



TUNDRA



ESPECIFICACIONES



BLANCO
Excepto versión Platinum



BLANCO PERLADO
Excepto versión TRD Pro



PLATA
Excepto versión TRD Pro



GRIS



ROJO
Excepto versión TRD Pro



NEGRO



TERRA
Versión TRD Pro



LUNAR ROCK
Versión TRD Off Road



AZUL OSCURO
Excepto versión TRD Pro

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 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 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., 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, especificaciones 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 impresión: noviembre de 2023.



EQUIPO DE SERIE	LIMITED	TRD OFF ROAD	TRD PRO	PLATINUM
EXTERIOR				
Defensa delantera al color de la carrocería	*	*	*	*
Defensa trasera al color de la carrocería	*	*	*	*
Defensa trasera cromada con antiderrapante y escalón	*	*	*	*
Espijos laterales al color de la carrocería, abatibles eléctricamente, electrocromáticos, con memoria y ajuste eléctrico	*	*	*	*
Estribos laterales	*	*	*	*
Faros con ajuste de altura automático	*	*	*	*
Faros de niebla LED	*	*	*	*
Faros de niebla LED + barra LED	*	*	*	*
Gancho de arrastre	*	*	*	*
Loderas delanteras y traseras	*	*	*	*
Luces diurnas (DRL) LED	*	*	*	*
Manijas al color de la carrocería	*	*	*	*
Manijas cromadas	*	*	*	*
Manijas negras	*	*	*	*
Medallón templado con apertura eléctrica y desempañador	*	*	*	*
Nombre "TRD PRO" en puerta trasera	*	*	*	*
Parrilla frontal color grafito con marco cromado satinado	*	*	*	*
Parrilla frontal cromada oscura	*	*	*	*
Techo panorámico	*	*	*	*
Ventilas de cofre TRD Pro	*	*	*	*
INTERIOR				
Acceso Smart Key	*	*	*	*
Aire acondicionado automático de 2 zonas con salidas de aire traseras	*	*	*	*
Área de carga iluminada	*	*	*	*
Asiento para conductor tipo cubo con ajuste eléctrico de 8 direcciones con memoria, calefacción, ventilación y soporte lumbar	*	*	*	*
Asiento para conductor tipo cubo con ajuste eléctrico de 10 direcciones con memoria, calefacción, ventilación y soporte lumbar	*	*	*	*
Asiento para pasajero tipo cubo con ajuste eléctrico de 8 direcciones, soporte lumbar, calefacción y ventilación	*	*	*	*
Asientos de segunda fila abatibles 60/40 con descansabrazos	*	*	*	*
Asientos de segunda fila abatibles 60/40 con descansabrazos, calefacción y ventilación	*	*	*	*
Botón de encendido	*	*	*	*
Cámara de reversa	*	*	*	*
Cámara de reversa 360°	*	*	*	*
Conector AC 120 V en área de carga	*	*	*	*
Conectores en segunda fila: USB + USB tipo C + AC 120 V	*	*	*	*
Conectores frontales: USB + USB tipo C + DC 12 V	*	*	*	*
Espejo retrovisor electrocromático	*	*	*	*
Head Up Display (HUD)	*	*	*	*
Pantalla multiinformación de 12.3"	*	*	*	*
Portadocumentos (6) y portavasos (14)	*	*	*	*
Sistema Android Auto® y Apple CarPlay®	*	*	*	*
Sistema de audio AM/FM con USB, pantalla táctil de 14" y 9 bocinas	*	*	*	*
Sistema de audio JBL® AM/FM con USB, pantalla táctil de 14" y 12 bocinas	*	*	*	*
Sistema de conectividad Bluetooth® con controles al volante	*	*	*	*
Sistema HomeLink	*	*	*	*
Vestiduras de piel/piel sintética	-/†	-/†	-/†	-/†
Volante con ajuste de altura y profundidad	*	*	*	*
Volante con ajuste eléctrico de altura, profundidad y memoria	*	*	*	*
SEGURIDAD				
Alarma e inmovilizador	*	*	*	*
Alerta de tráfico cruzado (RCTA)	*	*	*	*
Birlos de seguridad	*	*	*	*
Bolsas de aire frontales (2), laterales (2), para rodillas (2) y tipo cortina (2)	*	*	*	*
Cinturones de seguridad delanteros de tres puntos con limitador de fuerza, pretensor y ELR	*	*	*	*
Cinturones de seguridad traseros de tres puntos con mecanismo pretensor y limitador de fuerza	*	*	*	*
Control Automático de la Velocidad con Radar Dinámico (DRCC)	*	*	*	*
Kit de seguridad	*	*	*	*
Seguros para niños en puertas traseras	*	*	*	*
Sensores de estacionamiento delanteros y traseros	*	*	*	*
Sistema de Monitoreo de Presión de Neumáticos (TPMS) con especificador de presión	*	*	*	*
Sistema de Monitoreo de Punto Ciego (BSM)	*	*	*	*
Sistemas ISO-FIX/LATCH	*	*	*	*
Toyota Safety Sense (TSS): Sistema de Pre-Colisión (PCS), Asistencia de Mantenimiento de Carril (LKA), Asistencia de Trazado de Carril (LTA), Sistema de Luces Altas Automáticas (AHB) y Control Crucero Full Speed Range	*	*	*	*

