

Verso



TOYOTA

SIEMPRE
MEJOR



Verso, equipado para la
aventura familiar.





Diseño

Nuevo diseño más dinámico que cumple con las necesidades familiares y de ocio.



Interior

Compacto en el exterior pero espacioso en el interior. Verso además tiene una gran capacidad de almacenamiento.



Versatilidad

Cuenta con 7 plazas y multitud de posiciones para disfrutar de una completa flexibilidad.



Innovación

Con Verso tendrás disponible la última tecnología de Toyota como la cámara de visión trasera y el Toyota Touch 2 & GO.

El coche familiar más estiloso.

Verso destaca por sus líneas definidas y sus suaves curvas. Varios detalles como los acabados en negro piano, los cromados de las rejillas o sus faros de Xenon (HID)* acentúan su carácter energético.

¿Quién dijo que lo práctico no es atractivo?



* Según acabados.



Ponte cómodo y disfruta.





Interior compacto que sorprende por su espacio.





1. Frio, frio

Guantera refrigerada para mantener las bebidas frías*.

2. Guardando secretos

Dispone de un cajón bajo el asiento del pasajero para guardar los objetos de valor*.

3. Otro escondite

Bajo los asientos de la 2ª fila se encuentra un práctico espacio de almacenamiento.

4. ¿Más espacio disponible?

Para más comodidad esta la espaciosa consola central.

* Disponible en Advance.



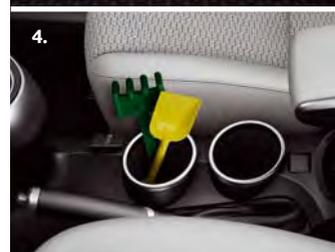
1.



2.



3.

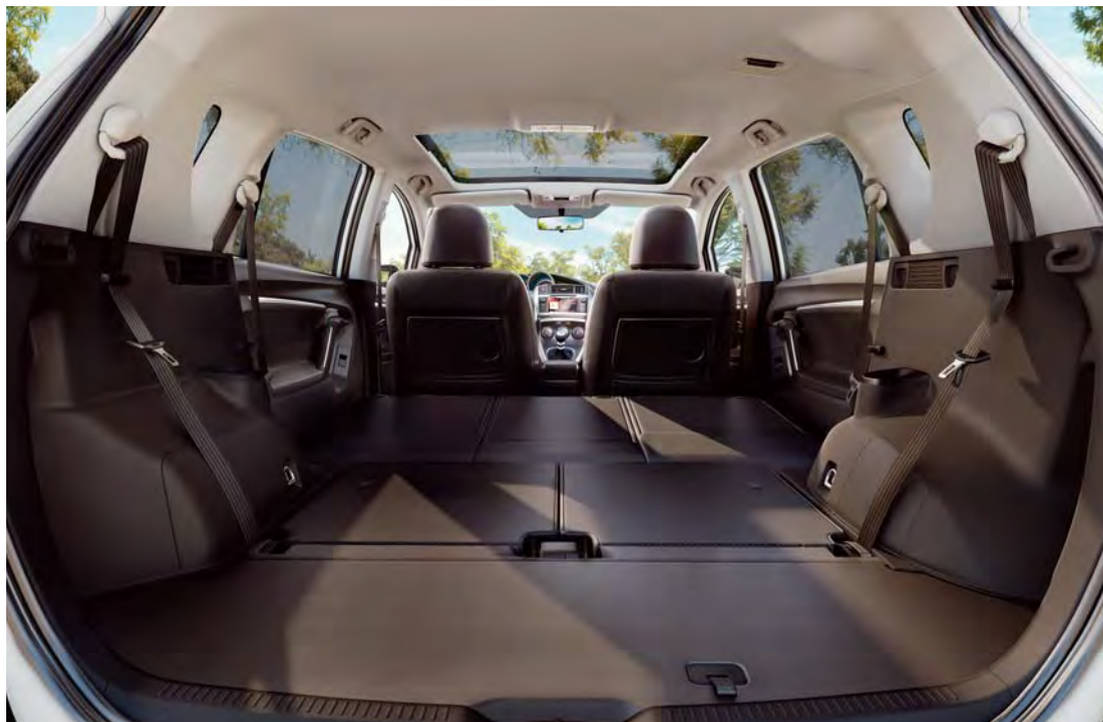


4.

