

LAND CRUISER



MANTENIMIENTO
PLANEADO
TOYOTA

****El Mantenimiento Planeado Toyota aplica para los vehículos Toyota Land Cruiser 79. Tendrá un cubrimiento de 3 años contados a partir de la fecha de entrega del vehículo al cliente o 50.000 km., lo primero que ocurra.

El Mantenimiento Planeado Toyota brinda un precio preferencial para la realización del mantenimiento preventivo básico limitado (Repuestos, insumos y mano de obra) indicados en cada uno de los cupones de mantenimiento del vehículo. Cualquier operación adicional, repuestos, insumos y mano de obra requeridos diferentes a los listados en los cupones de mantenimiento deben ser pagados directamente por el propietario al concesionario a los precios vigentes en el mismo.

Los términos y condiciones de su garantía y del Mantenimiento Planeado Toyota están incluidos en el certificado de garantía.

Fecha de Impresión:

REF.:



FINANCIACIÓN
ESPECIAL
TOYOTA



SEGURO
EXCLUSIVO
TOYOTA

VERSIÓN	LAND CRUISER 78	LAND CRUISER 79 CHASIS	LAND CRUISER 79 DC
DIMENSIONES EXTERIORES			
Largo (mm)	4.990	5.080	5.235
Ancho (mm)	1.770	1.770	1.770
Altura (mm)	2.115	1.970	1.960
Distancia entre ejes (mm)	2.980	3.180	3.180
Altura al Piso (mm)	249	249	249
Tanque Combustible (Gal)	24	24	23,8
PESO			
Peso Vacío (Kg)	2.115	1.890	2.175
Peso Bruto Vehicular (Kg)	3.200	3.200	3.200
Capacidad de Carga (Kg)	1.085	1.310	1.025
MOTOR			
Denominación	1GR-FE	1GR-FE	1GR-FE
Cilindraje (c.c.)	3.956	3.956	3.956
Relación de compresión	10,0:1	10,0:1	10,0:1
Potencia máxima (Hp/RPM)	231 / 5.200	231 / 5.200	231 / 5.200
Torque (Max/Hp/RPM)	360 / 3.800	360 / 3.800	360 / 3.800
Tecnología Motor	VVT-i	VVT-i	VVT-i
TRANSMISIÓN			
Descripción	Manual 5V	Manual 5V	Mecánica 5V
Relación en primera	4,529:1	4,529:1	4,529:1
Relación en segunda	2,464:1	2,464:1	2,464:1
Relación en tercera	1,490:1	1,490:1	1,490:1
Relación en cuarta	1,000:1	1,000:1	1,000:1
Relación en quinta	0,881:1	0,881:1	0,881:1
Relación en reversa	4,313:1	4,313:1	4,313:1
TRACCIÓN			
Sistema Tracción	4x4 Part time	4x4 Part time	4x4 Part time
Selector 4x2 - 4x4	Palanca manual	Palanca manual	Palanca manual
Diferencial Trasero	Con LSD (Diferencial de deslizamiento limitado)		
SUSPENSIÓN			
Suspensión delantera	Eje rígido con resortes helicoidales y amortiguadores telescópicos		
Suspensión trasera	Eje rígido con ballestas semielípticas y amortiguadores telescópicos		
Barra estabilizadora	Frontal y trasera	Frontal	Frontal
SISTEMA DE DIRECCIÓN			
Tipo de dirección	Bolsas recirculantes	Bolsas recirculantes	Bolsas recirculantes
Asistencia de dirección	Hidráulica	Hidráulica	Hidráulica
Material timón	Uretano	Uretano	Uretano
Ajuste timón	Altura + profundidad (Manual)	Altura + profundidad (Manual)	Altura + profundidad (Manual)
Radio Giro (m)	A rueda 6,8 / A carrocería 7,1	A rueda 7,2 / A carrocería 7,5	A rueda 7,2 / A carrocería 7,5
SEGURIDAD ACTIVA			
Faros delanteros	Multireflectores halógenos	Multireflectores halógenos	Multireflectores halógenos
Frenos delanteros	Discos ventilados	Discos ventilados	Discos ventilados
Frenos traseros	Campana	Campana	Campana
Tecnología frenos	ABS	ABS	ABS
SEGURIDAD PASIVA			
Cinturones de seguridad delanteros	2 de 3 puntos retráctiles + 1 de 2 puntos fijo		
Cinturones de seguridad traseros	2 de 3 puntos retráctiles + 1 de 2 puntos fijo		
Airbags	Dos (2) Frontales	Dos (2) Frontales	Dos (2) Frontales
Apoyacabezas	2	2	Frontal: 2 + Atrás: 2
COMODIDAD (CONFORT)			
Aire acondicionado	Manual	Manual	Manual
Tablero instrumentos (Medidor combinado)	Análogo + Tacom + Veloc + ODO + pantalla DOT		
Espejos exteriores	Manuales	Manuales	Manuales
Material tapicería silla	Vinilo	Vinilo	Vinilo
Estribos	Si	Si	Si

