



CAMRY HEV



BEYOND ZERO

ESPECIFICACIONES



CAMRY HEV



BLANCO

Versión LE HEV



BLANCO PERLADO

Excepto Versión LE HEV



PLATA

Versión LE HEV



GRIS METÁLICO

Versión XLE HEV



GRAFITO

Versión XLE HEV



NEGRO

Excepto Versión LE HEV



ROJO



AZUL CÓSMICO

Versión XSE HEV



Bi-tono NEGRO/ROJO

Versión XSE HEV bi-tono



Bi-tono NEGRO/BLANCO

Versión XSE HEV bi-tono



Bi-tono NEGRO/AZUL

Versión XSE HEV bi-tono

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 difieren 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 actualización: agosto de 2025.

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



EQUIPO DE SERIE	LEV HEV	XSE HEV	XSE HEV BI-TONO	XLE HEV
EXTERIOR				
Alerón	-	•	•	-
Defensa delantera deportiva al color de la carrocería	-	•	-	-
Defensa delantera y trasera al color de la carrocería	•	-	-	-
Defensa trasera deportiva al color de la carrocería	-	•	-	-
Defensa trasera al color de la carrocería	•	-	-	•
Escape doble cromado	•	-	-	•
Escape sencillo	•	-	-	•
Espejos laterales al color de la carrocería, abatibles manualmente con luces direccionales, ajuste y desempañador eléctrico	•	•	-	•
Espejos (laterales) color negro, abatibles manualmente con luces direccionales, ajuste y desempañador eléctrico	-	-	•	-
Faros y luces delanteras LED con encendido/apagado automático	•	-	-	•
Luces de stop LED	•	-	-	•
Luces Diurnas (DRL) de tira LED	-	•	-	•
Luces Diurnas (DRL) integradas en faros	•	-	-	-
Manijas al color de la carrocería	•	-	-	•
Parrilla frontal tipo panal al color de la carrocería	-	•	-	-
Parrilla frontal color negra	•	-	-	-
Parrilla frontal color gris	-	-	-	•
Quemacocos	-	•	-	•
Techo panorámico	-	•	-	•
Ventanas delanteras, traseras y parabrisas con filtro UV	•	•	-	•
INTERIOR				
Acceso Smart Key para puertas delanteras y cajuela	•	•	-	•
Aire acondicionado automático de dos zonas con sistema S-Flow	•	•	-	•
Asiento para conductor deportivo con ajuste eléctrico de 8 direcciones y soporte lumbar	-	•	-	-
Asiento para conductor tipo cubo con ajuste eléctrico de 8 direcciones y soporte lumbar	•	-	-	•
Asiento para conductor tipo cubo con ajuste eléctrico de 8 direcciones, soporte lumbar y calefacción	-	-	-	•
Asiento para pasajero deportivo con ajuste eléctrico de 8 direcciones	•	•	-	•
Asiento para pasajero tipo cubo con ajuste eléctrico de 8 direcciones y calefacción	-	-	-	•
Asiento para pasajero tipo cubo con ajuste manual de 6 direcciones	•	-	-	-
Cámaras de reversa	•	-	-	-
Cargador inalámbrico para celular Qi®	•	•	-	•
Conectores delanteros USB A (1), USB C (2) Y 12V (1)	•	•	-	•
Conectores en segunda fila USB tipo C (2)	•	•	-	•
Espejo retrovisor electrocrómico	•	•	-	•
Iluminación interior de cortesía	•	•	-	•
Iluminación ambiental LED	-	•	-	•
Pantalla Multi información de 7" (MID)	•	-	-	-
Pantalla Multi información de 12.3" (MID)	-	•	-	•
Pedales de aluminio	•	•	-	•
Salidas de aire acondicionado en segunda fila	•	•	-	•
Sistema Android Auto® y Apple Carplay® inalámbricos	•	•	-	•
Sistema de audio AM/FM con pantalla táctil de 8", reproductor para MP3/WMA/AAC y 6 bocinas	-	•	-	•
Sistema de audio AM/FM con pantalla táctil de 12.3", reproductor para MP3/WMA/AAC y 6 bocinas	-	•	-	•
Sistema de audio JBL® AM/FM con pantalla táctil de 12.3", reproductor para MP3/WMA/AAC y 9 bocinas	-	•	-	•
Sistema de conectividad Bluetooth® con ajuste de volumen por velocidad	•	•	-	•
Ventanas frontales y de segunda fila con apertura eléctrica y función de un solo toque	•	•	-	•
Ventanas frontales tipo laminado acústico	-	•	-	•
Vestiduras de piel	-	•	-	•
Vestiduras de piel con insertos de microfibra	-	-	-	•
Vestiduras de tela	-	-	-	•
Volante calefactable	-	-	-	-
Volante con ajuste de altura y profundidad	•	•	-	•
SEGURIDAD				
Alarma e inmovilizador	•	•	-	•
Alerta de Tráfico Cruzado Trasero (RCTA)	•	•	-	•
Asistente de Salida Segura (SEA)	•	•	-	•
Birlos de seguridad	-	-	-	-
Birlos de seguridad color negro	-	-	-	-
Bolsas de aire frontales (2), laterales (2), para rodillas (2) y tipo cortina (2)	•	•	-	•
Cinturones de seguridad delanteros y traseros de tres puntos	•	•	-	•
Control Crucero Adaptativo Full Speed Range (TSS)	•	•	-	•
Freno de Estacionamiento Electrónico (EPB)	•	•	-	•
Seguros eléctricos	•	•	-	•
Seguros en puertas traseras para niños	•	•	-	•
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 (PSC) con detección de peatones, Asistencia de Mantenimiento de Carril (LKA), Asistencia de Trazado de Carril (LTA), Alerta de Cambio de Carril (LDA), Sistema de Luces Altas Automáticas (AHB) y Dynamic Radar Cruise Control (DRCC)	•	•	-	•

