

Toyota  
Safety  
Sense



HILUX

09/11/2023



TOYOTA | Utiliza | **YPF INFINIA**

**HILUX**

# UNA PICKUP QUE TE MUEVE A IR POR MÁS



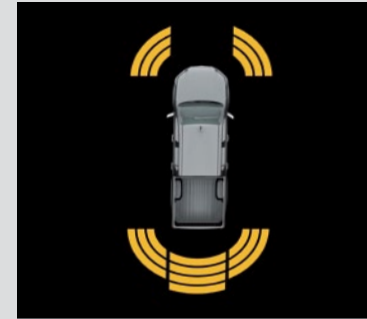
Faros delanteros Bi-LED, luces diurnas (DRL) y antiniebla de LED



Llantas de aleación de 18" \*5



Faros traseros de LED



Sensores de estacionamiento delanteros y traseros



Climatizador automático digital bizona



Overfenders \*5



Display de información múltiple con pantalla a color de 4,2" (TFT)



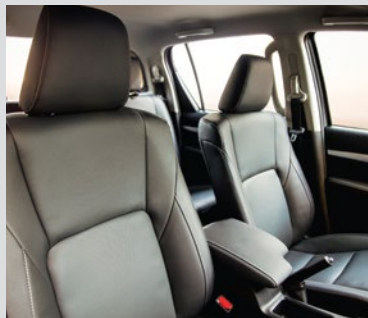
Motor 2.8l de 204 CV de potencia máxima



Bloqueo diferencial trasero \*7



Asistencia de apertura y cierre de portón trasero



Butacas delanteras con función de ventilación \*5



Audio con pantalla táctil de 9" Conectividad inalámbrica Android Auto® y Apple CarPlay® \*6



Sistema de audio Premium JBL® con 8 parlantes y subwoofer \*5



Monitor de visión 360° \*5



Barra aerodinámica \*5

\*5 Disponible en versiones SRX. \*6 Solo para smartphones compatibles. Verificá la compatibilidad de tu modelo con el fabricante. \*7 Disponible en versiones 4X4. Las imágenes corresponden a versiones SRX.

# SEGURIDAD



## Toyota Safety Sense

La Hilux incorpora en las versiones SRX las siguientes especificaciones de Toyota Safety Sense:

### ¿QUÉ ES TOYOTA SAFETY SENSE?

Es un paquete de seguridad activa que incorpora un radar de ondas milimétricas y una cámara monocular, que puede detectar una variedad de peligros y alertar al conductor para evitar o mitigar accidentes.



#### CONTROL DE VELOCIDAD CRUCERO ADAPTATIVO (ACC) \*1

Es un sistema similar al "control de velocidad crucero". Además, el ACC, podría detectar vehículos en el camino, calcular su distancia y ajustar la velocidad automáticamente para ayudar a mantener una distancia segura entre los mismos.



#### SISTEMA DE ALERTA DE CAMBIO DE CARRIL (LDA) \*1

El sistema podría detectar las líneas del carril para determinar la posición del vehículo. Si el conductor se desvía involuntariamente de su carril, el sistema emitiría una advertencia y aplicaría una pequeña asistencia a la trayectoria mediante los frenos.



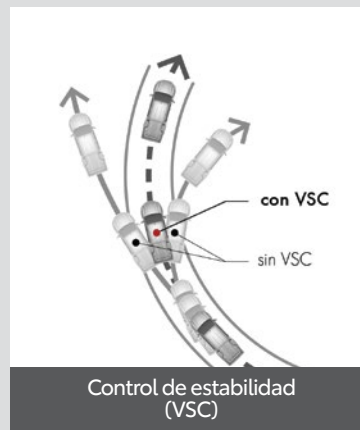
#### SISTEMA DE PRE-COLISIÓN FRONTAL (PCS) \*1

El sistema podría detectar la posibilidad de una colisión con un vehículo y alertar al conductor con una alarma. Si el conductor no aplica los frenos, el sistema podría aplicar un frenado de emergencia para evitar o mitigar un posible accidente.