* 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 Land Cruiser 79 DC 2019, 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. 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. Fecha de Impresión: Agosto 2019. REF: FC001LC26.*



SISTEMA ANTIBLOQUEO DE FRENOS



CONTROL ELECTRÓNICO DE ESTABILIDAD



ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL



SISTEMA DE SUJECCIÓN INFANTIL



BOLSAS DE AIRE (2)



TOYOTA

VE POR MÁS



LAND CRUISER 79

*Imágenes de referencia
**Toyota Land Cruiser 79

LÍNEA NACIONAL:
01 8000 123 691

TOYOTA.COM.CO

CONTINÚA LA LEYENDA
LAND CRUISER 70

Superando todas las expectativas, desde el tórrido desierto hasta el continente antártico, bajo las más severas condiciones del terreno, Land Cruiser 70 ha conquistado su trono como el “Rey de los 4x4”. El rendimiento y la confiabilidad de Land Cruiser 70 son legendarios. Donde fuera conducido, Land Cruiser 70 se convirtió en un éxito permanente reconocido por su utilidad. Estos modelos son los herederos directos de la legendaria serie 40 que conservan la misma resistencia, durabilidad, confiabilidad y robustez, con el agregado del confort y la maniobrabilidad que lo convierten en el N° 1 en utilidad. Ahora, el diseño frontal agrega un aspecto de mayor amplitud y sensación de espacio. La arrolladora superioridad funcional de Land Cruiser 70 continúa su leyenda.

POTENTE, ROBUSTO, CONFORTABLE
Y AMIGABLE CON EL MEDIO AMBIENTE

El motor de 4,0 litros con sistema VVT-i* ofrece un control totalmente variable sobre la sincronización de las válvulas de admisión con una alta potencia y torque, una excelente eficiencia de combustible y bajas emisiones de escape a través de toda la gama de revoluciones. El resultado es una experiencia de manejo potente que hace honor a la herencia de Land Cruiser 70.

VVT-i: Sincronización variable e inteligente de las válvulas.



Foto solo aplica para las versión Land Cruiser 79.

La tracción 4x4 part-time de dos rangos de velocidad asegura la correcta opción en todas las superficies del camino, H2 para las calles urbanas, H4 para los caminos resbaladizos y L4 para untorque aún mayor.

El robusto chasis tipo escalera altamente rígido y resistente, es la base sólida que asegura un manejo dócil y una impresionante durabilidad.

La suspensión delantera de resortes helicoidales ofrece mayor maniobrabilidad y suavidad al conducir.

La suspensión trasera de ballestas incrementa la confiabilidad. Su equilibrio con la suspensión delantera aseguran el confort de sus ocupantes manteniendo su reconocida capacidad de carga.

El diferencial trasero de deslizamiento limitado (LSD) mejora las características de 4x4 en caminos accidentados, enviando fuerza a la rueda trasera que está en contacto con el piso, y de los discos de freno ventilado delanteros y sólidos traseros mejoran el control y la seguridad.

LAND CRUISER
LO LLEVA A CUALQUIER LUGAR QUE DESEE



Imagen de referencia

Acomódese en el asiento del conductor
CONFORTABLE Y FÁCIL DE CONDUCIR

Jamás ha sido tan fácil acomodarse, relajarse y concentrarse en la conducción. El panel de instrumentos está ajustado para este Land Cruiser 70, con el interruptor de luces de parqueo en la parte superior y todos los demás controles en la posición más accesible.

El aire acondicionado estándar de alto poder en todas las versiones, le garantiza comodidad de conducción aún en los climas más extremos.

El volante de dirección con ajuste de altura y telescópico, permite el ajuste más adecuado para optimizar el confort de la conducción.

Excelente ergonomía para el conductor y los pasajeros, con las múltiples opciones de posición de manejo que le permiten el ajuste independiente de la posición de los asientos, al igual que la reclinación de los mismos, logrando un manejo más confortable.

MÁS COMODIDAD PARA EL
TRANSPORTE DE PASAJEROS

Chasis cabinado disponible para instalar estacas, furgón o cualquier tipo de carrocería*.
- Capacidad de carga para todo lo que usted necesite.
- Comodidad y confianza para trabajo de campo.

*La carrocería a instalar debe estar homologada para este chasis por el Ministerio de Transporte.

CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD
ACTIVA Y PASIVA

Los airbags contribuyen a la seguridad del conductor y del pasajero minimizando las lesiones en caso de una colisión frontal.

El continuo desarrollo de ingeniería de Toyota se ve reflejado en los vehículos de la Serie 70, donde en caso de colisión su estructura absorbe la energía gracias a su diseño reforzado.



CONFIANZA
ABSOLUTA