

PRIMERA LINEA DEL METRO DE BOGOTÁ



PLAN ESTRATÉGICO DE SEGURIDAD VIAL - ANEXO 37

L1T1-CON-SST-PN-0003



ESPECIFICACIONES

HILUX

DIESEL



BLANCO



PLATA



3T6 RED



GRIS



8X2 BLUE



NEGRO

Pregunta en tu Distribuidor Toyota por la disponibilidad de combinaciones de color interior con exterior para cada versión.

toyota.mx

Los vehículos Toyota tienen una garantía básica por 3 años o 60,000 kilómetros, lo que ocurra primero.

Garantía del tren motriz por 3 años o 60,000 kilómetros, lo que ocurra primero.

Garantía contra corrosión por perforación de componentes metálicos en la carrocería, por 5 años sin límite de kilometraje.

Este folleto es una referencia publicitaria. Las especificaciones y características de los vehículos pueden variar sin previo aviso.

Para mayor información pregunta en tu Distribuidor Toyota más cercano.

Las fotografías de los vehículos son sólo de referencia.

Fecha de impresión: enero de 2020.

EQUIPO DE SERIE

EXTERIOR

Defensa delantera integrada al color de la carrocería	•	•
Defensa trasera cromada con antiderrapante y escalón	-	•
Defensa trasera de acero pintado con antiderrapante y escalón	•	-
Desempañador trasero	•	•
Espejos laterales cromados, abatibles eléctricamente, con ajuste eléctrico y luces direccionales	-	•
Espejos laterales negros, abatibles y con ajuste manual	•	-
Estribos laterales	-	•
Faros de halógeno	•	-
Faros de niebla	•	-
Faros LED	-	•
Ganchos interiores en el área de carga (4)	•	•
Luces diurnas LED (day time running lights)	-	•
Manijas color negro	•	-
Manijas cromadas	-	•
Parrilla frontal cromada	-	•
Parrilla frontal negra	•	-

INTERIOR

Aire acondicionado manual	•	•
Asas delanteras (4) y traseras (4)	•	•
Asiento para conductor tipo cubo con ajuste eléctrico de 6 direcciones	-	•
Asiento para conductor tipo cubo con ajuste manual de 4 direcciones	•	-
Asiento para pasajero tipo cubo con ajuste manual de 4 direcciones	•	•
Asiento para pasajeros de segunda fila tipo banca abatible	•	-
Asiento para pasajeros de segunda fila tipo banca abatible 60/40	-	•
Caja fría/caliente	-	•
Conector 12V	•	-
Conectores 12V (2)	-	•
Control de velocidad crucero	•	•
Espejo retrovisor día/noche	•	•
Pantalla multi-información de 4.2"	-	•
Portadocumentos (6)	•	•
Portavasos (8)	•	•
Preparación de audio (cableado y arneses) con 4 bocinas	•	-
Sistema de audio AM/FM/CD/DVD con pantalla táctil de 7" con reproductor para MP3/WMA, Mini Jack, USB, HDMI, lector de SD card, conectividad Wifi, MirrorLink®, control remoto y 6 bocinas	-	•
Sistema de conectividad Bluetooth® y controles de audio al volante	-	•
Sistema Smart Key	-	•
Ventanas frontales y de segunda fila con apertura eléctrica	-	•
Ventanas frontales y de segunda fila con apertura manual	-	•
Vestiduras de piel (sintética)	-	•
Vestiduras de tela	-	•
Volante con ajuste de altura y profundidad	•	•

SEGURIDAD

Alarma	-	•
Bolsa de aire para rodillas de conductor	•	•
Bolsas de aire delanteras multietapa para conductor y pasajero (2)	•	•
Bolsas de aire laterales (2)	•	•
Bolsas de aire tipo cortina (2)	•	•
Cinturones de seguridad delanteros y traseros de tres puntos	•	•
Seguros eléctricos	-	•
Seguros para niños en puertas traseras	-	•
Sistema ISO-FIX y Tethers	•	•

Especificaciones técnicas

	DOBLE CABINA DIESEL 4X4 MT	DOBLE CABINA DIESEL 4X4 AT
Motor	2.8 L, 4 cilindros, 16 válvulas, D4-D, turbocargador de geometría variable, ETCS-I, 174 HP @ 3,400 rpm, 310 lb-pie @ 2,600 rpm	2.8 L, 4 cilindros, 16 válvulas, D4-D, turbocargador de geometría variable, ETCS-I, 174 HP @ 3,400 rpm, 332 lb-pie @ 2,400 rpm
Sistema de inyección	D4-D con Common Rail (inyección directa de combustible por ducto común de alta presión)	
Transmisión	Manual de 6 velocidades	Automática de 6 velocidades
Sistema de tracción	Pitch control con caja reductora	
Bloqueo de diferencial trasero	-	Con desconexión automática
Tren motriz	4WD Part-Time con switch y activación según demanda, 2H, 4H y 4L	
Suspensión delantera	Independiente de doble horquilla con resortes helicoidales y barra estabilizadora	
Suspensión trasera	Dependiente con eje rígido y muelles semielípticos	
Dirección	Hidráulica	
Diámetro de giro	11.8 m	13 m
Frenos delanteros	Discos ventilados	
Frenos traseros	Tambor	
Sistema de frenado	Sistema Antibloqueo (ABS)	
DIMENSIONES EXTERIORES (mm)		
Alto total	1,815	
Ancho	1,815	1,855
Largo	5,335	
Distancia entre ejes	3,085	
Distancia al piso	310	
Entrevía (del./tras.)	1,500 / 1,510	1,540 / 1,550
DIMENSIONES DE CAJA (mm)		
Alto	480	
Ancho	1,540	
Largo	1,525	
PESO Y CAPACIDADES		
Peso vehicular (kg)	2,065	2,105
Peso bruto vehicular (kg)	2,910	
Configuración de asientos	2 : 3	
Tanque de combustible (L)	80	
Pasajeros	5	
Capacidad de carga (kg)	845	805
Rines	Acero de 17"	Aluminio de 17"
Llantas	P225 / 70R17	P265 / 65R17
Llanta de refacción	P225 / 70R17 con rin de acero	P265 / 65R17 con rin de acero



CONTACTO TOYOTA
01800-7-TOYOTA
(8 a 9 p.m.)
toyota.mx
contacto@marcatoroyota.com.mx



TOYOTA
Mejores momentos



ESPECIFICACIONES

HILUX



BLANCO



PLATA



GRIS

Versiones Doble Cabina



NEGRO

Versiones Doble Cabina

Pregunta en tu Distribuidor Toyota por la disponibilidad de combinaciones de color interior con exterior para cada versión.

toyota.mx

Los vehículos Toyota tienen una garantía básica por 3 años o 60,000 kilómetros, lo que ocurra primero.

Garantía del tren motriz por 3 años o 60,000 kilómetros, lo que ocurra primero.

Garantía contra corrosión por perforación de componentes metálicos en la carrocería, por 5 años sin límite de kilometraje.

Este folleto es una referencia publicitaria.

Las especificaciones y características de los vehículos pueden variar sin previo aviso.

Para mayor información pregunta en tu Distribuidor Toyota más cercano.

Las fotografías de los vehículos son sólo de referencia.

Fecha de impresión: enero de 2020.



CONTACTO TOYOTA
01800-7-TOYOTA
(8 a 9 p.m.)
toyota.mx
contacto@marcatoryota.com.mx



TOYOTA
Mejores momentos

EQUIPO DE SERIE

EXTERIOR

Defensa delantera integrada al color de la carrocería
Defensa trasera de acero pintado con antiderrapante y escalón
Desempañador trasero
Espejos laterales negros, abatibles, con ajuste eléctrico y luces direccionales
Espejos laterales negros, abatibles y con ajuste eléctrico
Espejos laterales negros, abatibles y con ajuste manual
Estribos laterales
Faros de halógeno
Ganchos exteriores en el área de carga (12)
Ganchos interiores en el área de carga (4)
Manijas color negro
Parrilla frontal negra

INTERIOR

Aire acondicionado manual
Asas delanteras (2)
Asiento para conductor tipo cubo con ajuste manual de 4 direcciones
Asiento para pasajero tipo cubo con ajuste manual de 2 direcciones
Asiento para pasajero tipo cubo con ajuste manual de 4 direcciones
Asiento para pasajeros de segunda fila tipo banca abatible
Conector 12V
Espejo retrovisor día/noche
Iluminación interior de cortesía
Preparación para audio (cableado y arneses) 2 bocinas
Preparación para audio (cableado y arneses) 4 bocinas
Portadocumentos (2)
Portadocumentos (6)
Portavasos (4)
Portavasos (6)
Sistema de audio AM/FM/CD con reproductor para MP3, USB, Bluetooth® y 4 bocinas
Ventanas frontales con apertura eléctrica
Vestiduras de tela
Volante con ajuste de altura
Volante con ajuste de altura y profundidad

SEGURIDAD

Bolsa de aire para rodillas de conductor
Bolsas de aire delanteras multietapa para conductor y pasajero (2)
Cinturones de seguridad delanteros de tres puntos
Cinturones de seguridad delanteros y traseros de tres puntos
Control remoto
Seguros eléctricos
Seguros manuales
Seguros para niños en puertas traseras
Sistema ISO-FIX y Tethers