\*1 Toyota Safety Sense integra diferentes sistemas de seguridad activa que pueden variar según cada modelo y/o versión. A su vez, estos sistemas están diseñados para asistir al conductor, no para sustituirlo. El conductor debe mantener en todo momento el control de su vehículo y es responsable de su conducción, por cuanto estos sistemas no reemplazan la conducción segura. El correcto funcionamiento del Toyota Safety Sense y de los distintos tipos de sistemas que equipa, depende de muchos factores incluyendo las condiciones del camino, el clima y el vehículo, razón por la cual el/los sistemas podrán verse afectados u obstaculizados debido a factores externos, no siendo Toyota Argentina S.A. responsable de las consecuencias derivadas del uso del sistema. Para más información sobre Toyota Safety Sense, su funcionamiento y sus limitaciones, dirigirse a la web [toyota.com.ar](https://www.toyota.com.ar) y/o consulte el manual de usuario.



7 airbags: frontales (x2), de rodilla (conductor), laterales (x2) y de cortina (x2)<sup>\*3</sup>



Control de estabilidad (VSC)



Control de tracción (TRC) y Control de tracción activo (A-TRC)<sup>\*2</sup>



Asistente de Descenso en Pendientes (DAC)<sup>\*2</sup>

\*2 Disponible en versiones 4x4. Ilustraciones de referencia. \*3 Para más información acerca del sistema de airbags, ingresá a: <https://www.toyota.com.ar/mi-toyota/sistema-de-airbags>

		SRV	SRX	SRV		SRX
		4x2		4x4		
		6 A/T	6 A/T	6 M/T	6 A/T	6 A/T
<b>Motor</b>						
Modelo	Toyota 1GD (2.8l)					
Combustible	Diésel Grado 3*3					
Normativa de emisión	Euro5 con filtro de partículas DPF					
Tipo	4 cilindros en línea con Turbocompresor de Geometría Variable (TGV) e intercooler					
Alimentación	Inyección directa electrónica Common-Rail					
Distribución	16 válvulas, DOHC con cadena de distribución					
Diámetro y carrera de pistón (mm)	92,0 x 103,6					
Relación de compresión	15.6:1					
Cilindrada (cm³)	2.755					
Potencia máxima (CV (kW)/rpm)	204 (150) / 3.000-3.400		204 (150) / 3.400		204 (150) / 3.000-3.400	
Torque máximo (Nm/rpm)	500 (1.600 - 2.800)		420 (1.400 - 3.400)		500 (1.600 - 2.800)	
<b>Transmisión</b>						
Tipo	Automática de 6 velocidades			Manual de 6 velocidades	Automática de 6 velocidades	
Tracción	Trasera con TRC (control de tracción)			4x2, 4x4 y 4x4 reducida con accionamiento electrónico, ADD (desconexión automática de diferencial) y A-TRC (control de tracción activo)		
<b>Chasis</b>						
Suspensión	Delantera	Independiente con doble brazo de suspensión, resortes helicoidales, amortiguadores telescópicos y barra estabilizadora				
	Trasera	Eje rígido con elásticos longitudinales y amortiguadores telescópicos	Eje rígido con elásticos longitudinales, amortiguadores telescópicos y barra estabilizadora	Eje rígido con elásticos longitudinales y amortiguadores telescópicos	Eje rígido con elásticos longitudinales, amortiguadores telescópicos y barra estabilizadora	
Dirección	Tipo	Hidráulica de piñón y cremallera con asistencia variable				
Frenos	Delanteros	Discos ventilados				
	Traseros	Tambor	Discos ventilados	Tambor	Discos ventilados	
<b>Dimensiones y pesos</b>						
Total	Largo (mm)	5.325				
	Ancho (mm)	1855	2020	1855	2020	
	Alto (mm)	1815	1830	1815	1830	
Distancia entre ejes (mm)	3.085					
Despeje mínimo del suelo (mm)	227	247	227	247		
Peso en orden de marcha (mín-máx) (kg)	1940 - 1995	1985 - 2050	2050 - 2105	2070 - 2090	2130 - 2140	
Peso bruto total (kg)	2810	2810	2910	3090	3140	
Capacidad de remolque con frenos (kg)	2.750		3.500			
Capacidad de remolque sin frenos (kg)	750					
Capacidad del tanque de combustible (l)	80					
Radio mínimo de giro (m)	6,7					
<b>Exterior</b>						
Cobertor de caja de carga	0					
Faros delanteros Bi-LED, con "Follow me home" y regulación automática en altura	0					
Faros traseros de LED	0					
Luces diurnas (DRL) de LED	0					
Espejos exteriores cromados, eléctricamente retráctiles con desempañador, regulación eléctrica y luz de giro incorporada	0					
Llantas de aleación 18" con neumáticos 265/60 R18"	X	0	X	0		
Llantas de aleación de 17" con neumáticos 265/65 R17" AT	0	X	0	X		
Estribos laterales	0					
Barra aerodinámica	X	0	X	0		

