

# 4RUNNER

## DISEÑO EXTERIOR Innovador, elegante, fuerte y dinámico

4Runner es emblemático en el mundo de los doble tracción. Su nivel de robustez siempre ha sido característico en este vehículo icónico. Con el paso de los años, fue transformándose en un vehículo de lujo con alma de 4x4.

Desde el momento que te encuentres con el diseño único y robusto de 4Runner, podrás disfrutar de la libertad de manejo que siempre has soñado.

4Runner cuenta con dos versiones que se adaptan a los gustos de cada persona: la versión Limited, viene con detalles refinados, manijas y persiana cromada que le dan una personalidad propia y la versión SR5, se define con una imagen deportiva y presenta rasgos que la identifican como todo un 4x4.



### Aire acondicionado

4Runner ofrece aire acondicionado automático con control de clima de dos zonas (conductor y pasajero).

### Calefacción y ventilación sillas delanteras

4Runner Limited tiene calefacción y ventilación en sus sillas delanteras y adicionalmente cuenta con dos memorias para ajuste de silla conductor.



### Función "Walk-in"

Para simplificar el acceso de los pasajeros a la tercera fila, la segunda fila viene equipada con una función de fácil acceso (Walk-in) del lado del pasajero derecho. Esta función permite reclinar el espaldar del asiento y deslizarlo hacia adelante con un solo toque, brindando fácil acceso a los asientos de la tercera fila, los cuales se pueden almacenar bajo el suelo si se requiere espacio adicional de carga.

### Vidrio trasero deslizable

El vidrio trasero deslizable o ventanilla de accionamiento eléctrico de la puerta trasera permite que se tenga acceso al área de carga sin necesidad de abrir la compuerta trasera.



## DESEMPEÑO Motor

4Runner cuenta con motor de gasolina V6 de 4,0 litros 1GR-FE que es reconocido por su eficiencia térmica y por sus bajas emisiones de CO<sub>2</sub>. Su motor cuenta con la tecnología VVT-i Dual, la cual consiste en un sistema dinámico que permite regular la apertura de las válvulas de admisión y de escape de acuerdo a las condiciones cambiantes, ya sean climatológicas, geográficas, o de manejo, para ofrecer un mejor desempeño.



## Caja de velocidades

Cuenta con caja de cambios automática secuencial súper ECT-i de 5 velocidades. La transmisión automática secuencial permite al conductor hacer cambios manuales de marcha sin necesidad de un embrague, lo cual proporciona una sensación similar a la de un auto mecánico y una conducción más deportiva. La posición de la palanca de cambios se puede visualizar en todo momento en el tablero de instrumentos. Podrás sentir la emoción de una transmisión perfecta y experimentar un manejo deportivo.



## SEGURIDAD Seguridad Activa Control de tracción (TRC)

El objetivo es prevenir el deslizamiento de las ruedas motrices al arrancar o acelerar sobre caminos resbalosos, ayudando a mantener la estabilidad en línea recta.

### Control de tracción activa (A-TRAC)

Ofrece un desempeño superior en condiciones Off Road. El A-TRAC funciona como limitadores electrónicos que envían fuerza motriz a las ruedas que tienen más agarre.

### Seguridad antirrobo:

4Runner trae sistema inmovilizador y en la versión Limited se complementa con sistema de alarma.

### Seguridad pasiva Concepto GOA

La construcción de la carrocería dispersa la energía de colisión a través de la estructura entera, incrementando la absorción de impacto de la misma, minimizando la deformación de la cabina y aumentando la protección de sus ocupantes y peatones.



### Airbags

4Runner viene equipado con un total de 6 airbags: 2 airbags frontales, 2 laterales para el conductor y pasajero delantero y dos tipo cortina que cubren todas las filas y ayudan a reducir las lesiones en la parte superior del ocupante en un accidente severo.

### Columna de dirección y pedal de freno colapsable

La columna de la dirección y el pedal de freno son colapsables minimizando el riesgo de lesión del conductor en caso de accidente severo.

### Frenos de disco ventilados en las cuatro ruedas

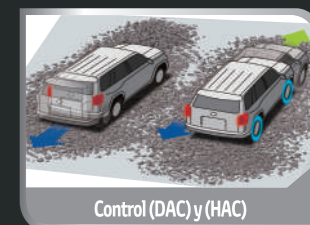
Con asistentes de frenado como ABS, EBD, BA que ofrecen mayor control y eficiencia durante el frenado.