Especificaciones técnicas

	CHASIS CABINA	CABINA SENCILLA	DOBLE CABINA BASE	DOBLE CABINA SR
Motor	2.7 L, 4 cilindros, 16 válvulas, SEFI, VVT-i Dual y ETCS-i, 166 HP @ 5,200 rpm, 180 lb-pie @ 4,000 rpm			
Sistema de ignición	Ignición Directa Toyota (TDI)			
Transmisión	Manual de 5 velocidades			
Tren motriz	RWD 2WD			
Suspensión delantera	Independiente de doble horquilla con resortes helicoidales y barra estabilizadora			
Suspensión trasera	Dependiente con eje rígido y muelles semielípticos			
Dirección	Hidráulica			
Diámetro de giro	13 m			
Frenos delanteros	Discos ventilados			
Frenos traseros	Tambor			
Sistema de frenado	Sistema Antibloqueo (ABS)			

DIMENSIONES EXTERIORES (mm)

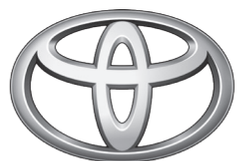
Alto total	1,690	1,815
Ancho	1,800	1,815
Largo	5,265	5,335
Distancia entre ejes	3,090	
Distancia al piso	182	310
Entrevía (del./tras.)	1,510 / 1,510	1,495 / 1,510

DIMENSIONES DE CAJA (mm)

Alto	-	480
Ancho	-	1,575
Largo	-	2,315

PESO Y CAPACIDADES

Peso vehicular (kg)	1,490	1,645	1,890
Peso bruto vehicular (kg)	2,700	2,710	2,710
Configuración de asientos	2	2	2
Tanque de combustible (L)		80	
Pasajeros	2	5	5
Capacidad de carga (kg)	1,210	1,055	820
Rines	Acero de 15"	Acero de 17"	Aluminio de 17"
Llantas	P205 / 70R15	P225 / 70R17	P265 / 65R17
Llanta de refacción	P205 / 70R15 con rin de acero	P225 / 70R17 con rin de acero	P265 / 65R17 con rin de acero



TOYOTA

NUEVA TOYOTA PRADO

PRADO



Las características que aparecen en esta ficha técnica 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 son las que constan en la entrega del vehículo. Imágenes de referencia. *La garantía TOYOTA aplica únicamente para vehículos nuevos importados por Automotores Toyota Colombia S.A.S. ("ATC"), comercializados y facturados por los concesionarios de la red de ATC e incluye una cobertura de 5 años contados a partir de la fecha de entrega del vehículo al cliente o 120.000 km., lo primero que ocurra. Los primeros 3 años corresponden a la garantía de fábrica, los 2 años siguientes corresponden a la garantía suplementaria. La garantía en vehículos blindados, con modificación de carrocería o disponibles para carrozar y/o convertidos a gas será de 3 años o 100.000 km., lo primero que ocurra. La garantía debe ser solicitada, solamente, a la red de concesionarios autorizados por ATC. **El Plan de mantenimiento básico limitado incluido aplica únicamente para los vehículos Nueva Toyota Prado 2018 en todas las versiones y 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. Este plan de mantenimiento 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) requerida, diferente a los listados en los cupones de mantenimiento, debe ser pagada directamente por el propietario al concesionario de la red de ATC, a los precios vigentes en el concesionario. Los términos y condiciones de su garantía y del plan de mantenimiento básico limitado están incluidos en el certificado de garantía. Para consultar la red de concesionarios vigente visite www.toyota.com.co/concesionarios. ATC se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las presentes características. Línea gratuita nacional: 01 8000 123 691 - Línea en Bogotá: 3809424 - E-mail: clientes@toyota.com.co Fecha de impresión noviembre de 2017, REF FC001LG000



Línea nacional: 01 8000 123 691 WWW.TOYOTA.COM.CO



CON TOYOTA SIEMPRE HAY UN CAMINO

	PRADO GASOLINA TX	PRADO DIESEL TX	PRADO GASOLINA TX-L	PRADO DIESEL TX-L	PRADO GASOLINA TX-L II	PRADO DIESEL TX-L II	PRADO GASOLINA VX	PRADO DIESEL VX
DIMENSIONES EXTERIORES								
LARGO (mm)					4.840			
ANCHO (mm)					1.885			
ALTURA (mm)	1.845					1.890		
TANQUE COMBUSTIBLE (Gal)				23				
PESO								
PESO VACÍO (Kg)	2.075	2.150	2.075	2.150	2.075	2.150	2.075	2.150
PESO BRUTO VEHICULAR (Kg)	2.900	2.990	2.900	2.990	2.900	2.990	2.900	2.990
CAPACIDAD DE GARGA (Kg)	825	840	825	840	825	840	825	840
CAPACIDAD DE REMOLQUE (Kg)					750 (Sin Freno) / 1.500 (Con Freno)			
MOTOR								
DENOMINACIÓN	1GR - FE	1KD - FTV	1GR - FE	1KD - FTV	1GR - FE	1KD - FTV	1GR - FE	1KD - FTV
CILINDRAJE (Cc)	3.956	2.982	3.956	2.982	3.956	2.982	3.956	2.982
POTENCIA MÁXIMA (HP@RPM)	271 @ 5.600	170 @ 3.400	271 @ 5.600	170 @ 3.400	271 @ 5.600	170 @ 3.400	271 @ 5.600	170 @ 3.400
TORQUE MÁXIMO (Nm @ RPM)	381 @ 4.400	410 @ 1.600 - 2.800	381 @ 4.400	410 @ 1.600 - 2.800	381 @ 4.400	410 @ 1.600 - 2.800	381 @ 4.400	410 @ 1.600 - 2.800
TECNOLOGÍA MOTOR	V6 + 24 Válvulas + VVT-i (Dual) + DOHC + EFI	4 en Línea + DOHC + 16 Válvulas + Common Rail + Turbo Geometría Variable + Intercooler	V6 + 24 Válvulas + VVT-i (Dual) + DOHC + EFI	4 en Línea + DOHC + 16 Válvulas + Common Rail + Turbo Geometría Variable + Intercooler	V6 + 24 Válvulas + VVT-i (Dual) + DOHC + EFI	4 en Línea + DOHC + 16 Válvulas + Common Rail + Turbo Geometría Variable + Intercooler	V6 + 24 Válvulas + VVT-i (Dual) + DOHC + EFI	4 en Línea + DOHC + 16 Válvulas + Common Rail + Turbo Geometría Variable + Intercooler
TRANSMISIÓN								
DESCRIPCIÓN	ECT-i Secuencial (6 Velocidades)	ECT-i Secuencial (5 Velocidades)	ECT-i Secuencial (6 Velocidades)	ECT-i Secuencial (5 Velocidades)	ECT-i Secuencial (6 Velocidades)	ECT-i Secuencial (5 Velocidades)	ECT-i Secuencial (6 Velocidades)	ECT-i Secuencial (5 Velocidades)
TRACCIÓN								
SISTEMA TRACCIÓN	4WD FULL TIME + TORSEN® + DIFERENCIAL CENTRAL LSD					4WD FULL TIME + TORSEN® + DIFERENCIAL TRASERO TORSEN® LSD		
RUEDAS Y RINES	265 / 65 R17 AL					265 / 60 R18 AL		
TECNOLOGÍA TRACCIÓN	VSC + HAC + DAC + ATRC							
SISTEMA DE DIRECCIÓN								
TIPO DIRECCIÓN	Piñón & Cremallera							
ASISTENCIA DIRECCIÓN	Hidráulica sensible a la velocidad							
MATERIAL TIMÓN	Uretano + 4 Ejes		Altura + Profundidad			Cuero + 4 Ejes		Eléctrico: Altura + Profundidad
AJUSTE TIMÓN			No			Audio + Teléfono		
COMANDOS TIMÓN								
SUSPENSIÓN								
SUSPENSIÓN DELANTERA	Doble brazo oscilante con resortes helicoidales, amortiguadores telescópicos							
SUSPENSIÓN TRASERA	Suspensión de 4 articulaciones con resortes helicoidales, amortiguadores telescópicos							
BARRA ESTABILIZADORA	Frontal & Trasera							
TECNOLOGÍA SUSPENSIÓN	Estándar				KDS			
SEGURIDAD ACTIVA								
EXPLORADORAS	No				Tipo LED			
FAROS DELANTEROS	Bajas y Altas: Halógenas Tipo Reflector				Bajas y Altas: Led tipo proyector + Iluminación Diurna (DLR)		Bajas y Altas: Led tipo proyector + Iluminación Diurna (DLR) Lavafaros + Auto Altura	
FRENOS DELANTEROS	Discos Ventilados (338 mm) Caliper de 4 Cilindros							
FRENOS TRASEROS	Discos Ventilado (312 mm)							
LIMPIA-PARABRISAS FRONTAL	Intermitente							
LIMPIA-PARABRISAS TRASERO	Intermitente + Control de Tiempo							
TECNOLOGÍA SEGURIDAD ACTIVA	ABS + BA + EBD							
SEGURIDAD PASIVA								
ESTRUCTURA CARROCERÍA	GOA							
CINTURONES DE SEGURIDAD	Frontal: 2		Delanteros: 2 de 3 Ptos + ELR + PT Segunda Fila: 3 de 3 Ptos + ELR Tercera Fila: 2 de 3 Ptos + ELR			Frontal: 2 + Lateral: 2 + Cortinas: 2 + Rodilla: 1		
BOLSAS DE AIRE			Cantidad 7 (Tipo Ajustable)					
APOYACABEZAS			Si (2ª Fila, en extremos)					
SISTEMA ISOFIX								
COMODIDAD (CONFORT)								
AIRE ACONDICIONADO	Manual				Auto tres zonas			
RADIO	2DIN / DVD Pantalla táctil + Aux. + USB + BT				AM + FM + CD + Bluetooth + USB			
ELEVAVIDRIOS	Todos: Eléctricos + Un Toque A/A + Antiatrapamiento							
ESPEJOS EXTERIORES	Eléctricos + Retract. Eléctricamente + Desemp + Negro con Color carrocería + Direccional							
ESPEJO INTERIOR	Manual, Día / Noche							
MATERIAL TAPICERÍA SILLAS	Tela				Cuero / Vinilo			
SILLA CONDUCTOR	Tipo Individual Manual 6 ajustes con ajuste lumbar eléctrico		Tipo Individual Calefacción + Ventilación + Ajuste Eléctrico: Horizontal, Vertical, Espalдар y Lumbar					
SILLA COPILOTO	Tipo Individual Manual 4 ajustes		Tipo Individual Calefacción + Ventilación + Ajuste Eléctrico: Vertical y Espalдар					
SILLA 2ª Y 3ª FILA			Tipo 60:40 Manual: Reclina y Desliza + Calefacción		Tipo 50:50 Plegable Manualmente		Tipo 60:40 Manual: Reclina y Desliza + Calefacción Tipo 50:50 Plegable Eléctricamente	
CONTROL CRUCERO			No				Si, Control Crucero	
SENSOR DE LUCES			No				Si, Sensor de Luz	
SENSOR DE LLUVIA			No				Si	
ASISTENCIA DE PARQUEO			No				Monitor multiterreno (4 Cámaras) Sensor Frontal: 4 + Sensor Atrás: 4	
MODO ECO							Testigo + Escala	
ALARMA / INMOBILIZADOR	Inmovilizador		Testigo en Instrumentos			Inmovilizador + Alarma		
CARROCERÍA								
BUMPER DELANTERO	Color Carrocería							
PERSIANA FRONTAL	Negra					Cromada		
SISTEMA ENCENDIDO MOTOR			Smart Entry / Smart Start					
TECHO CORREDIZO	No					Sunroof & Moonroof Eléctrico + Módulo + Antiatrapamiento		
ESTRIBOS LATERALES	No					Si		Si + Iluminación