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	LEV HEV	XSE HEV	XSE HEV BI-TONO	XLE HEV
Motor de combustión interna (gasolina)	2.5 L, 4 cilindros, VVT-iE en admisión, VVT-i en escape, ETCS-i, D-4S, 184 HP @ 6,000 rpm, 163 lb-pie @ 3,600-5,200 rpm		Ignición Directa Toyota (TDI)	
Sistema de ignición				
Hybrid Synergy Drive (HSD)				
Potencia total del sistema HSD		225 HP		
Motor eléctrico		Tipo síncrono con imanes permanentes		
Voltaje máximo	600 V AC			
Batería híbrida		Ion Litio		
Voltaje	251.6 DC (V)			
Capacidad	4.0 A/h			
ESPECIFICACIONES GENERALES				
Transmisión	Engranaje Planetario con 6 velocidades (simuladas)			
Modos de manejo	ECO/NORMAL/SPORT/EV			
Sistema de tracción	Control de Tracción (TRAC), Control de Estabilidad (VSC) y Control de Asistencia en Subida (HAC)			
Tracción	2WD (FWD)			
Chasis	Unibody/Nueva Arquitectura Global Toyota (TNGA)			
Suspensión delantera	Independiente tipo McPherson con resortes y barra estabilizadora			
Suspensión trasera	Independiente de doble horquilla con resortes y barra estabilizadora			
Dirección	Eléctrica (EPS)			
Diametro de giro	11.4 m			
Frenos delanteros	Discos ventilados			
Frenos traseros	Discos sólidos			
Freno de estacionamiento	Electrónico (EPB)			
Sistema de frenado (regenerador de carga)	Sistema Antibloqueo de Frenos (ABS) con Distribución Electrónica de la Fuerza de Frenado (EBD) y Asistencia de Frenado (BA)			
DIMENSIONES EXTERIORES (mm)				
Alto total	1,455			
Ancho	1,840			
Largo	4,915			
Distancia entre ejes	2,825			
Distancia al piso	147			
Entrevia (del./tras.)	1,600 / 1,620		1,580 / 1,600	
PESO Y CAPACIDADES				
Peso vehicular (kg)	1,565	1,605		1,595
Configuración de asientos	2 / 3			
Tanque de combustible (L)	49.3			
Pasajeros	5			
Capacidad de cajuela (L)	427			
Rines	Aluminio de 16"	Aluminio de 18" color negro	Aluminio de 18"	
Llantas	P205 / 65 R16	P235 / 45 R18		
Llanta de recambio	P205 / 65 R16 con rin de aluminio	P235 / 45 R18 con rin de aluminio		



TOYOTA

CAMRY HEV MY 26

	Modelo Versión	2621 LE HEV	2625 XSE HEV	2626 XSE HEV BI-TONO	2622 XLE HEV
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
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
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 lateral	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
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

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