### Control de estabilidad (VSC)

Proporciona asistencia inteligente al realizar curvas y lograr que el vehículo siga la trayectoria trazada por el conductor sin derrapar. El VSC optimiza el desempeño e incrementa la seguridad del vehículo.

### Control de descenso (DAC) y ascenso (HAC)

El DAC utiliza una combinación de frenado del motor junto con un frenado automático (utilizando los frenos convencionales) para evitar el deslizamiento al bajar una pendiente. El conductor no necesita realizar acciones en el pedal del freno.



El HAC permite que subiendo una pendiente, el freno automáticamente se accione por un instante, evitando que el vehículo ruede hacia atrás en el tiempo que toma al conductor pasar su pie del pedal del freno al acelerador.

### Cinturones de seguridad y asientos delanteros

Los 7 cinturones de seguridad cuentan con el sistema ELR (retractor de bloqueo de emergencia) y los cinturones delanteros cuentan con pretensores y limitadores de fuerza, con el fin de reducir lesiones en un accidente. Los asientos delanteros además vienen equipados con tecnología WIL, la cual reduce lesiones por latigazo cervical producto de un impacto trasero.

### Sistema 4x4 full time con Torsen®

El sistema 4x4 full time con Torsen® incorpora un interruptor de transferencia tipo dial, permitiendo seleccionar fácilmente el modo de manejo óptimo según las condiciones de la carretera.



## DISEÑO INTERIOR Diseño audaz y práctico

4Runner cuenta con un amplio espacio para 7 pasajeros, su lujoso confort te invita instantáneamente a conocerlo.



## Tablero de instrumentos

4Runner cuenta con un moderno y atractivo tablero de instrumentos, el cual tiene tacómetro, indicador de temperatura, pantalla LCD, que informa los kilómetros recorridos (odómetro), posición de la transmisión y el indicador de conducción ecológica. En la versión Limited, el tablero viene con relojes optitrón para mayor visibilidad y en la SR5 son análogos para facilitar su lectura.



## Consola central y superior

La consola central de 4Runner cuenta con amplio espacio de almacenamiento de objetos personales. La consola superior contiene los interruptores para las diferentes funciones de off road y además, un práctico portagafas, portavasos y portabotellas en todas las puertas.





VERSIÓN	4RUNNER SR5	4RUNNER LIMITED
<b>PESOS Y DIMENSIONES</b>		
Peso vacío (Kg)	2.095	2.105
Peso bruto vehicular (Kg)	2.855	2.855
Capacidad de carga (Kg)	760	885
Longitud total (mm)	4.830	4.845
Ancho total (mm)	1.925	1.925
Altura total (mm)	1.780	1.780
Distancia entre ejes (mm)	2.790	2.790
Altura mínima al piso (mm)	243,8	243,8
Trocha delantera y trasera (mm)	1.605	1.605
Capacidad tanque de combustible (Gal)	23	23
<b>MOTOR</b>		
No. de cilindros, disposición y mecanismo valvular	6 en V 24 válvulas DOHC con VVT-i Dual	
Cilindraje (cc)	3,956	3,956
Relación de compresión	10,4:1	10,4:1
Potencia máxima (HP/rpm)	275/5.600	275/5.600
Torque máximo (Nm/rpm)	381/4.400	381/4.400
<b>TRANSMISIÓN</b>		
Tipo de transmisión	Automática secuencial de 5 velocidades + Reversa	
Relación en primera	3,520:1	3,520:1
Relación en segunda	2,042:1	2,042:1
Relación en tercera	1,400:1	1,400:1
Relación en cuarta	1,000:1	1,000:1
Relación en quinta	0,716:1	0,716:1
Relación en reversa	3,224:1	3,224:1
Relaciones diferencial (Delantera / Trasera)	3,727:1 / 3,727:1	3,727:1 / 3,727:1
<b>DIRECCIÓN, SUSPENSIÓN Y LLANTAS</b>		
Tipo de dirección	Piñón - Cremallera	Piñón - Cremallera
Asistencia de dirección	Hidráulica	Hidráulica
Suspensión delantera	Independiente doble horquilla	Independiente doble horquilla
Suspensión trasera	Eje rígido Multi-link	Eje rígido Multi-link
Barra estabilizadora	Delantera y trasera	Delantera y trasera
Llanta y rin	245/70 R17 (aluminio)	265/60 R18 (aluminio)
<b>SEGURIDAD</b>		
Carrocería de absorción de impactos	Estructura GOA	Estructura GOA
Airbags delanteros	2 (Conductor + pasajero)	2 (Conductor + pasajero)
Airbags laterales delanteros	2	2
Airbags cortina	2	2
Cinturones de seguridad delanteros	2 de tres puntos con pretensor y limitador de fuerza	
Cinturones traseros segunda fila de asientos	3 de tres puntos	3 de tres puntos
Cinturones traseros tercera fila de asientos	2 de tres puntos	2 de tres puntos
Barra de protección contra impactos laterales	Sí	Sí
Pedal de freno y columna dirección	Colapsable	Colapsable
Frenos delanteros y traseros	Disco ventilado	Disco ventilado
Asistencia de frenado	ABS + EBD + BA	ABS + EBD + BA
Asistencias electrónicas	VSC + TRC + A-TRAC + DAC + HAC	
Sistema antirrobo	Inmovilizador + Alarma + Botón de pánico	
Faros delanteros (Medias / Altas)	Halógenos tipo proyector / Halógenos multireflectores	
<b>EQUIPAMIENTO</b>		
Aire acondicionado	Automático Dual	Automático Dual
Sunroof y moonroof	Sí	Sí
Espejos retrovisores exteriores color carrocería	Eléctricos + Direccional + Desempañador	
Lámpara de charco en espejo retrovisor	-	Sí
Manija de puertas	Color carrocería	Cromadas
Estribos laterales	Sí	-
Elevavidrios eléctricos	Eléctricos (auto + anti-atrapamiento)	Eléctricos (auto + anti-atrapamiento)
Asiento conductor	Eléctrico + Regulación de altura	Eléctrico + Regulación de altura
Asientos delanteros con ventilación	-	Sí
Asientos delanteros con calefacción	Sí	Sí
Asiento conductor con memoria 2 posiciones	-	Sí
Brújula	Sí	Sí
Control crucero	Sí	Sí
Material tapicería	Cuero sintético	Cuero / Vinilo
Espejo retrovisor interior	Día / Noche manual	Electrocromático
Radio	AM / FM + CD + BT + USB + 6 parlantes + 2 tweeters	
Mandos en el timón	-	Sí
Tablero de instrumentos	Tipo análogo	Tipo optitrón
Sensores de parqueo (Delanteros / Traseros)	-	Sí
Cámara de reversa	-	Sí
Rieles de techo	Sí	Sí