NUEVA

FORD RANGER





TECNOLOGÍAS

PANEL DE INSTRUMENTOS

Dos pantallas LCD de 4.2" permiten visualizar y controlar diferentes funciones del vehículo sin necesidad de quitar las manos del volante.

← ■
La pantalla izquierda incluye información del vehículo y configuración de los sistemas de asistencia al conductor.



La pantalla derecha permite controlar los cuatro módulos de SYNC® 3 (teléfono, música, GPS, climatizador). Disponible en la versión Limited.



*Las tecnologías mencionadas no están incluidas en todas las versiones. Ver las especificaciones por versión al final del documento.

TECNOLOGÍAS

APPLE CARPLAY Y ANDROID AUTO

Una forma más inteligente y segura de usar tu celular mientras conduces.

Varias funciones y aplicaciones de tu celular, incluyendo Waze, aparecerán en la pantalla de 8" de la **Nueva Ranger** gracias a Apple CarPlay y Android Auto. La activación del sistema de navegación Waze depende e la marca/versión de tu teléfono celular.



Las tecnologías mencionadas no están incluidas en todas las versiones. Ver las especificaciones por versión al final del documento.

TECNOLOGÍAS

SISTEMA DE RECONOCIMIENTO DE SEÑALES DE VELOCIDAD

Detecta señales con límites de velocidad y alerta al conductor en caso de sobrepasarlos.



*Las tecnologías mencionadas no están incluidas en todas las versiones. Ver las especificaciones por versión al final del documento.

TECNOLOGÍAS
SISTEMA DE
CONECTIVIDAD
SYNC® 3
CON PANTALLA
TÁCTIL

A través de simples comandos de voz, controla tu música y realiza llamadas, todo esto sin quitar las manos del volante. Este sistema viene acompañado de una pantalla táctil de 8 pulgadas.



*Las tecnologías mencionadas no están incluidas en todas las versiones. Ver las especificaciones por versión al final del documento.



TECNOLOGÍAS

CLIMATIZADOR ELECTRÓNICO DOBLE

Permite controlar la calefacción y refrigeración indicando las temperaturas, la velocidad del ventilador y las salidas de aire deseadas, con la posibilidad de configurar diferentes valores para el conductor y el acompañante, sin límite máximo de diferencia. Puede regularse con comandos de voz mediante el sistema SYNC® 3 o través de la pantalla táctil.





TECNOLOGÍAS

LIMPIABRISAS DELANTERO CON SENSOR DE LLUVIA

Activa automáticamente los limpiaparabrisas cuando detecta humedad o presencia de agua en el parabrisas, aumentando y disminuyendo la velocidad de barrido según la intensidad de la lluvia.

Las tecnologías mencionadas no están incluidas en todas las versiones.
Ver las especificaciones por versión al final del documento.

TECNOLOGÍAS

SISTEMA DE MONITOREO DE LA PRESIÓN DE LOS NEUMÁTICOS

Los sensores del Sistema de Monitoreo de Presión de Neumáticos muestran la presión de aire de cada neumático. De esta manera conduces en óptimas condiciones, logrando mayor seguridad y eficiencia en el consumo de combustible.

Las tecnologías mencionadas no están incluidas en todas las versiones. Ver las especificaciones por versión al final del documento.





TECNOLOGÍAS

SISTEMA DE ILUMINACIÓN CON TECNOLOGÍA HID

Ya no hay que preocuparse por encender o apagar las luces, la Nueva Ranger posee faros delanteros HID, más eficientes, y que se encienden o apagan automáticamente al controlarse mediante un sensor de luz. Así mismo la Nueva Ranger incorpora luces altas automáticas, con las cuales logras la visibilidad necesaria en carretera, sin incomodar a los demás conductores.

Las tecnologías mencionadas no están incluidas en todas las versiones.
Ver las especificaciones por versión al final del documento.

TECNOLOGÍAS

SISTEMA DE NAVEGACIÓN SATELITAL (GPS)

Este sistema permite ingresar direcciones, configurar rutas y ubicar puntos de interés fácilmente. De igual forma, la trayectoria se es graficada en un completo mapa 3D proyectado en su pantalla de 8".



Las tecnologías mencionadas no están incluidas en todas las versiones. Ver las especificaciones por versión al final del documento.



TECNOLOGÍAS

CONTROL DE VELOCIDAD ADAPTATIVO

Mide la distancia y velocidad de los vehículos que se encuentran en frente. Si estos aumentan o reducen su velocidad, la Nueva Ranger ajustará de igual forma su velocidad acelerando o activando los frenos de forma dosificada.

*Las tecnologías mencionadas no están incluidas en todas las versiones. Ver las especificaciones por versión al final del documento.





TECNOLOGÍAS
**SISTEMA DE
PERMANENCIA
EN EL CARRIL**

Detecta las líneas marcadas en el camino y ayuda al conductor a mantenerse en el centro del carril. Utiliza una cámara frontal para monitorear la posición del vehículo y advertir e incluso corregir la trayectoria cuando este tiende a desviarse involuntariamente.

*Las tecnologías mencionadas no están incluidas en todas las versiones. Ver las especificaciones por versión al final del documento.



TECNOLOGÍAS

CÁMARA DE PARQUEO TRASERA

La cámara de marcha atrás ofrece una imagen de video en la pantalla de la consola central del área detrás de tu vehículo, incluyendo guías de referencia.



TECNOLOGÍAS

SENSORES DELANTEROS Y TRASEROS

Facilitan las maniobras y advierten con una alarma sonora si se detectan obstáculos en la trayectoria del vehículo. El sonido emitido por los sensores puede desactivarse fácilmente con un comando desde el interior del vehículo.

*Las tecnologías mencionadas no están incluidas en todas las versiones. Ver las especificaciones por versión al final del documento.



DISEÑO
**MÁS IMPONENTE
QUE NUNCA**

La Nueva Ranger es simplemente la pick-up mediana más innovadora del segmento. Reúne todos los avances tecnológicos, tanto por dentro como por fuera. Incorpora un nuevo lenguaje de diseño, marcado por una gran parrilla frontal trapezoidal, nuevas exploradoras, nuevos rines y mucho más.



*Las tecnologías mencionadas no están incluidas en todas las versiones. Ver las especificaciones por versión al final del documento.

DISEÑO

BOTÓN DE ENCENDIDO CON ACCESO SIN LLAVE

El sistema de acceso sin llave detecta la presencia del control remoto cuando está cerca de la Nueva Ranger, permitiéndote ingresar al vehículo sin necesidad de sacarlo del bolsillo. Una vez que el control remoto se encuentra dentro del vehículo, podrás encender el motor con solo pulsar un botón.



*Las tecnologías mencionadas no están incluidas en todas las versiones. Ver las especificaciones por versión al final del documento.

DISEÑO

COMPUERTA DEL PLATÓN CON ASISTENCIA

Mayor flexibilidad y suavidad para el usuario durante la apertura y cierre de la compuerta (hasta un 60% menos de esfuerzo).



*Las tecnologías mencionadas no están incluidas en todas las versiones. Ver las especificaciones por versión al final del documento.



SEGURIDAD
LA SEGURIDAD ES
PRIMORDIAL.
7 AIRBAGS

Pensando en la seguridad tuya y de tu familia, incluimos 7 airbags que dan tranquilidad a la hora de conducir. La Nueva Ranger se destaca en seguridad, con sus airbags frontales, de rodilla para conductor, airbags de cortina y laterales de tórax.

*Las tecnologías mencionadas no están incluidas en todas las versiones. Ver las especificaciones por versión al final del documento.



SEGURIDAD
DETECTOR
DE FATIGA

Mediante un algoritmo, este sistema va a detectar cuando el vehículo se está moviendo de forma diferente a un perfil de manejo configurado y alertará al conductor que deberá estar más atento al volante o tomar un descanso.