Máxima Verso-tilidad.

Sistema Toyota Easy Flat

Verso promete una gran flexibilidad, fácil de utilizar gracias al sistema de primera clase Toyota Easy Flat. Este sistema permite cambiar la disposición de las plazas de manera sencilla brindando una gran versatilidad. En pocos segundos y sin esfuerzos se pueden plegar los asientos. El resultado, una superficie totalmente plana y con un gran espacio de carga.



1. El sistema de gestión del maletero es ideal para dejar el equipaje fuera de la vista (versión de 5 plazas).

2. Compartimento de almacenaje disponible bajo la cubierta del maletero (versión de 7 plazas).



Con todas las plazas en posición normal
Verso puede acomodar hasta 7 pasajeros.



Con la tercera fila de asientos plegada se
obtienen hasta 699 litros* de capacidad.



Plegando la segunda fila de asientos se puede
obtener una superficie totalmente plana y
hasta 1.696 litros* de capacidad.

* Estas medidas corresponden a la capacidad VDA de maletero hasta la altura del techo en la versión 7 plazas.

Skyview, la ventana abierta al mundo.





Conéctate a la última tecnología.



Toyota Touch 2

Sistema multimedia integrado con pantalla a color, funciones táctiles, un sistema avanzado de audio compatible con Dispositivos USB, iPods y teléfono móvil. Bluetooth® 3.0 que permite funciones tales como llamadas manos libres, integración SMS y música en streaming. La pantalla también está vinculada a cámara de visión trasera para facilitar las maniobras.



Toyota Touch 2 & GO

Incluye sistema de navegación con cartografía europea y vista de mapas en 2D y 3D, aviso de radares, límite de velocidad y función de llamada de emergencia o asistencia en carretera con Toyota Eurocare, cuenta con conectividad Bluetooth® 3.0 avanzada que permite acceso a diversas apps.



Sistema modular de entretenimiento*

Para mantener a la familia entretenida en todos los viajes. Pantalla TFT de 7" para la segunda fila de asientos con un terminal acoplado al reposacabezas y posibilidad de

un segundo monitor. Sistema compatible con DVD, CD, MP3, MP4, WMA y DivX, tiene conectividad para consolas, entrada USB y ranura para tarjetas SD.

* Accesorios – Más detalles página 27.



Rendimiento y carácter todos los días.

Verso está diseñado para procurar un gran confort de marcha. Combina un excelente aislamiento del ruido y vibraciones con un avanzado bastidor, que cuenta con la rigidez necesaria para absorber los impactos sin traspasarlos al habitáculo. Gracias a su rápida dirección asistida proporciona un ágil manejo, que no cabe esperar de un monovolumen.

Con una aerodinámica optimizada, minimizando las emisiones del CO₂ y el consumo de combustible, Verso ofrece un excepcional rendimiento medioambiental.



	Potencia	Consumo Combustible*	Emisiones de CO ₂ *	Aceleración	Disponible en
Verso 130 6 M/T	132 cv	6,6 l/100 km	154 g/km	11,7 segundos 0-100 km/h	Comfort, Advance
Verso 140 MultiDrive	147 cv	6,8 l/100 km	159 g/km	11,1 segundos 0-100 km/h	Advance
Verso 115D 6 M/T	112 cv	4,5 l/100 km	119 g/km	12,7 segundos 0-100 km/h	Comfort, Advance
Verso 150D AutoDrive	150 cv	6,4 l/100 km	169 g/km	10,1 segundos 0-100 km/h	Advance
Verso 180D 6 M/T	177 cv	5,8 l/100 km	153 g/km	8,7 segundos 0-100 km/h	Advance

* Ciclo Combinado.

