



TOYOTA

HILUX



**Una nueva era para el pickup.
Cada pulgada es un Hilux.**





Nota: Por favor consulte con su concesionario local por detalles de disponibilidad de ciertas características.

Sofisticado y deportivo, el diseño emociona con una conducción confiable y emocionante.



Indicadores múltiples: Indicadores de fácil lectura y un TFT (Thin Film Transistor) de 4.2" a color despliegan rápidamente información importante del vehículo. El Eco Driving Indicator se utiliza para la conducción sea amigable con el medio ambiente .



Sistema de audio: La pantalla grande permite ser operada al tacto (touch). El conector USB/mini-jack permite seleccionar otro sistema portátil de música, utilizando las bocinas del vehículo.



Botones en el timón: Los botones de 4 vías colocados en el timón permiten que se pueda visualizar y ajustar fácilmente diversa información, entre otros.



Sistema de ingreso y arranque fácil: Al utilizar una llave electrónica, usted puede cerrar o abrir las puertas e iniciar o parar el motor.

El espacioso e invitador confort de la cabina se ha refinado brindando una funcionalidad inteligente que enriquece la calidad de la comodidad de todos sus ocupantes.



Sostenedor de vasos frontal: También puede usarse para guardar artículos pequeños.



Caja superior: Esta caja conveniente integra la salida del aire acondicionado y puede utilizarse para mantener bebidas frías o calientes.



Aire acondicionado: Combina un desempeño poderoso con ahorrador de energía. Salidas de aire independientes en los asientos traseros contribuyen a la comodidad de todos los pasajeros.



Sujetadores de ayuda: Sujetadores colocadas estratégicamente para ayudar a la persona a subir o bajar del automóvil fácilmente.



Asientos traseros: Los asientos 60/40 pueden doblarse para acomodar uno o varios pasajeros o equipaje y tener dos espacios de almacenaje debajo de los asientos para cosas de valor y artículos pequeños. El amplio espacio entre estos asientos tiene un amplio apoya brazos con dos porta vasos integrados.



Nota: Por favor consulte a su concesionario local sobre detalles de disponibilidad de ciertas características.

**Dé un paso hacia adelante.
Marque su presencia en todo lo que hace.**



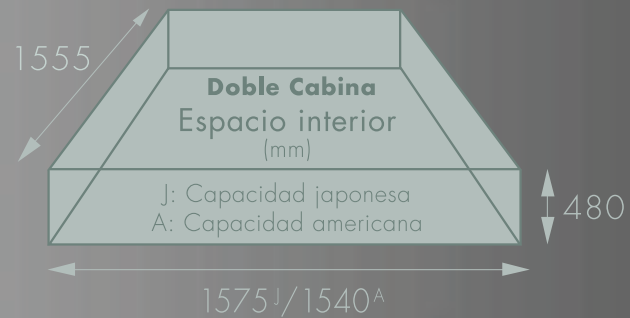
Doble cabina

DOBLE CABINA

4 W D

2 W D

Doble diversión.
Expanda los límites para deportes o placer.



Cabina sencilla

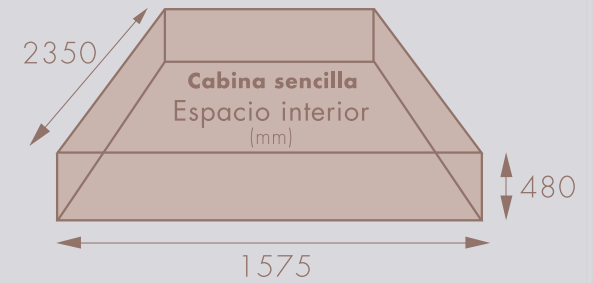


CABINA SENCILLA

4 W D

2 W D

Construido para trabajar.
No hay imposibles para llevar cualquier
carga sin importar la tarea.



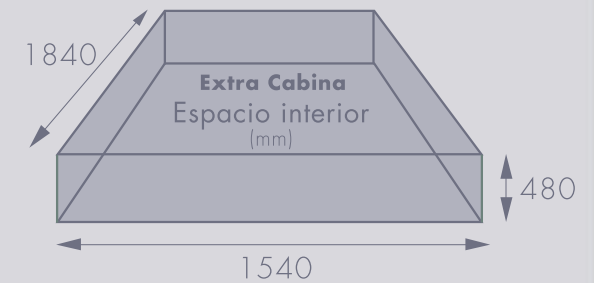
Extra Cabina



EXTRA CABINA

4 W D

Proporciona extra versatilidad.
Logre un balance para transportar
personas o equipo.



