



TACOMA TRD PRO HEV



BEYOND ZERO

ESPECIFICACIONES



TACOMA TRD PRO HEV



BLANCO / NEGRO



AZUL PACÍFICO



GRAFITO

EQUIPO DE SERIE

TRD PRO HEV

EXTERIOR

- Alerón
- Antena de tiburón
- Área de carga iluminada con 2 luces de trabajo y bedliner, apertura eléctrica y cerrado centralizado
- Defensa delantera al color de la carrocería
- Defensa trasera color negro tipo TRD PRO
- Espejos laterales color negro, abatibles manualmente, con luces direccionales, desempeñador y ajuste eléctrico
- Estríbos tipo Rocker protector
- Faros de niebla RIGID LED
- Faros y luces delanteras LED + Distintivo TRD PRO
- Ganchos de arrastre
- Ganchos en área de carga (4 con 2 en color rojo)
- Loderas delanteras y traseras
- Luces de stop LED
- Luces Diurnas (DRL)
- Medallón templado con apertura, ventana eléctrica y desempeñador
- Parrilla frontal tipo panal color grafito con nombre "Toyota" y barra LED
- Quemacocos y rieles de techo
- Tomas de aire en cofre

INTERIOR

- Acceso Smart Key en puertas delanteras y cajuela
- Aire acondicionado automático de 2 zonas, con salidas de aire traseras
- Ashiento para conductor tipo IsoDynamic con ajuste eléctrico + manual reclinable de 8 direcciones, calefacción, ventilación con ajuste en cabecera y descansabrazos
- Ashiento para pasajero tipo IsoDynamic con ajuste eléctrico + manual reclinable de 8 direcciones, calefacción, ventilación, ajuste en cabecera, lumbar y descansabrazos
- Ashiento para pasajeros de segunda fila tipo banca con 3 cabeceras
- Cámaras de reversa 360°
- Cargador inalámbrico Qi®
- Conectores en área de carga USB C (2) + 12 V DC + AC 120 V / 2,400 W
- Conectores frontales USB C (2) + 12 V DC (1)
- Espejo retrovisor digital
- Head Up Display (HUD)
- Iluminación interior de cortesía
- Pantalla Multi información de 12.3" (MID)
- Portavasos (12)
- Sistema Android Auto® y Apple CarPlay® inalámbricos
- Sistema de audio JBL® con 8 bocinas + bocina portátil, con radio AM/FM, pantalla táctil de 14", reproductor para MP3/WMA/AAC, USB y ajuste de volumen por velocidad
- Sistema de conectividad Bluetooth®
- Vestiduras de piel sintética
- Volante forrado en piel con distintivo TRD, calefactable, con controles, ajuste de altura y profundidad

SEGURIDAD

- Alarma e inmovilizador
- Birlos de seguridad
- Bolsas de aire frontales (2), laterales (2), para rodillas (2) y tipo cortina (2)
- Cabeceras activas Whiplash Injury Lessening (WIL)
- Cinturones de seguridad delanteros y traseros de tres puntos
- Control Automático de Velocidad con Radar Dinámico (DRCC) Full Speed Range
- Kit de seguridad
- Seguros eléctricos accionados con la velocidad
- Seguros para niños en puertas traseras
- Sensores de estacionamiento delanteros y traseros con Sistema de Freno de Emergencia (AEB)
- Sistema de Monitoreo de Presión de Neumáticos (TPMS) con indicador de llanta
- Sistema de Monitoreo de Punto Ciego (BSM)
- Sistema Homelink
- Sistema ISOFIX/LATCH
- Toyota Safety Sense (TSS): Sistema de Pre-Colisión (PCS), Asistencia de Mantenimiento de Carril (LKA), Asistencia de Trazado de Carril (LTA), Alerta de Cambio de Carril (LDA) y Sistema de Luces Altas Automáticas (AHB)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TRD PRO HEV

