

ESPECIFICACIONES





BLANCO PERLADO



GRIS METÁLICO



ROJO



AZUL



PLATA

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 au disponibilidad en su localidad, el cliente deberá acudir a la red de Distribuidores Autorizados Toyota en la Republica 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 ne cualquier momento y sin previo aviso, incluyendo colores, características, equipamiento, materiales, específicaciones técnicas, apariencia, accesorios y otros referentes aqui mostrados, sin que ello implique el incumplimiento de alguna obligación o la generación de alguna responsabilidad para la empresa.

Fecha de actualización: julio de 2024.

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















EQUIPO DE SERIE	LE HEV
EXTERIOR	
Alerón	
Defensa delantera y trasera al color de la carrocería	
Escape sencillo	
Espejos laterales al color de la carrocería, abatibles manualmente, con ajuste y desempañador eléctrico	
Faros de niebla LED	
Faros y luces delanteras BI-LED	
Luces diurnas (DRL)	•
Luz de stop elevada LED	•
Manijas al color de la carrocería	•
Parrilla frontal negra	•
Quemacocos	•
Rieles de techo	•
INTERIOR	
Acceso Smart Key	
Aire acondicionado automático con filtro y salidas traseras	
Área de carga iluminada con mecanismo para abatir los asientos traseros	
Asiento para conductor tipo cubo con ajuste manual de 6 direcciones	
Asiento para pasajero delantero tipo cubo con ajuste manual de 4 direcciones	•
Asiento para pasajeros de segunda fila tipo banca abatible 60/40 con ajuste manual y 3 cabeceras	•
Botón de encendido	•
Cámara de reversa	•
Conectores frontales USB C (2), 12 V (1) y conectores en segunda fila USB C (2)	•
Controles al volante	٠
Espejo retrovisor electrocromático Medallón templado con desempañador	•
Pantalla multinformación de 4.2" (MID)	
Portadocumentos (3)	
Portavasos (6)	
Sistema de audio AM/FM con pantalla táctil de 8", USB, conectividad Bluetooth*, 6 bocinas y sistema Android Auto® y Apple CarPlay®	
Ventanas delanteras con sistema contra obstrucciones (conductor/pasajero)	
Ventanas delanteras y traseras templadas con apertura eléctrica de un solo toque	
Vestiduras en tela	•
Volante forrado en piel con ajuste de altura y profundidad	•
SEGURIDAD	
Alarma e inmovilizador	
Birlos de seguridad	
Bolsas de aire frontales (2), laterales (4), tipo cortina (2) y para rodillas (1)	
Control Automático de la Velocidad con Radar Dinámico (DRCC) All Speed Range	
Kit de seguridad	•
Sistema de Monitoreo de Presión de Neumáticos (TPMS) con indicador de llanta	•
Sistema ISO-FIX/LATCH	•
Toyota Safety Sense (TSS): Sistema de Seguridad Pre-Colisión (PCS), Asistencia de Mantenimiento de Carril (LKA),	