Los motores turbo diésel tienen una inyección de combustible por un riel común a los cilindros. Esto controla con precisión la proporción de aire-combustible, logrando una excelente respuesta y eficiencia del combustible.



■ **1GD-FTV** (Alta)

2,8 litros VN Turbo diésel con inter cooler

150kW/3000-3400rpm (Transmisión automática)

500Nm/1600-2800rpm (Transmisión automática)

150kW/3400rpm (Transmisión manual)

420Nm/1400-3400rpm (Transmisión manual)

■ **2GD-FTV** (Alta / baja)

2,4 litros VN Turbo diésel con inter cooler

110kW/3400rpm

400Nm/1600-2000rpm (Alta)

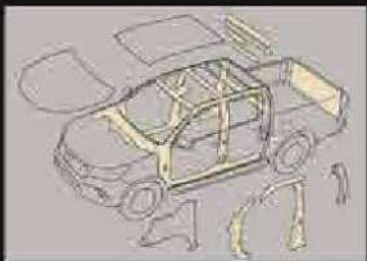


6 Súper ECT (transmisión controlada electrónicamente): *Transmisión automática súper inteligente de 6 velocidades que hace q su desplazamiento sea extraordinario y mejore la economía de combustible. Adicionalmente, el modo de desplazamiento "D" permite escoger entre Eco o Power Mode dependiendo de las condiciones de manejo.*

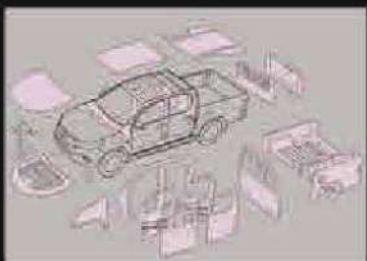
**Ataque lo difícil, disfrute lo suave.
Desempeño poderoso que genera una ventaja emocionante.**



Nota: Por favor consulte con su concesionario por detalles en la disponibilidad de opciones.



Soportes de acero de alta resistencia:
Contribuyen a que la carrocería sea liviana. Refuerzos a la estructura, incluyendo el uso de ciertas soldaduras, también mejoran la rigidez de la carrocería.



Soportes de acero anticorrosivos:
El uso de acero anticorrosivo en la carrocería contribuye a una larga durabilidad y resistencia, hasta en condiciones adversas.



Materiales que aíslan sonidos y vibraciones:
La colocación estratégica de estos materiales, incluyendo el piso y el compartimento del motor, contribuyen a una conducción silenciosa.

La tenacidad para atacar cualquier trabajo. Desafiar todo tipo de terrenos con un nuevo nivel de durabilidad y comodidad al conducir.



Suspensión: *La suspensión frontal y trasera se han optimizado para proporcionar una excelente estabilidad y control.*

HAC: *Previene que el vehículo retroceda cuando arranque en una pendiente o inclinación resbalosa.*