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	LIMITED	TRD OFF ROAD	TRD PRO	PLATINUM
Motor de combustión interna (gasolina)	3.5 L, V6, VVT-i Dual, 389 HP @ 5,200 rpm, 479 lb-pie @ 2,400-3,600 rpm			
i-Force Max	Sistema híbrido paralelo con motor/generador eléctrico ubicado entre el motor y la transmisión			
Potencia total i-Force Max	437 HP			
Motor eléctrico	Con imanes permanentes			
Potencia	48 HP, 184 lb-pie			
Generador eléctrico	650 V AC			
Voltaje máximo	Níquel-Hidruro metálico (Ni-MH)			
Batería híbrida	6.5 A.h			
Capacidad				
ESPECIFICACIONES GENERALES				
Transmisión	Automática de 10 velocidades			
Sistema de tracción	Control de Estabilidad de Vehículo (VSC), Control de Tracción (TRAC), Control de Tracción Activo (A-TRAC), Hill-start Assist Control (HAC), Brake Hold y Control de Estabilidad del Remolque (TSC)			
Tracción	4WD Part-Time con caja de transferencia (reductora)			
Chasis	Body on frame			
Suspensión delantera	Independiente de doble horquilla, con resortes y barra estabilizadora			
Suspensión trasera	Dependiente tipo multi-link con eje rígido, resortes y barra estabilizadora			
Dirección	Eléctrica (EPS)			
Díámetro de giro	14.2 m			
Freno de estacionamiento	Electrónico (EPB)			
Frenos delanteros	Discos ventilados			
Frenos traseros	Discos ventilados			
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	1,968			
Ancho	2,031			
Largo	5,932			
Distancia al piso	282		279	
Entrevía (del./tras.)	1,734 / 1,734		1,730 / 1,734	
DIMENSIONES INTERIORES (mm)				
Espacio para cabeza	1,041 / 978		998 / 937	
Espacio para hombros	1,651 / 1,585			
Espacio para piernas	1,046 / 1,057			
PESO Y CAPACIDADES				
Peso vehicular (kg)	2,725		2,765	
Peso bruto vehicular (kg)	3,455		3,475	
Configuración de asientos	2 / 3			
Tanque de combustible (L)	730		710	
Capacidad de carga (kg)	122			
Volumen de carga (m³)	1.32			
Rines	Aluminio de 20"		Aluminio de 18"	
Llantas	265 / 60 R20		265 / 70 R18 285 / 65 R18	
Llanta de refacción			265 / 60 R20	
			245 / 75 R18 con rin de acero	

TUNDRA MY 24

	Modelo	8121	8123	8124	8122
	Versión	LIMITED	TRD Off Road	TRD Pro	Platinum
Tabla A	Apoyacabeza	SI	SI	SI	SI
	Cinturones de seguridad de 3 puntos y sus anclajes	SI	SI	SI	SI
	Indicadores y Controles	SI	SI	SI	SI
	Doble cerradura de cofre	SI	SI	SI	SI
	Espejos retrovisores o dispositivos de visión indirecta	SI	SI	SI	SI
	Sistemas de asientos	SI	SI	SI	SI
	Llantas	SI	SI	SI	SI
	Llanta de refacción	SI	SI	SI	SI
	Faros delanteros	SI	SI	SI	SI
	Luces de advertencia (intermitentes)	SI	SI	SI	SI
	Luz de freno	SI	SI	SI	SI
	Luces de matrícula (placa trasera)	SI	SI	SI	SI
	Luces de posición	SI	SI	SI	SI
	Luces de reversa	SI	SI	SI	SI
	Luces direccionales	SI	SI	SI	SI
	Reflejantes	SI	SI	SI	SI
	Sistema desempañante	SI	SI	SI	SI
	Sistema limpia y lava parabrisas	SI	SI	SI	SI
	Sistema de frenado (freno de servicio y de estacionamiento)	SI	SI	SI	SI
	Vidrio laminado, vidrio templado, vidrio plastificado	SI	SI	SI	SI
	Velocímetro	SI	SI	SI	SI
	Sistema antibloqueo para frenos (ABS)	SI	SI	SI	SI
	Sistema recordatorio de uso de cinturón de seguridad (SBR)	SI	SI	SI	SI
	Protección a ocupantes contra Impacto frontal	SI	SI	SI	SI
	Protección a ocupantes contra Impacto latera	SI	SI	SI	SI
	Control Electrónico de Estabilidad (ESC)	SI	SI	SI	SI
	Anclajes de Sistemas de Retención Infantil (Isofix o Latch)	SI	SI	SI	SI
	Monitoreo de presión de llantas o (TPMS).	SI	SI	SI	SI
Sistema de dirección en prueba de impacto	SI	SI	SI	SI	
Luz alta de freno	SI	SI	SI	SI	
Sistema de puertas	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", publicada en el Diario Oficial de la Federación y vigente a partir del 1º de abril de 2023. La disponibilidad de los dispositivos de seguridad que se mencionan en la tabla de arriba depende del modelo y versión del vehículo, así como de las disposiciones legales y regulatorias aplicables.

*Tabla A. Dispositivos de seguridad exigidos para todos los vehículos en términos de la NOM-194-SE-2021

*Tabla B. Dispositivos de seguridad adicionales que no son exigidos por la NOM-194-SE-2021