Smart Key en puertas delanteras ire acondicionado automático	•		:	:
ire acondicionado manual		•	-	-
siento para conductor tipo cubo con ajuste manual de 6 direcciones con ajuste longitudinal, reclinable, vertical, abecera y descansabrazos			_	_
siento para conductor tipo cubo con ajuste eléctrico de 8 direcciones con ajuste longitudinal, reclinable, vertical, cabecera				
descansabrazos	-	-	•	-
siento para conductor tipo deportivo con ajuste eléctrico de 8 direcciones con ajuste longitudinal, reclinable, vertical, abecera y descansabrazos	_	_	_	
siento para pasajero tipo cubo con ajuste manual de 4 direcciones con ajuste longitudinal, reclinable y cabecera			•	٠
siento para pasajeros de segunda filá tipo banca abatible 60/40 con 3 cábeceras	•	•	•	
otón de encendido ·ámara de reversa		•		
onectores frontales 12 V (1), USB carga rápida v USB (1) C de datos	-	•	•	•
onectores en segunda USB tipo C (2) conectores frontales 12 V (1) y USB tipo C (1)	-	•	•	-
spejo retrovisor día/noche			-	-
spejo retrovisor electrocromático	-	-	•	٠
umínación interior de cortesía uces de domo LED		•	•	
uces de lectura delanteras y traseras				
lecanismo para abatir los asientos traseros	•	•	•	:
alanca de velocidades forrada en PVC y uretano aletas de cambio al volante		-	-	·
antalla Multi información de 7" (MID)			-	-
antalla Multi información de 12.3" (MID)	-	-	•	٠
ortavasos (4) ortavasos (6)			-	
istema Android Auto® y Annle CarPlay inalámhricos®			•	٠
istema de audio AM/FM con pantalla táctil de 8°, reproductor para MP3/WMA/ACC, USB y 6 bocinas istema de audio AM/FM con pantalla táctil de 10.5°, reproductor para MP3/WMA/ACC, USB y 6 bocinas	•	•	-	-
istema de aconectividad Bluetooth* y controles al volante	-			·
entanas frontales tipo templado con apertura eléctrica de un solo toque, sistema contra obstrucciones				
ara conductor y pasajero y filtro UV entanas de segunda fila templadas con apertura eléctrica de un solo toque y filtro UV		•	•	
estiduras de tela			-	
estiduras de piel sintética	-	-	•	-
estiduras de piel (sintética)/tela iseras con espejo de vanidad para conductor y pasajero (con tapa y luz)	-	-	-	·
olante con ajuste de altura y profundidad				÷
olante de uretano olante forrado en piel	-		-	-
SEGURIDAD				
larma e inmovilizador				
irlos de seguridad				٠
olsa de aire para rodillas		•	•	•
olsa de aire tipo cojín olsas de aire frontales (2)		•		·
olsas de aire laterales (2)				٠
olsas de aire tipo cortina (2)		•		:
inturones de seguridad delanteros de tres puntos con ajuste de altura inturones de seguridad traseros de tres puntos		•		·
it de seguridad			•	٠
eguros para niños en puertas traseras istema de Monitoreo de Presión de Neumáticos (TPMS)	:	:		
istema ISOFIX/LATCH			·	·
oyota Safety Sense (TSS): Sistema de Pre-Colisión (PSC) con detección de peatones, Asistencia de Mantenimiento de Carril (LKA), sistencia de Trazado de Carril (LTA), Alerta de Cambio de Carril (LDA), Sistema de Luces Altas Automáticas (AHB)				
Control Automático de Velocidad con Radar Dinámico (DRCC)	-	-	•	