Los datos pueden depender del acabado. Para más detalles páginas 32-35.

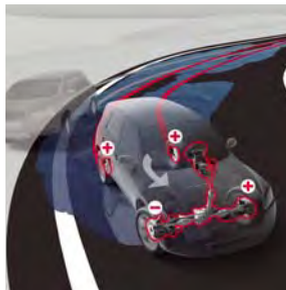
Protege lo que más importa con Verso.

Sin duda, Verso ofrece a sus ocupantes una gran seguridad, que no sorprende si tenemos en cuenta que equipa de serie: 7 airbags, Sistema de Frenos Antibloqueo (ABS) con Distribución Electrónica de Frenado (EBD), Control de Tracción (TRC), Control de Estabilidad del Vehículo (VSC+), Asistencia al arranque en pendiente (HAC) y reposacabezas con sistema de reducción de lesiones cervicales (WIL).



ABS con EBD

El sistema ABS impide el bloqueo de las ruedas durante el frenado. El sistema EBD complementa al ABS al optimizar la fuerza de frenado que actúa sobre cada rueda. Entre ambos sistemas, evitan que las ruedas se bloqueen, y le permiten rodear obstáculos mientras frena.



Control de Estabilidad (VSC+)

Se trata de un sistema de control sobre la dirección asistida. El VSC activa automáticamente cada freno y controla la potencia del motor para ayudarle a mantener la estabilidad y evitar el deslizamiento del vehículo cuando éste vira en exceso o cuando se está conduciendo sobre superficies deslizantes.





Gama de Verso: Comfort



Comfort

Características básicas

- 7 Airbags
- Climatizador manual
- Control de crucero y limitador de velocidad
- Control de asistencia al arranque (HAC)
- Control dinámico de estabilidad, tracción y dirección (VSC+)

- Faros delanteros antiniebla
- Luces de circulación diurna
- Retrovisores eléctricos y térmicos color carrocería
- Sistema Easy-Flat en asientos traseros
- Volante multifunción en cuero Nappa
- Llantas de aleación de 16"

- Toyota Touch 2:
 - Pantalla táctil de 6,1"
 - Bluetooth® con audio streaming
 - Puerto USB y conector AUX
 - Cámara de visión trasera
- Indicador de presión de neumáticos



Opciones:

- Configuración de 5 asientos
- Toyota Touch 2 & GO:
 - Sistema de navegación
 - Conectividad Bluetooth® avanzada
 - Acceso a apps (Incluye Pack Movilidad)
 - Llamada emergencia y asistencia Eurocare

Gama de Verso: Advance



Advance

Características adicionales al acabado Comfort:

- Bandeja portaobjetos bajo asiento acompañante
- Climatizador bi-zona
- Elevalunas traseros
- Guantero iluminado y refrigerado
- Llantas de aleación de 17"
- Levas de cambio en volante (Transmisión auto)
- Mesita plegable en respaldo de los asientos delanteros
- Pomo de cambio en cuero
- Reposabrazos delanteros con cofre portaobjetos y luz LED
- Retrovisor interior anti-deslumbramiento
- Retrovisores exteriores plegables eléctricamente
- Sensores de luz y lluvia
- Toma eléctrica de 12V en parte trasera



Opciones:

- Configuración de 5 asientos
- Pack Skyview:
 - Techo panorámico Skyview
 - Cristales traseros y laterales tintados
- Toyota Touch 2 & GO:
 - Sistema de navegación
 - Conectividad Bluetooth® avanzada
 - Acceso a apps (Incluye Pack Movilidad)
 - Llamada emergencia y asistencia Eurocare
- Pack Smart Line:
 - Asientos delanteros calefactables
 - Faros de Xenón (HID) con lavafaros
 - Llantas de aleación 17" diseño de 5 radios
 - Tapicería mixta de tela/cuero
 - Sistema de entrada/arranque sin llave
 - Parasoles retráctiles en ventanas traseros laterales
- Tapicería cuero/tela en color Grey

Packs de accesorios

Los packs de accesorios originales Toyota ofrecen la posibilidad de personalizar tu vehículo de manera lógica, fácil y sencilla.