\*3 Diésel con contenido de azufre menor a 10 ppm.

	SRV	SRX	SRV		SRX
	4x2		4x4		
	6 A/T	6 A/T	6 M/T	6 A/T	6 A/T
<b>Exterior</b>					
Manijas exteriores y molduras en ventanillas cromadas	X	0	X		0
Protector de cárter "Heavy Duty", y de tanque de combustible					0
Portón de caja de carga con asistencia para apertura y cierre					0
<b>Interior</b>					
Sistema de ingreso inteligente (Smart Entry System)	X	0	X		0
Sistema de encendido por botón (Push Start Button)	X	0	X		0
Butaca del conductor con regulación eléctrica	X	0	X		0
Tapizado de cuero natural y ecológico	X	0	X		0
Butacas delanteras con función de ventilación	X	0	X		0
Display de información múltiple con pantalla a color de 4,2" (TFT)					0
Volante con control de audio, de display de información múltiple y de teléfono					0
Volante forrado en cuero natural con regulación en altura y profundidad					0
Aire acondicionado con climatizador automático digital y salidas para plazas traseras					0
Audio con pantalla táctil de 9" con USB y Bluetooth®					0
Conectividad inalámbrica**: Android Auto® y Apple CarPlay®					0
Sistema de audio Premium JBL® con 8 parlantes y subwoofer	X (6 parlantes)	0	X (6 parlantes)		0
Cámara de retroceso					0
Monitor de sistema de visión 360° en pantalla de audio	X	0	X		0
Sensores de estacionamiento delanteros (x2) y traseros (x4)					0
Cierre centralizado de puertas con comando a distancia					0
Control de velocidad crucero					0
ECO y Power Mode					0
Transmisión Manual Inteligente (iMT)	X	X	0	X	X
Espejo retrovisor interno con función antiencandilamiento automático	X	0	X		0
Levantacristales eléctricos con "Auto up & down" y sensor de presión	Conductor	4 ventanillas	Conductor		4 ventanillas
Salida 220v (100W) y salida de 12v					0
<b>Seguridad</b>					
<b>Toyota Safety Sense*1</b>					
Control de velocidad crucero adaptativo (ACC)*1	X	0	X		0
Sistema de pre-colisión frontal (PCS)*1	X	0	X		0
Sistema de alerta de cambio de carril (LDA)*1	X	0	X		0
Airbags frontales (conductor y acompañante) y de rodilla (conductor)					0
Airbags laterales (x2) y de cortina (x2)					0
ABS, con distribución electrónica de la fuerza de frenado (EBD), asistente de frenado de emergencia (BA) y Luces de frenado de emergencia (EBS)					0
Control de estabilidad (VSC) y Control de balanceo de tráiler (TSC)					0
Control de tracción (TRC)					0
Control de tracción activo (A-TRC)		X			0
Asistente de arranque en pendientes (HAC)					0
Asistente de descenso en pendientes (DAC)		X			0
Bloqueo de diferencial trasero		X			0
Diferencial de deslizamiento limitado electrónicamente (Auto LSD)		X			0
Faros antiniebla delanteros de LED y luz antiniebla trasera					0
Cinturones de seguridad delanteros de 3 puntos regulables en altura con pretensionador y limitador de fuerza (x2)					0
Anclajes ISOFIX (x2) y anclaje para correa superior (x2)					0
Sistema de alarma antirrobo e Inmovilizador de motor					0
Candado de seguridad para rueda de auxilio	X	0	X		0

\*\* Solo para smartphones compatibles. Verificá la compatibilidad de tu modelo con el fabricante.