*Las tecnologías mencionadas no están incluidas en todas las versiones. Ver las especificaciones por versión al final del documento.



DISEÑO

ASIENTOS PARA TU COMODIDAD

En la Nueva Ranger el placer de conducir es único. Los asientos vienen tapizados con cuero. Adicionalmente, la plaza del conductor cuenta con ajuste eléctrico de 8 vías más ajuste lumbar manual.

*Las tecnologías mencionadas no están incluidas en todas las versiones. Ver las especificaciones por versión al final del documento.



SEGURIDAD
**CONTROL
ELECTRÓNICO DE
ESTABILIDAD Y
TRACCIÓN**

Cuando el sistema detecta que el vehículo está derrapando, sobrevirando o subvirando aplica presión de frenado a cada rueda y reduce el torque para estabilizar el vehículo. El control

de tracción evita que una rueda sin adherencia gire, utilizando el freno de manera individual, y transfiere el 100% del torque a las ruedas que sí tienen tracción.

*Las tecnologías mencionadas no están incluidas en todas las versiones. Ver las especificaciones por versión al final del documento.



SEGURIDAD
ASISTENTE
ANTI-COLISIÓN
CON DETECTOR DE
PEATONES

Al detectar un posible riesgo de colisión, con el vehículo de adelante o con un peatón que entra de improviso en la trayectoria, el sistema aplicará los frenos de forma automática para prevenir totalmente o reducir las consecuencias de un eventual choque.

*Las tecnologías mencionadas no están incluidas en todas las versiones. Ver las especificaciones por versión al final del documento.



SEGURIDAD
ALERTA
ANTI-COLISIÓN

Si los sensores detectan tráfico a baja velocidad, tu vehículo también reduce la velocidad. La advertencia de colisión alerta si detecta una posible colisión. Si no reaccionas a tiempo, los frenos se precargan.

*Las tecnologías mencionadas no están incluidas en todas las versiones. Ver las especificaciones por versión al final del documento.



DESEMPEÑO
INGENIERÍA
QUE SE SIENTE

La Nueva Ranger cuenta con una suspensión totalmente nueva, entregando como resultado mejor maniobrabilidad, mayor confort dentro y fuera del camino y un mayor aprovechamiento del recorrido. Además, todas las versiones cuentan ahora con dirección electro-asistida, proporcionando asistencia en función de la velocidad y las fuerzas laterales.

*Las tecnologías mencionadas no están incluidas en todas las versiones. Ver las especificaciones por versión al final del documento.



DESEMPEÑO

SUPERIOR

La Nueva Ranger se mantiene como la pick-up mediana más poderosa del segmento. Cuenta con un motor 3.2L Diesel, capaz de desarrollar impresionantes 197 hp. Adicionalmente, ofrece un torque de 470 Nm.

*Las tecnologías mencionadas no están incluidas en todas las versiones. Ver las especificaciones por versión al final del documento.

DESEMPEÑO

TRANSMISIÓN INTELIGENTE

Otorga una mejor dinámica de manejo y maniobrabilidad, con una mayor capacidad de remolque. Calibrada para realizar cambios de marchas suaves, precisas y rápidas, de manera casi imperceptibles para el conductor. Detecta si se está remolcando una carga, activando las funciones correspondientes.



*Las tecnologías mencionadas no están incluidas en todas las versiones. Ver las especificaciones por versión al final del documento.



DESEMPEÑO

LOS MÁS ALTOS ESTÁNDARES

Entre otros, la Nueva Ranger cuenta con Asistente de Arranque en Pendiente (HLA), Control de Carga Adaptativo (LAC), Control Antivuelco (ROM) y Control de Balanceo de Trailer (TSM).

*Las tecnologías mencionadas no están incluidas en todas las versiones. Ver las especificaciones por versión al final del documento.

DESEMPEÑO

CONTROL DE DESCENSO

Al activar el comando sobre la consola central, el Control Electrónico de Descenso (HDC) asiste electrónicamente al conductor para mantener el control sin derrapar al descender por pendientes empinadas de baja adherencia.

*Las tecnologías mencionadas no están incluidas en todas las versiones. Ver las especificaciones por versión al final del documento.





DESEMPEÑO
ELECTRONIC
SHIFT-ON-THE-FLY

El conductor puede cambiar de 4x2 a 4x4 alta en cualquier momento sin necesidad de detener el vehículo (hasta los 120 km/h) por medio del comando electrónico posicionado ergonómicamente en la consola central “Shift on the Fly”. También posee una 4x4 baja para ofrecer mayor torque a baja velocidad.

*Las tecnologías mencionadas no están incluidas en todas las versiones. Ver las especificaciones por versión al final del documento.



DESEMPEÑO
**DIFERENCIAL TRASERO
CON BLOQUEO
ELECTRÓNICO**

Entrega la misma potencia a las ruedas traseras e incrementa la tracción para superar cualquier obstáculo.

*Las tecnologías mencionadas no están incluidas en todas las versiones. Ver las especificaciones por versión al final del documento.

VERSIONES

**XLS 2.5L GASOLINA
MT 4X2**



**XLS 3.2L DIESEL
MT 4X4**



**XLT 3.2L DIESEL
AT 4X4**



**LIMITED 3.2L DIESEL
AT 4X4**





● AZUL RELÁMPAGO



○ BLANCO ÁRTICO



● PLATA METÁLICO



● ROJO CAFAYATE



● GRIS MAGNÉTICO



● NEGRO PERLADO

COLORES

GENERAL	XLS GASOLINA	XLS DIESEL	XLT DIESEL	LIMITED DIESEL
Motor	2.5L DOHC EFI NA I4		Puma 3.2L Diesel - 5 Cilindros	
Potencia (hp/rpm)	164 Hp @ 5.500 RPM		197 HP / 3.000 RPM	
Torque (NM/rpm)	225 Nm @ 4500 RPM		470 Nm @ 1750 - 2500 RPM	
Sistema de combustible	Secuencial Multipunto		Inyección directa	
Tipo de Combustible	Gasolina		Diesel	
Transmisión - Velocidades	Transmisión Mecánica (5 Vel.)	Transmisión Manual de (6Vel.)	Transmisión Automática de (6Vel.)	
Caja de transferencia	-	4x4 Transfer ESOF (Control de Cambio Electrónico)		
Dirección	Dirección Asistida Eléctricamente			
Frenos	Delanteros: Discos Ventilados / Traseros: Tipo Tambor			

DIMENSIONES Y PESOS	XLS GASOLINA	XLS DIESEL	XLT DIESEL	LIMITED DIESEL
Altura (mm)			1815	
Ancho con espejos (mm)			2163	
Ancho sin espejos (mm)			1850	
Largo total			5354	
Trocha delantera (mm)			1560	
Trocha trasera (mm)			1560	
Distancia entre ejes (mm)			3220	
Peso bruto vehicular (Kg)			3200	

DESEMPEÑO	XLS GASOLINA	XLS DIESEL	XLT DIESEL	LIMITED DIESEL
Suspensión Delantera	Independiente , Brazos superior e Inferior , Espirales, Amortiguadores y Barra Estabilizadora			
Suspensión Trasera	Eje Rigido Con Ballestas, Amortiguadores Incluidos y contrapuestos			
Tracción	4x2		4x4 con Electronic Shift on the Fly	
Diferencial trasero con bloqueo electrónico	-	-	Sí	

EXTERIOR	XLS GASOLINA	XLS DIESEL	XLT DIESEL	LIMITED DIESEL
Barras de Techo	-			Sí
Barra en platón	-		Deportiva San Antonio - Cromada	Deportiva - Bodycolor
Color parachoques delantero	Bodycolor			
Color parachoques trasero	Gris satinado		Cromado	
Parrilla frontal	Gris satinado		Cromada	
Color manijas / espejos exteriores	Bodycolor		Cromo	
Iluminación de platón	-			Sí
Luces frontales	Halógenas			HID
Ajuste de altura luces frontales	-			Sí
Luz de marcha diurna		-		Sí
Limpiaparabrisas con sensor de lluvia	-			Sí
Espejos exteriores	Eléctricos			
Espejos con luz de entrada	-			Sí
Exploradoras	-			Sí
Rines	16" Aluminio		17" Aluminio	18" Aluminio
Tamaño llantas	P255/70R 16 BSW A-S	255/70R16 BSW A-T	P265/65 R17 A/T	265/60R 18 A/S BSW
Estribos	-			Sí
Color Placas de deslizamiento	Bodycolor			Gris satinado
Protectores inferiores		Protector de radiador, cubre cárter, protector caja transmisión, protector "corta-piedras" en amortiguadores traseros, protector tanque combustible, protector caja reductora		
Bedliner	-			Sí
Asistencia cierre platón	Sí			

INTERIOR	XLS GASOLINA	XLS DIESEL	XLT DIESEL	LIMITED DIESEL
Color manijas de puertas	Negro		Cromado	
Espejo retrovisor	Ajuste Manual		Electrocromico	
Volante	Con Uretano		Con cuero	
Palanca de cambios	Con Uretano			Con cuero
Panel interior puertas	-			Con cuero
Tapizado asientos	Tela			Con cuero
Toma corriente 12V	Si			
Seguros	Eléctricos			
Vidrios	Eléctricos			
Climatizador	Manual		Electrónico automatico de doble zona	
Volante multi-funcional	Controles de Velocidad, Sync y Audio			
Asiento conductor	Ajuste Manual de 6 direcciones			Ajuste Eléctrico de 8 direcciones
Asiento pasajero delantero	Ajuste Manual			
Columna de dirección	Ajuste Manual			
Consola de techo	Si			