Motor de combustión interna (gasolina)	2.4 L, 4 cilindros en línea, D-4ST, VVT-i, ETCS-i, 278 HP, 317 lb-pie
Sistema híbrido	
Potencia total del sistema híbrido	326 HP
Torque total del sistema híbrido	465 lb-pie
Motor eléctrico	Tipo síncrono con imanes permanentes
Potencia máxima	48 HP
Torque máximo	184 lb-pie
Batería híbrida	Níquel-Hidruro Metálico (NiMH)
Voltaje	288 DC (V)

ESPECIFICACIONES GENERALES

Transmisión	Automática de 8 velocidades
Sistema de tracción	Asistencia de Control en pendientes HAC, Control de Estabilidad de Vehículo (VSC)
Tracción	4W part time con caja de transferencia reductora
Chasis	Nueva Arquitectura Toyota (TNGA) Body on frame
Suspensión delantera	Independiente de doble horquilla con resortes, amortiguador FOX y TRD con mecanismo de desconexión (SDM)
Suspensión trasera	Dependiente tipo multi-link con eje rígido, resortes, amortiguador FOX y barra estabilizadora
Dirección	Eléctrica (EPS)
Freno de estacionamiento	Electrónico (EPB)
Frenos delanteros	Disco ventilado
Frenos traseros	Disco sólido
Sistema de frenado (regenerador de carga)	Sistema Antibloqueo de Frenos (ABS), Distribución Electrónica de la Fuerza de Frenado (EBD), Asistencia de Frenado (BA), Control de Estabilidad de Remolque (TSC) y Sistema de Frenado Inteligente (SST)

DIMENSIONES EXTERIORES (mm)

Alto total	1,897
Ancho	1,980
Largo	5,411
Distancia entre ejes	3,350
Entrevía delantera	1,675
Entrevía trasera	1,680

PESO Y CAPACIDADES

Peso bruto vehicular (kg)	3,055
Configuración de asientos	2 / 3
Tanque de combustible (L)	69
Capacidad de carga (kg)	765
Capacidad de arrastre (kg)	2,699
Rines	Aluminio color negro mate 18x 8.5"
Llantas	P265 / 70 R18
Llanta de refacción	265 / 70 R18 con rin de aluminio

Los derechos sobre el diseño, imágenes, logotipos, fotografías y contenidos de este folleto descripcional 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.

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 descripcional 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 actualización: agosto de 2025.

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



TACOMA HEV MY 26

		Modelo Versión	7443 SR 4X2	7445 SR 4X4	7446 TRD SPORT 4X2	7447 TRD SPORT 4X4	7444 TRD OFF ROAD	7449 TRD SPORT 4X4 HEV	7448 TRD PRO HEV
Apoyacabeza			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Cinturones de seguridad de 3 puntos y sus anclajes			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Indicadores y controles			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Doble cerradura de cofre			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Espejos retrovisores o dispositivos de visión indirecta			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Sistemas de asientos			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Llantas			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Llanta de refacción			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Faros delanteros			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Luces de advertencia (intermitentes)			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Luz de freno			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Luces de matrícula (placa trasera)			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Luces de posición			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Luces de reversa			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Luces direccionales			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Reflejantes			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Sistema desempañante			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Sistema limpia y lava parabrisas			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Sistema de frenado (freno de servicio y de estacionamiento)			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Vidrio laminado, vidrio templado, vidrio plastificado			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Velocímetro			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Sistema Antibloqueo para Frenos (ABS)			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Sistema Recordatorio de Uso de Cinturón de Seguridad (SBR)			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Protección a ocupantes contra impacto frontal			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Protección a ocupantes contra impacto lateral			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Control Electrónico de Estabilidad (ESC)			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Anclajes de Sistemas de Retención Infantil (ISOFIX o LATCH)			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Monitoreo de Presión de Llantas (TPMS)			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Luz alta de freno			SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI

Tabla A

- 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.



TOYOTA