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	LE HEV			
Motor de combustión interna (gasolina)	2.0 L, 4 cilindros en línea, VVT-iE en admisión, VVT-i en escape, Sistema D-4S, ETCS-i, 150 HP @ 6,000 rpm 139 lb-pie @ 4,400 - 5,200 rpm			
Sistema de invección	Ignición Directa de Toyota (TDI)			
Sistema Híbrido (HSD)	ignore a result of region (12)			
Potencia Total del Sistema Híbrido	196 HP			
Motor eléctrico	Tipo sincrónico con imanes permanentes			
/oltaie máximo	600 V			
Batería híbrida	lon litio			
/oltaie	222.0 V			
Capacidad	4.08 (A/h)			
ESPECIFICACIONES GENERALES				
Fransmisión	Engranaje planetario con 6 velocidades simuladas			
Sistema de tracción	Control de Tracción (TRAC), Control de Estabilidad de Vehículo (VSC),			
	Asistencia de Control en Pendientes (HAC) y Brake Hold			
Tracción	4WD part time			
Chasis	Unibody/Nueva Arquitectura Global Toyota (TNGA)			
Suspensión delantera	Independiente tipo MacPherson con resortes y barra estabilizadora			
Suspensión trasera	Independiente tipo doble horquilla con resortes y barra estabilizadora			
Dirección	Eléctrica (EPS)			
Diámetro de giro	10.8 m			
renos delanteros	Discos ventilados			
renos traseros	Discos sólidos			
reno de estacionamiento	Electrónico (EPB)			
Sistema de frenado	Sistema Antibloqueo de Frenos (ABS), Distribución Electrónica de la Fuerza de Frenado (EBD) y Asistencia de Frenado (BA)			
DIMENSIONES EXTERIORES (mm)				
Alto total	1,645			
Ancho	1,825			
_argo	4,460			
Distancia al piso	209			
Distancia entre ejes	2,640			
Entrevía (del./tras.)	1,556 / 1,557			
DIMENSIONES INTERIORES (mm)	Adelante/Atrás			
spacio para cabeza	1,003 / 993			
Espacio para hombros	1,339 / 1,331			
Espacio para piernas	1,090 / 813			
PESO Y CAPACIDADES				
Peso vehicular (kg)	1,510			
Peso bruto vehicular (kg)	2,085			
/olumen de cajuela (L)	349			
Configuración de asientos	2/3			
anque de combustible (L)	40			
Capacidad de carga (kg)	575			
Pasajeros	5			
Rines	Aluminio de 18"			
Llantas	225 / 50 RF18			

Asistencia de Trazado de Carril (LTA), Sistema de Luces Altas Automáticas (AHB) y Control Crucero Full Speed Range

COROLLA CROSS HEV MY 24

	Mode	elo 6330	6332	6331
	Versio	ón LE	XLE	LE HEV
Tabla A	Apoyacabeza	SI	SI	SI
	Cinturones de seguridad de 3 puntos y sus anclajes	SI	SI	SI
	Indicadores y Controles	SI	SI	SI
	Doble cerradura de cofre	SI	SI	SI
	Espejos retrovisores o dispositivos de visión indirecta	SI	SI	SI
	Sistemas de asientos	SI	SI	SI
	Llantas	SI	SI	SI
	Llanta de refacción	SI	SI	NO
	Llanta para rodado sin aire	NO	NO	SI
	Kit de inflado rápido o similar	NO	NO	NO
	Faros delanteros	SI	SI	SI
	Luces de advertencia (intermitentes)	SI	SI	SI
	Luz de freno	SI	SI	SI
	Luces de matrícula (placa trasera)	SI	SI	SI
	Luces de posición	SI	SI	SI
	Luces de reversa	SI	SI	SI
	Luces direccionales	SI	SI	SI
	Reflejantes	SI	SI	SI
Iabla A	Sistema desempañante	SI	SI	SI
	Sistema limpia y lava parabrisas	SI	SI	SI
	Sistema de frenado (freno de servicio y de estacionamiento)	SI	SI	SI
	Vidrio laminado, vidrio templado, vidrio plastificado	SI	SI	SI
	Velocímetro	SI	SI	SI
	Sistema antibloqueo para frenos (ABS)	SI	SI	SI
	Sistema recordatorio de uso de cinturón de seguridad (SBR)	SI	SI	SI
	Protección a ocupantes contra Impacto frontal	SI	SI	SI
	Protección a ocupantes contra Impacto lateral	SI	SI	SI
	Control Electrónico de Estabilidad (ESC)	SI	SI	SI
	Anclajes de Sistemas de Retención Infantil (Isofix o Latch)	SI	SI	SI
	Monitoreo de presión de llantas o (TPMS).	SI	SI	SI
	Sistema de dirección en prueba de impacto	SI	SI	SI
	Luz alta de freno	SI	SI	SI
	Sistema de puertas	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.