SEGURIDAD	XLS GASOLINA	XLS DIESEL	XLT DIESEL	LIMITED DIESEL
ABS + EBD	En las 4 Ruedas			
EBA	Si			
Airbags delanteros (piloto y pasajero)	Si			
Airbag de rodilla (conductor)	Si			
Airbags de cortina	-			Si
Airbags laterales	-			Si
Cinturones de seguridad delanteros de tres puntos	Si			
Cámara de Visión Trasera	Si			
Sensor de parqueo trasero	Si			

SEGURIDAD	XLS GASOLINA	XLS DIESEL	XLT DIESEL	LIMITED DIESEL
Sensor de parqueo frontal		-		Si
Control de Estabilidad Electrónico (ESC)			Si	
Control de tracción			Si	
Control antivuelco			Si	
Control balanceo trailer			Si	
Asistente de arranque en pendiente			Si	
Control de descenso	-		Si	
Alarma Volumétrica			Si	

TECNOLOGÍA	XLS GASOLINA	XLS DIESEL	XLT DIESEL	LIMITED DIESEL
Apagado automático de luces externas			Si	
Apagado/Encendido automático de luces externas	-			Si
Botón de encendido		-		Si
Sistema de acceso sin llave		-		Si
Computador abordo			Si	
Sistema de conectividad SYNC			Si	
Pantalla de 4.2"	Si			-
SYNC 3	-			Si
Pantalla Táctil de 8" - Infotainment	-			Si
Compatibilidad Apple CarPlay y Android Auto	-			Si
Compatibilidad Waze	-			Si
Parlantes			6	
Sistema de Navegación Satelital (GPS)		-		Si
Bluetooth®			Si	
Cierre centralizado de puertas			Si	

TECNOLOGÍA	XLS GASOLINA	XLS DIESEL	XLT DIESEL	LIMITED DIESEL
Conexión USB			Si	
Control de cruceo			Si	
Limitador de velocidad electrónico			Si	
Sensor de presión de aire neumáticos		-		Si
Control de velocidad adaptativo		-		Si
Sistema de reconocimiento de señales de velocidad		-		Si
Asistente anti-colisión		-		Si
Detector de peatones		-		Si
Sistema de permanencia en el carril		-		Si
Sistema de luces altas automáticas		-		Si



Ford Motor informa a todos los usuarios de esta página, que la información contenida en ella y en sus distintos sitios es de carácter informativo y referencial. La información contenida en la misma, no debe ser tomada en ningún momento como oferta susceptible de ser aceptada por terceras personas para los efectos de los artículos 845 y siguientes del Código de Comercio (o las normas que las reemplacen o sustituyan) ni como fuente de obligaciones para Ford Motor y/o sus socios de negocios en todas las secciones o sitios. En caso de requerir información precisa respecto de alguno de los productos o servicios a que se refiere esta página, será necesario que el usuario contacte directamente a uno de nuestros concesionarios autorizados o a la línea de atención Ford, quienes le brindarán la asistencia requerida. Las características informadas en este documento corresponden a la Ford Ranger, en sus versiones XLS Gasolina, XLS Diesel, XLT Diesel y Limited Diesel, modelo 2020. Versión válida desde su fecha de publicación: Septiembre de 2019.



HONDA

NADA IMPORTA
MÁS QUE TÚ.



ODYSSEY

LA FELICIDAD DE COMPARTIR



HONDA RA

ODYSSEY

LA FELICIDAD DE COMPARTIR



3.5 litros
Motor

280HP
Potencia

260Lb FT
Torque

7,3 (KG/HP)
Relación peso
potencia



Encendido remoto del Motor

Te permite encender el vehículo en días calurosos o mañanas frías, el sistema de aire acondicionado mantendrá la temperatura que tenía cuando lo apagaste para que las condiciones internas sean óptimas cuando los ocupantes ingresen al vehículo.

i-VTEC

Sistema inteligente de control de apertura y tiempos de válvulas, este sistema permite ampliar la apertura de las válvulas para generar mayor potencia. Esto representa dos motores en uno; uno para bajas revoluciones y otro para altas revoluciones que mejoran el desempeño.

EARTH DREAMS TECHNOLOGY

Tecnología conformada por la fusión de elementos.

1. En el motor presenta reducción de la fricción, incremento de potencia y torque sin mayor consumo de combustible.
2. Transmisión con menor tamaño y peso.
3. Carrocería Liviana.

Paddle Shift

Las levas (Paddle Shift) ubicadas en el volante permiten controlar los cambios de velocidad brindándote una conducción emocionante, dinámica y deportiva.



Sistema de administración de cilindros variable - VCM

Optimiza el desempeño de tu ODYSSEY teniendo dos motores en uno. En baja aceleración obtén óptimo rendimiento (3 cilindros). Mayor aceleración obtén máximo desempeño (6 Cilindros).

Filosofía M/M

Enfocada en ofrecer máximo espacio para el hombre y mínimo espacio para la máquina, proporciona espacios ergonómicos inteligentemente diseñados para garantizarte confort, permitiéndote tener todos los accesorios y controles a tu alcance sin ocupar más espacio.

Puerta trasera eléctrica con altura programable

Puerta trasera con accionamiento eléctrico que permite fácil y cómodo acceso a la zona de carga. La puedes accionar a través del control de mando o desde el interior de tu ODYSSEY tan solo oprimiendo un botón.

Puertas laterales deslizables eléctricas

Las puertas laterales con accionamiento eléctrico te permiten acceder a tu ODYSSEY de manera cómoda y segura, puedes accionarlas a través del control de mando o desde el interior oprimiendo un botón.

Carrocería ACE™

La estructura de ingeniería de compatibilidad avanzada (ACE™) es un diseño de carrocería exclusivo de Honda que incrementa la protección de los pasajeros y la compatibilidad en casos de impactos frontales.

Cámara Lane Watch

Cuando señalizas a la derecha, una pequeña cámara muestra video en vivo en la pantalla de audio, la cual te da cuatro veces más visibilidad que el espejo del lado del pasajero.

Sistema de apertura inteligente (Keyless Smart Entry/Close)

Te permite acceder a tu ODYSSEY acercándote por cualquiera de las puertas delanteras, tan sólo llevando contigo el control de mando y sin necesidad de oprimir un botón.

Cámara de reversa de 3 Ángulos y Guías Móviles

La cámara de reversa de 3 ángulos te permite tener una vista ampliada, una vista cerrada y una vista de aproximación en la parte posterior de tu ODYSSEY que te permite ubicar objetos que te puedan obstaculizar al dar marcha atrás.

espejos laterales vinculados a la reversa

Sistema de monitoreo de presión de los neumáticos con asistente de llenado (TPMS)

Te indica la presión de las llantas para mantenerlas en el nivel adecuado evitando un mayor consumo de combustible. El asistente de llenado te indica si la presión se encuentra por encima o por debajo del nivel óptimo.



Asientos de la 2ª fila Magic Slide

Exclusivo de Honda, brindan a los padres una manera más fácil de llegar a los niños y mantenerlos vigilados. Además, facilita el acceso a la 3ª fila del vehículo. Los asientos pueden ser operados ya sea desde el asiento del conductor o del pasajero y pueden programarse en cualquiera de los 4 modos disponibles.



8 Airbags

Para minimizar los efectos de un impacto frontal o lateral tu Odyssey cuenta con un sistema de apoyo de bolsas de aire delanteras avanzadas (i-SRS), Bolsas de aire frontales laterales SmartVent, bolsas de aire laterales tipo cortina para las 3 filas con sensor de volcamiento y bolsas de aire para rodillas en el asiento del conductor y pasajero delantero.



Sistema de entretenimiento trasero avanzado

Sistema de entretenimiento para 2ª y 3ª fila con pantalla de 10" compatible con Blu-ray, DVD y HDMI. El sistema puede reproducir audio y video en streaming a través de un Smartphone. Incluye 2 audífonos Bluetooth y control remoto. Los pasajeros de la 3ª fila tienen acceso a una entrada auxiliar con control del volumen.



How Much Farther

Con esta nueva aplicación de Odyssey los pasajeros de la 2ª y 3ª fila pueden seguir el progreso de su viaje de una manera entretenida y fácil. La aplicación brinda una divertida experiencia con una especie de "rastreador de vuelo" en caricatura, en el sistema de entretenimiento trasero. Incluye múltiples fondos animados para que los niños puedan escoger su escenario favorito. Unas canicas comienzan a rodar a través de la pantalla para contar los últimos 30 minutos del viaje.



Sistema de altavoz de cabina Cabintalk

Aplicación que permite que el conductor y el pasajero delantero transmitan sus voces a los pasajeros de la segunda y tercera fila a través de los auriculares. Cabin Talk silencia el sistema de audio.



Near Field Communication (NFC)

Chip ubicado en el habitáculo que permite conectar el dispositivo Android a través de Bluetooth con tan solo acercar el dispositivo al chip.

* La disponibilidad del sistema en altavoz (Speakers) depende de la versión comercializada de cada país.



Botón Start / Stop

El sistema reconoce cuando llevas contigo el control de mando permitiéndote encender tu Odyssey tan sólo oprimiendo un botón.



Pantalla táctil de 8" con Apple Car Play y Android auto

Este asombroso panel táctil de 8" te permite acceder a los controles del equipo de sonido, ecualizador, interfaz de audio USB y enlace Manos Libres Handsfree telephone con comandos por voz y tecnología My Honda Music. Además, puede ser operado desde los controles en el volante.



Administración de tracción inteligente con modo de terreno liso

Requiere de menor esfuerzo del conductor para conducir en terrenos lisos, que estén en condiciones húmedas o de poca tracción.