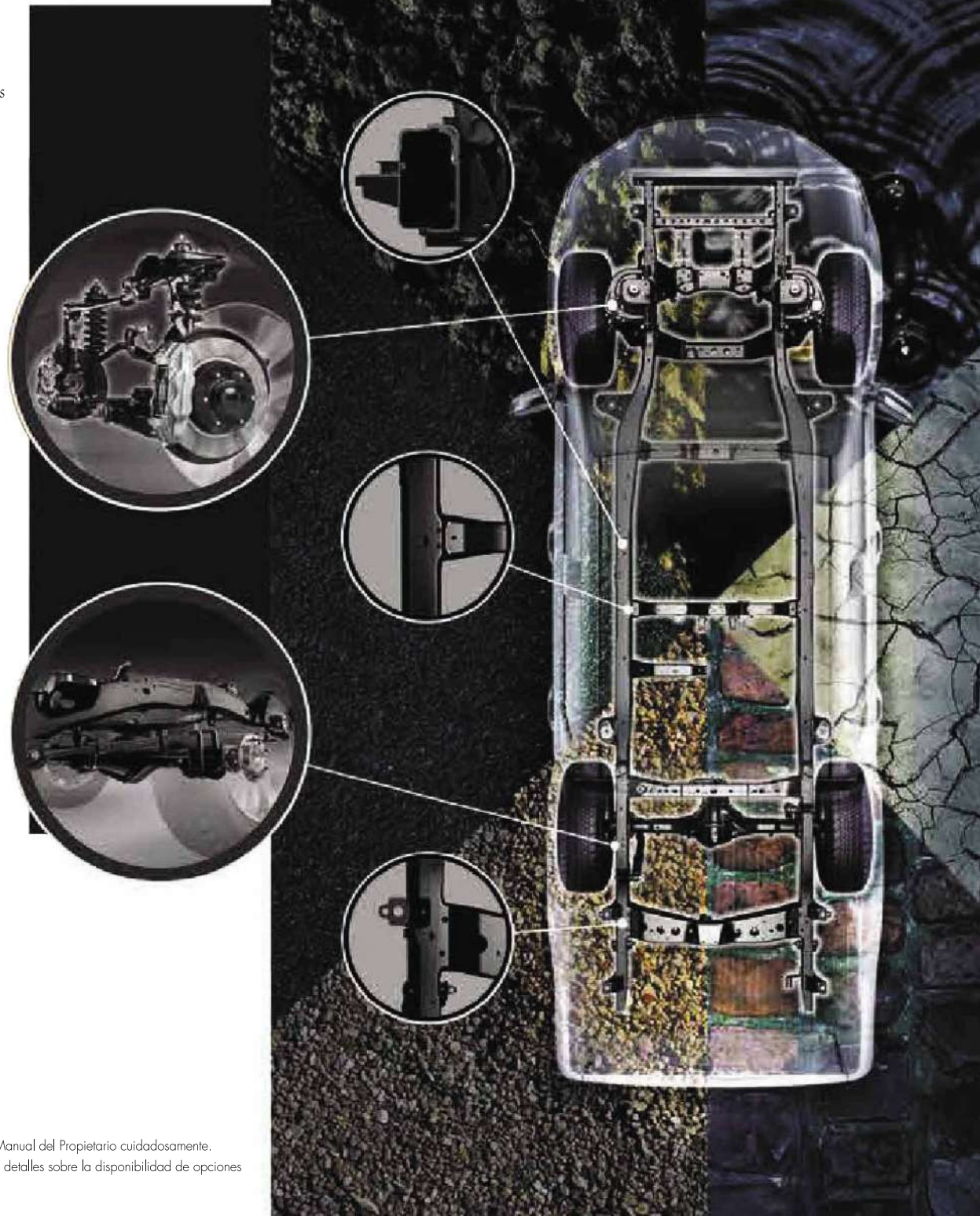


Sin HAC (Hill-start Assist Control)

Con HAC (Hill-start Assist Control)

Estructura de la carrocería: Partes grandes que se cruzan y rieles laterales reforzados en el chasis contribuyen a una alta durabilidad y desempeño, un recorrido silencioso y una sensación de seguridad.

Transferencia parcial:
Contribuyen a una conducción más fácil por el conductor, el cambio entre 2WD y 4WD con solo mover un botón, incluso en movimiento.



* El sistema podría no responder adecuadamente dependiendo de las condiciones del camino u otros factores. Asegúrese de leer el Manual del Propietario cuidadosamente.
A-TRC: Active Traction Control System (Sistema de Control de Tracción Activo). Nota: Por favor consulte con su concesionario local por detalles sobre la disponibilidad de opciones

Medidas de seguridad activas y pasivas fáciles de comprender. Tecnología avanzada de seguridad proporcionan una tranquilidad mental profunda.



Bolsas de aire: El Hilux viene equipado con bolsas de aire SRS para el conductor y el pasajero delantero, bolsa de aire SRS para las rodillas (asiento del conductor), bolsas de aire SRS laterales en los asientos de adelante y de cortina SRS para los asientos de enfrente y de atrás.

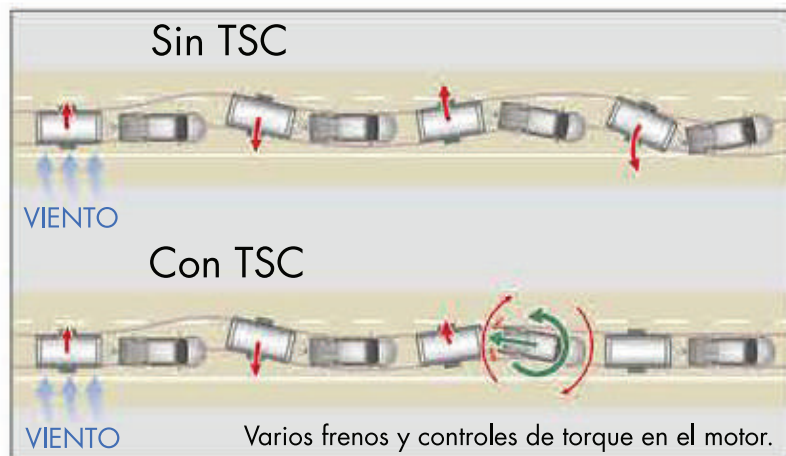
CRS ancla de sujeción superior: Ayuda a la colocación de un asiento para niño en los asientos traseros.



