



**GR YARIS**



## F I C H A T É C N I C A 2 0 2 6

## ESPECIFICACIONES



## GR YARIS



BLANCO



GRIS METAL



ROJO

## EQUIPO DE SERIE

## EXTERIOR

- Alerón
- Antena tiburón
- Defensa delantera y trasera deportivas al color de la carrocería
- Escape doble cromado
- Espejos laterales negros, abatibles eléctricamente, con luces direccionales, desempañador eléctrico y ajuste eléctrico
- Faros con encendido / apagado automático
- Faros y luces delanteras tipo Full LED
- Limpadores delanteros con sensor de lluvia
- Luces de reversa, stop y direccionales LED
- Luces Diurnas (DRL) LED
- Luz de stop elevada LED
- Manijas al color de la carrocería
- Medallón de privacidad con desempañador
- Parrilla frontal tipo panal color negro brillante
- Techo de fibra de carbono
- Tomas de aire

## INTERIOR

- Sistema de llave inteligente (Smart Key) para puertas delanteras y cajuela
- Aire acondicionado automático de dos zonas
- Área de carga con cubierta
- Asientos calefactables con acentos y costuras en color rojo
- Asiento deportivo para conductor con ajuste manual (longitudinal / reclinable / vertical)
- Asiento deportivo para pasajero con ajuste manual (longitudinal / reclinable / acceso fácil a segunda fila)
- Asientos de segunda fila tipo banca para 2 pasajeros, abatibles con 2 cabeceras
- Botón de encendido
- Cámara de reversa
- Conectores frontales 12V (1) + USB Tipo C (1)
- Consola central color gris satinado e insertos de aluminio cepillado
- Instrumentación de temperatura exterior
- Parabrisas tipo laminado acústico
- Pantalla de Información Múltiple (MID) 12.3"
- Portavasos (4)
- Retrovisor electrocromático
- Sistema de Android Auto®, Apple Carplay®, Smart Device Link y Miracast
- Sistema de audio AM/FM con pantalla táctil de 7", capacidad para leer MP3/WMA/AAC, USB y 6 bocinas
- Sistema de conectividad Bluetooth®
- Tablero color gris satinado
- Ventanas de privacidad en segunda fila
- Ventanas frontales con apertura eléctrica de un solo toque y sistema contra obstrucciones (conductor y pasajero)
- Ventanas frontales tipo templado
- Vestiduras de piel sintética con insertos en tela sport, acentos y costuras rojas
- Volante calefactable con ajuste de altura y profundidad
- Volante, palanca de transmisión y freno de mano con costuras en color rojo

## SEGURIDAD

- Alarma e inmovilizador
- Asistencia de Mantenimiento de Carril (LKA) (TSS)
- Asistencia de Trazado de Carril (LTA) (TSS)
- Birlos de seguridad en color negro
- Bolsas de aire frontales (2), laterales (2), cortina (2) con desactivación por llave frontal y sensor de peso en el lado del pasajero
- Cinturones de seguridad de segunda fila de tres puntos con ELR
- Cinturones de seguridad delanteros en color rojo de tres puntos con limitador de fuerza, pretensor y ELR
- Control Automático de Velocidad con Radar Dinámico (DRCC)-High Speed Range
- Control remoto (bloqueo y desbloqueo)
- Kit de reparación para llantas
- Kit de seguridad
- Seguros eléctricos
- Sistema de Monitoreo de Presión de Neumáticos (TPMS)
- Sistema de Luces Altas Automáticas (AHB) (TSS)
- Sistema de Pre-Colisión (PCS) (TSS)
- Sistema de anclaje para sillas de niños (ISOFIX/LATCH)

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 actualización: junio de 2025.

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



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

## CIRCUIT PACKAGE

Motor	Turbocargador con intercooler, filtro de aire de alto flujo, 1.6 L, 3 cilindros en línea, Dual VVT-i DOHC, Sistema de Inyección Directa (D-4S), 296 HP, 295 lb-pie
Transmisión	Manual de 6 velocidades
Modo de manejo	NORMAL, ECO, SPORT
Sistema de tracción	GR-FOUR con bloqueo del diferencial (LSD)
Chasis	High Rigidity Body
Suspensión delantera	Independiente tipo McPherson con resortes, barra estabilizadora y alto desempeño GR
Suspensión trasera	Independiente tipo doble horquilla con resortes, barra estabilizadora y alto desempeño GR
Dirección	Eléctrica (EPS)
Diámetro de giro	10.62 m
Frenos delanteros (4 pistones) y traseros (2 pistones)	Discos ventilados
Freno de estacionamiento	De mano
Sistema de frenado	Sistema Antibloqueo (ABS) con Distribución Electrónica de Freno (EBD), Asistencia de Freno (BA), Sistema de Freno Inteligente (SST) y Control de Estabilidad de Vehículo (VSC)

## DIMENSIONES EXTERIORES (mm)

Alto total	1,455
Ancho	1,805
Largo	3,995
Distancia entre ejes	2,560
Distancia al piso	124
Entrevía (del./tras.)	1,535 / 1,565

## PESO Y CAPACIDADES

Peso vehicular (Kg)	1,305
Configuración de asientos	2 / 2
Tanque de combustible (L)	50
Pasajeros	4
Capacidad de cajuela (L)	141
Rines	Aluminio de 18"
Llantas	225 / 40 ZR18



TOYOTA

# GR YARIS MY 26

	Modelo Versión	1085
		CIRCUIT PACKAGE
Tabla A	Apoyacabeza	SI
	Cinturones de seguridad de 3 puntos y sus anclajes	SI
	Indicadores y controles	SI
	Doble cerradura de cofre	SI
	Espejos retrovisores o dispositivos de visión indirecta	SI
	Sistema de asientos	SI
	Llantas	SI
	Kit de inflado rápido o similar	SI
	Faros delanteros	SI
	Luces de advertencia (intermitentes)	SI
	Luz de freno	SI
	Luces de matrícula (placa trasera)	SI
	Luces de posición	SI
	Luces de reversa	SI
	Luces direccionales	SI
	Reflejantes	SI
	Sistema desempañante	SI
	Sistema limpia y lava parabrisas	SI
	Sistema de frenado (freno de servicio y de estacionamiento)	SI
	Vidrio laminado, vidrio templado, vidrio plastificado	SI
	Velocímetro	SI
	Sistema Antibloqueo para Frenos (ABS)	SI
	Sistema Recordatorio de Uso de Cinturón de Seguridad (SBR)	SI
	Protección a ocupantes contra impacto frontal	SI
	Protección a ocupantes contra impacto lateral	SI
	Control Electrónico de Estabilidad (ESC)	SI
	Anclajes de Sistemas de Retención Infantil (ISOFIX o LATCH)	SI
	Monitoreo de Presión de Llantas (TPMS)	SI
	Sistema de dirección en prueba de impacto	SI
	Luz alta de freno	SI
	Sistema de puertas	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.



TOYOTA