Transmisión automática de 10 velocidades con tecnología Shift by-Wire

Brinda una respuesta rápida y cambios suaves. Perfeccionada para un desempeño más dinámico, mejor eficiencia de combustible y una operación silenciosa, con cambios electrónicos de velocidad sin palanca lo que permite ahorrar más espacio (Filosofía M/M). Las levas (Paddle Shift) ubicadas en el volante permiten controlar los cambios de velocidad brindándote una conducción emocionante, dinámica y deportiva.



Freno de parqueo eléctrico + Brake Hold

El freno de parqueo eléctrico lo activas oprimiendo un botón; lo complementa el sistema Brake Hold, que al llevarlo encendido después de detenerte completamente y levantar el pie del freno te permite mantener inmóvil tu Odyssey por el tiempo que desees, ya sea en una cuesta o en una pendiente, permitiéndote iniciar la marcha cuando oprimas de nuevo el acelerador.



Enlace manos libres Hands Free Telephone con comandos por voz

Mantente conectado a tu dispositivo móvil sin quitar la vista del camino gracias a su sistema de conexión por Bluetooth.

Faros de día (DRL)

Las Luces de conducción diurna DRL LED de tu Odyssey imprimen un diseño elegante y deportivo que además te permite estar siempre visible a peatones y conductores ofreciendo una conducción más segura.



Reconocimientos



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ODYSSEY
LA FELICIDAD DE COMPARTIR



MOTOR	EXL NAVI/REST
TIPO DE MOTOR	V6
TECNOLOGÍA EARTHREAMS	•
DESPLAZAMIENTO (L / CC)	3,5/3,471
POTENCIA (HP) @ RPM	280@6.000
TORQUE (LB-FT @RPM)	260@4.700
TREN DE VÁLVULAS	24 VÁLVULAS SOHC I-VTEC
INYECCIÓN DE COMBUSTIBLE DIRECTA	•
ADMINISTRACIÓN DE CILINDROS VARIABLE (VCM)	•
SISTEMA DE CONTROL ACTIVO DEL SOPORTE DEL MOTOR (ACM)	•
CANCELACIÓN ACTIVA DEL RUIDO (ANC)	•
SISTEMA DE ACCELERACIÓN (DRIVE-BY-WIRE)	•
SISTEMA ECO ASSIST	•
BOTÓN ECON	•
ADMINISTRACIÓN DE TRACCIÓN INTELIGENTE (MODO DE TERRENO LISO)	•
SISTEMA DE ENCENDIDO DIRECTO CON INMOVILIZADOR	•
SISTEMA DE ASISTENCIA DE MANEJO AGIL (AHA)	•
TRANSMISIÓN	
AUTOMÁTICA DE 10 VELOCIDADES CON TECNOLOGÍA SHIFT BY-WIRE Y PADDLE SHIFT	•
CAPACIDAD Y COMBUSTIBLE	
CAPACIDAD DE COMBUSTIBLE (LT/G)	73,8 / 19,49
CARROCERÍA / SUSPENSIÓN / CHASIS	
SUSPENSIÓN DELANTERA CON AMORTIGUADORES TIPO MCPHERSON	•
SUSPENSIÓN TRASERA DE ARTICULACIÓN MÚLTIPLE COMPACTA CON BRAZOS DE ARRASTRE	•
DIRECCIÓN ASISTIDA ELÉCTRICAMENTE DE DOBLE PIÑÓN Y CREMALLERA (EPS)	•
FRENOS DELANTEROS DE DISCOS VENTILADOS CON ASISTENCIA ELECTRÓNICA / FRENOS TRASEROS DE DISCO SÓLIDO (MM.DELANTERO/TRASERO)	320/330
RINES 18" ALACCIÓN ALUMINIO BITONO	•
LLANTAS	235 / 60 R18 103H
LLANTA DE REPUESTO	T135 / 80 D17 103MH
DIMENSIONES INTERIORES	
VOLUMEN DE CARGA (LT, DETRÁS 3A / 2A / 1A FILA)	1.051 / 2.577 / 4.412
VOLUMEN PARA PASAJEROS (M3/LT)	4,53 / 4,534
CAPACIDAD DE PASAJEROS	8
DIMENSIONES EXTERIORES	
DISTANCIA ENTRE EJES (MM)	3.000
LONGITUD (MM)	5.161
ALTURA (MM)	1.767
ANCHO (MM)	1.995
PESO VEHICULAR (KG)	2.059
DISTRIBUCIÓN DEL PESO (%DELANTERO / TRASERO)	56 / 44
CAPACIDAD DE REMOLQUE (KG)	1.588
CARACTERÍSTICAS EXTERIORES	
PUERTAS LATERALES CORREDIZAS ELÉCTRICAS	•
PUERTA BAÚL TRASERA ELÉCTRICA CON ALTURA PROGRAMABLE	•
TECHO CORREDIZO ELÉCTRICO INCLINABLE DE UN TOQUE	•
LIMPIAPARABRISAS INTERMITENTE VARIABLE	•
PARABRISAS ACÚSTICO	•
SISTEMA DE APERTURA INTELIGENTE (KEYLESS ENTRY/ CLOSE SYSTEM)	•
LUCES DELANTERAS HALÓGENAS ENCENDIDO/APAGADO AUTOMÁTICO CON WIPERLINK	•
FAROS ANTINEBLA	•
SEÑALES DE CAMBIO DE DIRECCIÓN UN SOLO TOQUE	•
ESPEJOS LATERALES ELÉCTRICOS DEL COLOR DE LA CARROCERÍA CON DIRECCIONALES INTEGRADAS	•
ESPEJOS LATERALES CON PLIEGUE ELÉCTRICO	•
ESPEJOS LATERALES VINCULADOS A LA MEMORIA CON INCLINACIÓN HACIA ABAJO PARA MARCHA ATRÁS	•
MANIJAS CROMADAS	•
ALERÓN TRASERO A NIVEL DEL TECHO CON LUZ DE FRENO INTEGRADA	LED
LIMPIAPARABRISAS INTERMITENTE / ROCIADOR PARA LA VENTANA TRASERA	•
LUCES TRASERAS CON BARRAS DE LUCES LED INTEGRADAS	•
SENSORES DE ESTACIONAMIENTO DEL COLOR DE LA CARROCERÍA (DELANTERO/TRASERO)	•
SEGURIDAD	
SISTEMA ESTABILIZADOR DEL VEHÍCULO (VSA) CON CONTROL DE TRACCIÓN	•
SISTEMA DE FRENOS ANTIBLOQUEO (ABS)	•
DISTRIBUCIÓN ELECTRÓNICA DEL FRENO (EBD)	•
ASISTENCIA DE FRENADO	•
CÁMARA DE VISTA TRASERA DE TRES ÁNGULOS CON GUÍAS DINÁMICAS	•
FAROS DE DÍA (DRL)	LED
FRENO DE PARQUEO ELÉCTRICO / BRAKE HOLD	•
SISTEMA DE MONITOREO DE PRESIÓN DE LOS NEUMÁTICOS CON ASISTENTE DE LLENADO	•
ESTRUCTURA DE LA CARROCERÍA CON INGENIERÍA DE COMPATIBILIDAD AVANZADA (ACE)	•
HONDA LANEWATCH	•
BOLSA DE AIRE DELANTERAS AVANZADAS (ISRS)	•
BOLSA DE AIRE DELANTERAS LATERALES (SMARTVENT)	•
BOLSA DE AIRE LATERALES (TIPO CORTINA) EN LAS TRES FILAS CON SENSOR DE VOLCAMIENTO	•
BOLSAS DE AIRE DE RODILLAS PARA EL CONDUCTOR Y COPILOTO	•
CINTURONES DE SEGURIDAD DE TRES PUNTOS EN TODOS LOS ASIENTOS	•
CINTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS DE TRES PUNTOS CON SISTEMA DE TENSION AUTOMÁTICO	•
ANCLAS Y AMARRES INFERIORES PARA NIÑOS (ISOFIX): ANCLAS INFERIORES (TODA LA 2DA Y 3ERA FILA LATERAL),	•
AMARRES DE ANCLAJE (TODA LA 2DA Y 3ERA FILA)	•
INDICADOR DE CINTURONES DE SEGURIDAD DESABROCHADOS PARA EL CONDUCTOR Y COPILOTO	•
PLUMILLA TRASERA	•
MANDOS EN EL TIMÓN CON RECONOCIMIENTO DE VOZ	•
SEGURO A PRUEBA DE NIÑOS EN PUERTAS TRASERAS	•