Las características que aparecen en esta ficha son ilustrativas y no constituyen oferta comercial. Sus especificaciones pueden estar sujetas a cambios dependiendo de su efectiva disponibilidad. Las características definitivas del vehículo serán las que conozca y acepte el comprador en la correspondiente orden de pedido. Las condiciones válidas serán las que consten en el acta de entrega del vehículo. \*Imágenes de referencia \*\*Toyota 4runner Limited \*\*\*La garantía Toyota aplica únicamente para vehículos nuevos importados por Automotores Toyota Colombia S.A.S. ("ATC"), comercializados y facturados por la red de concesionarios autorizados de ATC. La garantía tiene una cobertura de 5 años o 120.000 km., lo primero que ocurra. Los primeros 3 años y/o los 100.000 km. iniciales corresponden a la garantía de fábrica, los siguientes 2 años y/o los 20.000 km. adicionales, corresponden a garantía suplementaria ofrecida por ATC. El Mantenimiento Planeado Toyota aplica para los vehículos Toyota 4Runner 2018, en todas sus versiones, y tiene un cubrimiento de 3 años o 50.000 km., lo primero que ocurra. El Mantenimiento Planeado Toyota brinda un precio preferencial para la realización del mantenimiento (repuestos, insumos y mano de obra) indicados en cada uno de los cupones de mantenimiento del vehículo. Cualquier operación adicional requerida deberá ser asumida directamente por el propietario del vehículo conforme con los precios vigentes en la red de concesionarios autorizados de ATC, incluido pero no limitado a repuestos, insumos y mano de obra. Los términos y condiciones de la garantía y del Mantenimiento Planeado Toyota se encuentran disponibles en el certificado de garantía que se entrega con el vehículo. Para consultar la red de concesionarios autorizados vigente visite la página web [www.toyota.com.co/concesionarios](http://www.toyota.com.co/concesionarios) ATC se reserva el derecho de modificar sin previo aviso la presente ficha técnica. Línea gratuita nacional: 01 8000 123 691 – Línea en Bogotá: 3809424 – Email: [clientes@toyota.com.co](mailto:clientes@toyota.com.co) Fecha de impresión: junio 2019. REF: FC001FR500.



# 4RUNNER



TOYOTA

VE POR MÁS

\*Imágenes de referencia \*\*Toyota 4runner Limited

LÍNEA NACIONAL:  
01 8000 123 691

TOYOTA.COM.CO