Especificaciones técnicas	BASE	LE	XLE	SE				
Motor								
Sistema de ignición	2 L, 4 cilindros, SFI, VVT-iE en admisión, VVT-i en escape y D-4S, ETCS-i,168 HP @ 6,600 rpm, 147 lb-pie @ 4,400-4,800 rpm							
Sistema de Ignición Transmisión	Ignición Directa Toyota (TDI) CVT (10 cambios simulados)							
	CVT							
Modos de manejo	-	<u> </u>		ECO/NORMAL/SPORT				
Sistema de tracción	Control de Estabilidad de Vehículo (VSC), Control de Tracción (TRAC) y Asistencia de Control en Pendientes (HAC)							
Tracción	2WD (FWD)							
Chasis			uitectura Global Toyota (TNGA)					
Suspensión delantera			son con resortes y barra estabiliza					
Suspensión trasera	Semi- independ	iente con barra de torsión, reso	rtes y barra estabilizadora	Independiente de doble horquill				
Dirección		CI.	éctrica (EPS)	con resortes y barra estabilizado				
Diámetro de giro		11.4	ectrica (EPS)	11.8				
Frenos delanteros			ros ventilados	11.0				
Frenos traseros			iscos sólidos					
Freno de estacionamiento			ctrónico (EPB)	(FDD)				
Sistema de frenado	Sistema Antibloqueo (ABS) con Distribución Electrónica de Frenado (EBD), Asistencia de Frenado (BA) y Sistema de Frenado Inteligente (SST)							
		Asistencia de Frenado (BA)	y Sistema de Frenado Inteligente I	(SST)				
DIMENSIONES EXTERIORES (mm)								
Alto total			1,455					
Ancho			1,780					
Largo	4,630 4,635							
Distancia entre ejes			2,700					
Distancia al piso	155							
Entrevía (del./tras.)	1,527 / 1,519			1,527 / 1,526				
DIMENSIONES INTERIORES (mm)								
Alto		1.155		1,135				
Ancho			1.510	•				
Largo	1,890							
PESO Y CAPACIDADES								
Configuración de asientos			2/3					
Tanque de combustible (L)	47			50				
Pasajeros			5					
Rines		Aluminio de 16"		Aluminio de 17"				
Llantas	205 / 55 R16			225 / 45 R17				
Llanta de refacción	T125 / 70 D17 con rin de acero de 17"							



COROLLA MY 26

	Modelo	1791	1792	1796	1793	1780	1781
	Versión	Base	LE	XLE	SE	LE HEV	XLE HEV
	Apoyacabeza	SI	SI	SI	SI	SI	SI
	Cinturones de seguridad de 3 puntos y sus anclajes	SI	SI	SI	SI	SI	SI
	Indicadores y controles	SI	SI	SI	SI	SI	SI
	Doble cerradura de cofre	SI	SI	SI	SI	SI	SI
	Espejos retrovisores o dispositivos de visión indirecta	SI	SI	SI	SI	SI	SI
	Sistema de asientos	SI	SI	SI	SI	SI	SI
	Llantas	SI	SI	SI	SI	SI	SI
	Llanta de refacción	SI	SI	SI	SI	SI	SI
	Faros delanteros	SI	SI	SI	SI	SI	SI
	Luces de advertencia (intermitentes)	SI	SI	SI	SI	SI	SI
	Luz de freno	SI	SI	SI	SI	SI	SI
	Luces de matrícula (placa trasera)	SI	SI	SI	SI	SI	SI
	Luces de posición	SI	SI	SI	SI	SI	SI
	Luces de reversa	SI	SI	SI	SI	SI	SI
	Luces direccionales	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Tabla A	Reflejantes	SI	SI	SI	SI	SI	SI
	Sistema desempañante	SI	SI	SI	SI	SI	SI
	Sistema limpia y lava parabrisas	SI	SI	SI	SI	SI	SI
	Sistema de frenado (freno de servicio y de estacionamiento)	SI	SI	SI	SI	SI	SI
	Vidrio laminado, vidrio templado, vidrio plastificado	SI	SI	SI	SI	SI	SI
	Velocímetro	SI	SI	SI	SI	SI	SI
	Sistema Antibloqueo para Frenos (ABS)	SI	SI	SI	SI	SI	SI
	Sistema Recordatorio de Uso de Cinturón de Seguridad (SBR)	SI	SI	SI	SI	SI	SI
	Protección a ocupantes contra impacto frontal	SI	SI	SI	SI	SI	SI
	Protección a ocupantes contra impacto lateral	SI	SI	SI	SI	SI	SI
	Control Electrónico de Estabilidad (ESC)	SI	SI	SI	SI	SI	SI
	Anclajes de Sistemas de Retención Infantil (ISOFIX o LATCH)	SI	SI	SI	SI	SI	SI
	Monitoreo de Presión de Llantas (TPMS)	SI	SI	SI	SI	SI	SI
	Luz alta de freno	SI	SI	SI	SI	SI	SI
	Prueba de impacto lateral de poste	SI	SI	SI	SI	SI	SI
	Integridad del sistema de combustible	SI	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 1º 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.