COMODIDAD Y CONVENIENCIA	
ENCENDIDO/APAGADO REMOTO DEL MOTOR SIN DESBLOQUEO DE PUERTAS	•
LLAVE DRIVER1/DRIVER 2 QUE AJUSTA LAS POSICIONES DE LA SILLA DEL CONDUCTOR	•
PANTALLA I-MMD 7"	•
BOTÓN DE ENCENDIDO Y APAGADO DEL MOTOR (BOTÓN START/STOP)	•
BLOQUEO AUTOMÁTICO DE PUERTAS OPERADO POR VELOCIDAD (SPEED LOCK)	•
SISTEMA DE CONTROL CLIMÁTICO DE TRES ZONAS CON CONTROL DE HUMEDAD Y FILTRACIÓN DE AIRE	•
SISTEMA DE CONTROL CLIMÁTICO DIGITAL INDEPENDIENTE PARA LA ZONA TRASERA	•
VIDRIOS 2DA, 3ER FILA Y PUERTA BAÚL OSCUROS	•
VISERA PARA EL SOL INTEGRADAS EN VENTANAS LATERALES TRASERAS	•
VOLANTE REVESTIDO EN CUERO	•
ENLACE MANOS LIBRES HANDSFREE TELEPHONE CON COMANDOS POR VOZ	•
VENTANAS CON SISTEMA DE APERTURA Y CIERRE AUTOMÁTICO	•
CONTROL AUTOMÁTICO DE VELOCIDAD DE CRUCERO	•
COLUMNA DEL VOLANTE CON AJUSTES TELESCÓPICO	•
ESPEJOS DE VANIDAD ILUMINADOS PARA CONDUCTOR Y COPILOTO	•
ESPEJO RETROVISOR DE OSCURECIMIENTO AUTOMÁTICO	•
ESPEJO MONITOR CON PORTALENTES	•
DOBLE BOLSILLO EN EL RESPALDO DEL ASIENTO DEL PILOTO Y COPILOTO	•
GANCHOS PARA BOLSAS EN ÁREA DE CARGA (4 EN TOTAL)	•
LUZ DE LECTURA TODAS LAS FILAS (6 EN TOTAL)	•
LUZ EN ÁREA DE CARGA	•
ESPACIO DE ALMACENAMIENTO TRASERO	•
PORTABEBIDAS (TODAS LAS FILAS) (4 PRIMERA FILA, 3 ASIENTO CENTRAL SEGUNDA FILA, 2 TERCERA FILA)	•
COMPARTIMIENTOS DE ALMACENAJE LATERALES (TODAS LAS FILAS Y ZONA DE CARGA)	•
GANCHO PARA BOLSA DELANTERO	•
GANCHOS PARA SUJETAR PRENDAS (2A, 3ERA FILA - 4 EN TOTAL)	•
CONDUCTOS DE CALEFACCIÓN PARA ASIENTOS TRASEROS	•
SUMINISTRO DE COMBUSTIBLE SIN TAPA	•
BOQUILLA ADAPTADOR AUXILIAR SUMINISTRO DE COMBUSTIBLE	•
AGARRES DE TECHO ASISTENCIA PARA EL PASAJERO (FILA DELANTERA Y 2A FILA)	•
ILUMINACIÓN EN LOS CONTROLES DEL VOLANTE	•
LUZ INFERIOR EN LAS PUERTAS DELANTERAS	•
SISTEMA DE BLOQUEO INTELIGENTE WALK AWAY	•
NEAR FIELD COMMUNICATION (NFC)	•
APOYABRAZOS EN 1ERA Y 2DA FILA	•
SPEED VOLUMEN CONTROL (SVC)	•
ASIENTOS	
CONDUCTOR CON AJUSTE ELÉCTRICO DE 12 POSICIONES, INCLUYENDO 4 POSICIONES DE SOPORTE LUMBAR Y 2 MEMORIAS	•
ASIENTO DEL PASAJERO DELANTERO CON AJUSTE ELÉCTRICO DE 4 POSICIONES	•
ANCLAS AJUSTABLES EN LOS CINTURONES DE SEGURIDAD (1A Y 2A FILA)	•
APOYACABEZAS EN TODAS LAS POSICIONES	•
ASIENTOS PLEGABLES POR PARTES EN UN MOVIMIENTO 60/40 MAGIC SEAT EN LA 3ERA FILA	•
ASIENTOS DE LA 2A FILA MAGIC SLIDE CON REPOSABRAZOS Y SISTEMA "WALK-IN"	•
ASIENTO CENTRAL DE LA SEGUNDA FILA CON MÚLTIPLES FUNCIONES	•
FÁCIL ACCESO A LA 3ERA FILA	•
INTERIOR TAPIZADO EN CUERO	•
SISTEMA DE AUDIO	
ANTENA TIPO SHARK	•
SISTEMA DE AUDIO DE 160 WATTS CON 7 BOCINAS INCLUYENDO SUBWOOFER	•
PANTALLA TÁCTIL DE AUDIO DE 8" CON APPLE CARPLAY Y ANDROID AUTO	•
ENLACE MANOS LIBRES HANDSFREE TELEPHONE CON COMANDOS POR VOZ	•
TRANSMISIÓN DE AUDIO POR BLUETOOTH	•
INTERFAZ DE AUDIO USB DELANTERO Y 2A FILA	2,5 A
CONECTOR DE ENTRADA AUXILIAR Y MP3	•
FUNCIÓN DE MENSAJE DE TEXTO SMS	•
SISTEMA DE ENTRETENIMIENTO TRASERO AVANZADO DE 10" REPRODUCTOR	•
BLU-RAY CON AUDIFONOS BLUETOOTH Y CONTROL REMOTO	•
ENTRADAS (2) DE AUXILIAR PARA AUDIFONOS EN LA 3ERA FILA CON CONTROL DE VOLUMEN	•
HOW MUCH FARTHER	•
INTERFAZ DE HDMI	•
SISTEMA DE NAVEGACIÓN HONDA ENLAZADO POR SATÉLITE (GPS)	•
MY HONDA MUSIC	•
TOMACORRIENTE DE 12 VOLTIOS (DELANTERO, 3A FILA, Y ÁREA DE CARGA)	•

DISPONIBLE • | * Según disponibilidad del proveedor.

Algunos diseños, acabados y/o accesorios del vehículo hacen parte de la ambientación fotográfica y/o de otras versiones que pueden no ser comercializadas en la República de Colombia. Información sujeta a cambios sin previo aviso, válida a la fecha de impresión de esta ficha. Los accesorios están sujetos a disponibilidad y podrán incluirse con un costo adicional. Para más información consulta nuestra Red de Agencias Honda. • Fecha de impresión: Diciembre de 2019.

HONDA ECO DREAMS PARA VIVIR EL PLANETA QUE SOÑAMOS



HONDA
Renting Total



Escanea este código y conoce más de Honda Renting Total

Mantenimiento, repuestos y mano de obra sin costo por 2 años sin límite de kilometraje a partir de la fecha de factura del vehículo. Garantía de fábrica por 3 años o 100.000 km lo que primero ocurra a partir de la fecha de entrega del vehículo. Las especificaciones, características, ilustraciones, equipos, colores, accesorios, materiales y/o modelos indicados pueden cambiar en cualquier momento sin previo aviso. Para mayor información del correcto uso de los accesorios y tecnologías consultar el manual de propietario.

GARANTÍA TOTAL HONDA

MANTENIMIENTO Y REPUESTOS SIN COSTO



DISEÑO EXTERIOR

INNOVADOR, ELEGANTE, FUERTE Y DINÁMICO

Con su herencia de 4x4 evidente en cada aspecto de su potente y dominante diseño exterior, la presencia naturalmente dinámica de prado realmente se destaca en cualquier tipo de terreno.

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.



Foto solo aplica para la versión Limited.



Foto solo aplica para la versión SR5.

DISEÑO INTERIOR

DISEÑO AUDAZ Y PRÁCTICO

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



Color tapicería interior de referencia. Foto solo aplica para la versión Limited.

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.



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.

AIRE ACONDICIONADO

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



Foto solo aplica para la versión Limited.

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.



Foto solo aplica para la versión Limited.

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.



Color tapicería interior de referencia.

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.



4RUNNER



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 CO₂. 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.



Foto solo aplica para la versión SR5.

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.



SEGURIDAD

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.



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.



Control (DAC) y (HAC)

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.

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.



CONFIANZA ABSOLUTA

4RUNNER



MANTENIMIENTO PLANEADO TOYOTA

****El Mantenimiento Planeado Toyota aplica para los vehículos 4 RUNNER. 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 concesionario.

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



SEGURO EXCLUSIVO TOYOTA



FINANCIACIÓN ESPECIAL TOYOTA

VERSIÓN

PESOS Y DIMENSIONES

Peso vacío (Kg)	2.095
Peso bruto vehicular (Kg)	2.855
Capacidad de carga (Kg)	760
Longitud total (mm)	4.830
Ancho total (mm)	1.925
Altura total (mm)	1.780
Distancia entre ejes (mm)	2.790
Altura mínima al piso (mm)	244
Trocha delantera y trasera (mm)	1.605
Capacidad tanque de combustible (Gal)	24

MOTOR

No. de cilindros, disposición y mecanismo valvular	6 en V 24 válvulas DOHC con VVT-i Dual
Cilindraje (cc)	3.956
Relación de compresión	10,4:1
Potencia máxima (HP/rpm)	275/5.600
Torque máximo (Nm/rpm)	381/4.400

TRANSMISIÓN

Tipo de transmisión	Automática secuencial de 5 velocidades + Reversa
Sistema de tracción	4WD FULL TIME + TORSSEN + DIF. CENTRAL LSD

DIRECCIÓN, SUSPENSIÓN Y LLANTAS

Tipo de dirección	Piñón - Cremallera
Asistencia de dirección	Hidráulica sensible a la velocidad
Suspensión delantera	Doble brazo oscilante con resortes helicoidales, amortiguadores telescópicos
Suspensión trasera	Suspensión de 4 articulaciones con resortes helicoidales, amortiguadores telescópicos
Barra estabilizadora	Frontal y trasera
Llanta y rin	245/70 R17 (aluminio)

SEGURIDAD

Carrocería de absorción de impactos	Estructura GOA
Airbags delanteros	2 (Conductor + pasajero)
Airbags laterales delanteros	2
Airbags cortina	2
Cinturones de seguridad delanteros	2 de tres puntos con pretensor, limitador de fuerza y retractor de cierre de emergencia (ELR)
Cinturones traseros segunda fila de asientos	3 de tres puntos + ELR
Cinturones traseros tercera fila de asientos	2 de tres puntos + ELR
Frenos delanteros y traseros	Disco ventilado
Asistencia de frenado	ABS + EBD + BA
Asistencias electrónicas	VSC + TRC + HAC + DAC + ATRC + TSC
Sistema inmovilizador/alarma	Inmovilizador
Faros delanteros	Altas: Halógenas / Bajas: LED tipo proyector