Cinturones de seguridad de 3 puntos ELR: Todos los asientos incluyen do el asiento de en medio de la fila trasera, están equipados con cinturones de 3 puntos de seguridad.



VSC: Ayuda a prevenir que el vehículo resbale, reduciendo la fuerza del motor y frenando los neumáticos que lo requieran.*2



Control de balanceo de trailer: Cuando se remolca un tráiler, el sistema detecta si el trailer se balancea y ayuda a controlar ese movimiento frenando.

*1 Las bolsas de aire SRS (Supplemental Restraint System) son accesorios complementarios que deben utilizarse con los cinturones de seguridad. El conductor y todos los pasajeros del vehículo deben utilizar los cinturones de seguridad apropiadamente todo el tiempo. Nunca instale un asiento de niño que vea en el asiento frontal delantero. Para un asiento de niño que vea hacia atrás, se recomienda instalarlo en la fila trasera. Por favor no utilice accesorios en los asientos que cubran las partes donde las bolsas de aire laterales deban inflarse. Dichos accesorios podrían impedir que las bolsas de aire funcionen adecuadamente, causando serios daños (los cobertores de asientos Genuinos Toyota son diseñados específicamente para modelos equipados con las bolsas de aire laterales. Para información sobre disponibilidad en su área, por favor consulte con su concesionario local. La foto demuestra todas las bolsas de aire SRS activadas para que pueda observar su funcionamiento (las bolsas laterales y de cortina únicamente se inflan debido a una colisión). Para detalles sobre esto y otros aspectos de seguridad, asegúrese de leer el Manual del Propietario cuidadosamente. VSC: Vehicle Stability Control. Nota: Por favor consulte con su concesionario local por detalles sobre la disponibilidad de opciones.

Colores exteriores



Súper Blanco II (040)



Blanco Perla cs (070)



Plateado Metálico (1D6)



Gris Metálico (1G3)



Negro Mica (218)

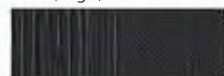
Colores interiores

<Cuero>



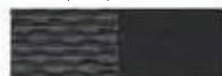
Negro

Tela (High)



Negro

<Tela (Low) >



Negro

ESPECIFICACIONES	Doble cabina		Extra cabina	Cabina sencilla	
	4WD	2WD	4WD	4WD	2WD
Transmisión	Manual / Automática		Manual	Manual	Manual
DIMENSIONES Y PESO					
Largo total	mm	5325	5325	5325	5335
Ancho total	mm	1855	1815	1855	1800
Altura total	mm	1815	1700	1810	1690
Distancia entre ejes	mm	3085	3085	3090	3085
Ancho de vía delantero/trasero	mm	1500 / 1510	1500 / 1510	1535 / 1550	1500 / 1510
Distancia del suelo	mm	286	-	-	269
Peso bruto del vehículo	kg	2910	2470	2860	2850

CHASIS					
Suspensión	frontal/trasera	Doble muleta / rígida con resortes de ballesta			
Frenos	frontales/traseros	Discos ventilados / Tambor			
Capacidad del tanque de combustible	litros	80	80	80	80

MOTOR						
Modelo del motor		1GD-FTV	2GD-FTV	2GD-FTV	2GD-FTV	2GD-FTV
Capacidad del motor	cc	2755	2393	2393	2393	2393
Potencia	KW/rpm	150 / 3400	110 / 3400	110 / 3400	110 / 3400	110 / 3400
Torque	Nm/rpm	6MT 420 / 1400 - 3400 6AT 500 / 1600 - 2800	400 / 1600 - 2000	343 / 1400 - 2800	400 / 1600 - 2000	400 / 1600 - 2000

- El incremento de características adicionales puede aumentar las cantidades de esta tabla.
- Toyota Motor Corporation se reserva el derecho de alterar cualquier detalle de las especificaciones y equipamiento sin previo aviso. Detalles de las especificaciones y equipamiento también están sujetos a cambios de acuerdo a los requerimientos locales.
- Por favor solicite información con su concesionario local sobre tales cambios necesarios en su área. Nota: Los vehículos que aparecen aquí y las especificaciones detalladas en este catálogo pueden ser diferentes de los modelos y equipamiento disponibles en su área.
- El color de la carrocería del vehículo podría ser diferente de las fotos impresas en este catálogo.



PBX: 1705