# HACELA A TU MEDIDA



Lona cubrecaja



Gancho de arrastre y cableado



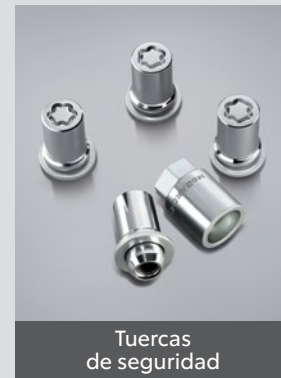
Zócalo de aluminio



Protector frontal



Protector frontal de radiador



Tuercas de seguridad



Candado para rueda de auxilio



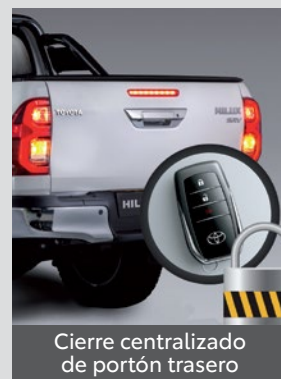
Overfenders



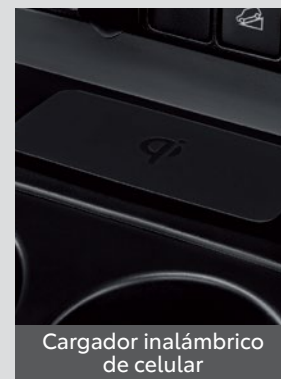
Caja multipropósito frontal



Compresor 12 v



Cierre centralizado de portón trasero



Cargador inalámbrico de celular

## COLORES DISPONIBLES



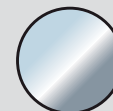
Súper blanco\*8



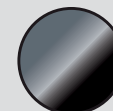
Blanco perlado



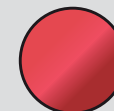
Negro mica



Plata metalizado



Gris oscuro metalizado



Rojo metalizado



Toyota Argentina S.A. Oficina Comercial: Thomas Edison 2659, Edif. Este, 2do Piso (B1640HSA), Martínez - Bs. As. - Argentina. Tel.: (011) 5194-4500 Fax: (011) 5194-4519. Planta Industrial Zárate: Ruta 12, Km 81 (B28000FA) Zárate - Bs. As. - Argentina. Tel.: (03487) 443000. Para más información llame al: 0-800-888-TOYOTA (8696). Toyota Argentina S.A. se reserva el derecho de alterar cualquier parte de las especificaciones y equipamiento sin previo aviso. Las especificaciones y equipamiento descriptos en la presente ficha técnica corresponden a vehículos de producción desde 07/11/23 inclusive. Las especificaciones y equipamiento están sometidos a cambios para adaptarse a las exigencias de otros mercados. En cuanto a los detalles de estos cambios que pueden ser necesarios en su zona, se ruega pida información en su concesionario local. Nota: los vehículos fotografiados en este folleto pueden ser diferentes de los modelos disponibles en su zona. El color de las carrocerías de los vehículos puede ser ligeramente diferente del de las ilustraciones impresas en este folleto. Productos sujetos a disponibilidad de stock. Toyota Argentina S.A. se reserva el derecho de modificar los productos incluidos en el folleto sin previo aviso. Fotografías no contractuales. Los modelos adquiridos en la Argentina a través de un concesionario oficial cuentan con una garantía de 5 años o 150.000 km (lo que ocurra primero). La garantía, mientras siga vigente, es transferible. País de origen: Argentina. Para mayor información consulte en [www.toyota.com.ar](http://www.toyota.com.ar). \*8 Disponible en versiones SRV.