EQUIPAMIENTO

Aire acondicionado	Automático Dual
Techo corredizo	Sunroof & Moonroof + Eléctrico + Módulo + Antiatrapamiento
Espejos retrovisores exteriores	Eléctricos + Desempañador + Color carrocería
Manija de puertas	Color carrocería
Estribos laterales	SI
Elevavidrios eléctricos	Eléctricos (auto + anti-atrapamiento)
Silla conductor	Tipo Individual + Calefacción + Ajuste Eléctrico: Horizontal, Vertical + Lumbar y Espaldar
Silla copiloto	Tipo Individual + Calefacción + Ajuste Eléctrico: Horizontal, Vertical y Espaldar
Sillas 2a fila	Tipo 60 : 40 Manual: Reclina y Desliza + Descanza brazos y portavasos
Sillas 3a fila	Tipo 50:50 Plegable Manualmente
Control crucero	SI
Material tapicería	Cuero sintético
Espejo retrovisor interior	Electrocromico
Radio	Pioneer con pantalla táctil de 7" + AM/FM + CD + Bluetooth + USB + conectividad Car Play/Android Auto + Mirror Link
Mandos en el timón	SI
Tablero de instrumentos	Estándar + detalles plateados y en negro piano
Sensores de parqueo (Delanteros / Traseros)	-
Cámara de reversa	-
Rieles de techo	SI
Instrumentos combinados	SI
Sensores de luces	Análogo con pantalla TFT 4,2" no

4RUNNER SR5

4RUNNER LIMITED



4RUNNER



TOYOTA

VE POR MÁS

LÍNEA NACIONAL:
01 8000 123 691

TOYOTA.COM.CO

*Imágenes de referencia
**Toyota 4RUNNER LIMITED

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 Automotrices 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 2021, 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 elaboración: diciembre 2020.

DISEÑO EXTERIOR

INNOVADOR, ELEGANTE, FUERTE Y DINÁMICO

Con su herencia de 4x4 evidente en cada aspecto de su potente y dominante diseño exterior, la presencia naturalmente dinámica de prado realmente se destaca en cualquier tipo de terreno.

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.



Foto solo aplica para la versión Limited.



Foto solo aplica para la versión SR5.

DISEÑO INTERIOR

DISEÑO AUDAZ Y PRÁCTICO

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



Color tapicería interior de referencia. Foto solo aplica para la versión Limited.

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.



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.

AIRE ACONDICIONADO

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



Foto solo aplica para la versión Limited.

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.



Foto solo aplica para la versión Limited.

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.



Color tapicería interior de referencia.

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.



4RUNNER



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 CO₂. 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.



Foto solo aplica para la versión SR5.

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.



SEGURIDAD

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.



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.



Control (DAC) y (HAC)

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 WJL, la cual reduce lesiones por latigazo cervical producto de un impacto trasero.

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.



CONFIANZA ABSOLUTA



HYBRID
SYNERGY
DRIVE



ESPECIFICACIONES

COROLLA HYBRID



BLANCO



BLANCO PERLADO



PLATA



GRIS



NEGRO



ROJO



AZUL

Pregunta en tu Distribuidor Toyota por la disponibilidad de combinaciones de color interior con exterior para cada versión.

toyota.mx

Los vehículos Toyota tienen una garantía básica por 3 años o 60,000 kilómetros, lo que ocurra primero.

Garantía del tren motriz por 3 años o 60,000 kilómetros, lo que ocurra primero.

Garantía contra corrosión por perforación de componentes metálicos en la carrocería, por 5 años sin límite de kilometraje.

Este folleto es una referencia publicitaria. Las especificaciones y características de los vehículos pueden variar sin previo aviso.

Para mayor información pregunta en tu Distribuidor Toyota más cercano. Las fotografías de los vehículos son sólo de referencia.

Fecha de impresión: septiembre de 2020.



CONTACTO TOYOTA
800-7-TOYOTA
(8 a 9 p.m.)
www.toyota.mx
contacto@marcatoyota.com.mx

TOYOTA
FINANCIAL SERVICES
MEXICO

AUTOS CERTIFICADOS TOYOTA
COMONUEVOS

Siempre Toyota
ASISTENCIA 24 HORAS

CLIENTES SATISFECHOS
REFACCIONES Y SERVICIO TOYOTA

GARANTÍA TOYOTA
3 años o 60,000 kilómetros



TOYOTA
Mejores momentos

EQUIPO DE SERIE	LE HV
EXTERIOR	
Antena integrada en el medallón	•
Desempañador trasero	•
Espejos laterales del color de la carrocería, abatibles, con ajuste eléctrico y luces direccionales	•
Faros Bi-LED con encendido y apagado automático	•
Fascias delantera y trasera integradas al color de la carrocería	•
Luces diurnas LED integradas en faros (day time running lights)	•
Manijas del color de la carrocería	•
Parrilla deportiva gris tipo panel con marco brillante	•
Ventanas y parabrisas con filtro UV	•
INTERIOR	
Aire acondicionado automático	•
Asiento para conductor tipo cubo con ajuste eléctrico de 6 direcciones	•
Asiento para pasajero tipo cubo con ajuste manual de 4 direcciones	•
Asiento para pasajeros de segunda fila tipo banca abatible 60/40 con descansabrazos	•
Cámara de reversa	•
Cargador inalámbrico para celular	•
Conector frontal de 12V	•
Conector USB de carga rápida	•
Control de velocidad cruceo	•
Espejo retrovisor día/noche	•
Luz ambiental interior LED	•
Pantalla multi-información de 7"	•
Portavasos (6)	•
Sistema Android Auto® y Apple CarPlay®	•
Sistema de audio AM/FM con pantalla táctil de 8", reproductor para MP3/WMA/AAC, USB y 6 bocinas	•
Sistema de conectividad Bluetooth® y controles al volante	•
Sistema Smart Key	•
Ventanas frontales y de segunda fila con apertura eléctrica de un sólo toque	•
Vestiduras en piel sintética	•
Viseras con espejo de vanidad iluminado para conductor y pasajero	•
Volante con ajuste de altura, profundidad y controles de audio	•
Volante forrado en piel	•
SEGURIDAD	
Alarma e inmovilizador	•
Bolsa de aire para rodillas de conductor	•
Bolsa de aire tipo cojín	•
Bolsas de aire frontales (2)	•
Bolsas de aire laterales (4)	•
Bolsas de aire tipo cortina (2)	•
Cinturones de seguridad delanteros con ajuste de altura	•
Cinturones de seguridad delanteros y traseros de tres puntos	•
Seguros eléctricos	•
Seguros para niños en puertas traseras	•
Sistema de monitoreo de presión de neumáticos (TPMS)	•
Sistema ISO-FIX/LATCH	•

Especificaciones técnicas	LE HV
Motor de combustión interna (gasolina)	1.8 L, 4 cilindros, ETCS-i, SEFI y VVT-i Dual 96 HP @ 5,200 rpm, 105 lb-pie @ 3,600 rpm
Sistema de ignición	Ignición Directa Toyota (IDI)
Hybrid Synergy Drive (HSD)	Desempeño conjunto del motor de combustión interna, motor eléctrico, generador y baterías
Potencia total del sistema HSD	121 HP
Motor eléctrico	Tipo sincrónico con imanes permanentes
Voltaje máximo	600V
Potencia	71 HP
Torque	120 lb-pie
Generador eléctrico	Con imanes permanentes
Voltaje máximo	600V
Batería híbrida	Lithium 2-A 56 CELL
Voltaje	201.6V
Capacidad	6.5 A-h
ESPECIFICACIONES GENERALES	
Transmisión	Engranaje planetario
Modos de manejo	ECCO/NORMAL/SPORT/EV
Sistema de tracción	TTRAC (traction Control), VSC (Vehicle Stability Control) y HAC (Hill Assist Control)
Tren motriz	FWD 2WD
Carrocería	Unibody TNGA (Toyota New Global Architecture)
Suspensión delantera	Independiente tipo McPherson con barra estabilizadora y resortes helicoidales
Suspensión trasera	Independiente de doble horquilla con resortes helicoidales y barra estabilizadora
Dirección	Eléctrica (EPS)
Diámetro de giro	10.6 m
Frenos delanteros	Discos ventilados
Frenos traseros	Discos sólidos
Sistema de frenado (regenerador de carga)	Sistema Antibloqueo (ABS) con Distribución Electrónica de Frenado (EBD), Brake Hold, Asistencia de Frenado (BA), Freno de Estacionamiento Electrónico (EPB) activado por botón y Smart Stop Technology (SST)
DIMENSIONES EXTERIORES (mm)	
Alto total	1,435
Ancho	1,780
Largo	4,630
Distancia al piso	135
Distancia entre ejes	2,700
Entrevía (del./tras.)	1,529 / 1,547
DIMENSIONES INTERIORES (mm)	
Espacio para cabeza	963 / 944
Espacio para hombros	1,392 / 1,388
Espacio para cadera	1,346 / 1,115
Espacio para piernas	1,059 / 921
PESO Y CAPACIDADES	
Peso vehicular (kg)	1,400
Configuración de asientos	2:3
Tanque de combustible (L)	43
Pasajeros	5
Rines	Aluminio de 15"
Uantas	195/65 R15
Uanta de refacción	T125/70D17 con rín de acero