A petición del cliente, los accesorios incluidos en los diversos packs pueden ser suministrados individualmente. Por favor consulte con su distribuidor para obtener una información más detallada.

Pack Storage & Protection

Mejora la versatilidad de tu Verso.

1. Protector de maletero
2. Placa protectora de acceso al maletero
3. Red de carga vertical

Pack Protection

Protege las áreas más expuestas de tu vehículo.

4. Protector de maletero
5. Molduras laterales
6. Guardabarros delanteros y traseros
7. Protector de acceso al maletero
8. Película protectora de tirador de puerta



Pack Style 1

Un toque de estilo y elegancia.

9. Molduras laterales cromadas

10. Moldura trasera cromada

11. Cola de escape cromada

12. Placa protectora de acceso al maletero

13. Carrocería Protect®

14. Llantas ProTect®

15. Tapicería ProTect®



▶

ProTect®

Protección de última generación

Accesorios

Para la ciudad o para el campo, en viajes largos o en desplazamientos cortos, la amplia gama de accesorios originales Toyota permite personalizar tu Verso en función de tus necesidades, gustos y estilo de vida. A continuación mostramos algunos ejemplos.

Consulte con su distribuidor autorizado la gama de completa de accesorios y su disponibilidad. Los accesorios mostrados pueden ser incompatibles con ciertas versiones o motorizaciones.

1. Rejillas separadoras de mascotas

2. Sensores de aparcamiento

3. Pantallas solares

4. Soportes traseros para bicicletas

5. Cofre portaequipajes

6. Portaesquí



7. Nevera

8. Silla de sujeción infantil G1 Duo Plus ISOFIX

9. Sistemas de navegación Toyota Touch 2 & GO y Toyota Touch 2 & GO Plus

10. Wi-Fi Toyota Hotspot

11. Sistema de entretenimiento trasero

Nuevo Sistema multimedia especialmente pensado para el entretenimiento de los pasajeros de los asientos traseros. Es compatible con formatos DVD, CD, MP3, MP4, WMA y DivX. La unidad master dispone de una pantalla de 7". Opcionalmente está disponible una segunda pantalla (sin reproductor DVD). Además, puede ser combinado con soportes para iPad® que nos permitirá utilizarlos de forma completamente segura.



8.



Colores



040 Blanco Classic



070 Blanco Perlado*



1H2 Abisal§



209 Negro Azabache§



8Q4 Azul Océano



8T7 Azul Eléctrico§

* Pintura perlada.

§ Pintura metalizada.



1F7 Plata⁶



1G3 Gris Grafito⁶



3R3 Rojo Rubi⁶



4V8 Bronce⁶

Llantas y tapicerías



Llanta de aleación de 16"
De serie en Comfort



Llanta de aleación de 17"
De serie con Pack Smart Line



Llanta de aleación de 16" Levana
Opcional para todos los acabados
como accesorio



Llanta de aleación de 16" Podium II
Opcional para todos los acabados
como accesorio



Llanta de aleación de 17"
De serie en Advance



Llanta de aleación 17" Iroquois
Opcional para todos los acabados
como accesorio



Llanta de aleación de 16" Senica
Opcional para todos los acabados
como accesorio



Llanta de aleación de 17" Mohava
Opcional para todos los acabados
como accesorio



Tapicería tela
De serie en Comfort



Tapicería tela gris antracita
De serie en Advance



Tapicería mixta tela/cuero
De serie en Pack Smart Line



Tapicería mixta cuero/tela Beige
Opcional con Pack Smart Line

Especificaciones

CONSUMO Y EMISIONES	Verso 130 6 T/M	Verso 140 MultiDrive	Verso 115D 6 T/M	Verso 150D AutoDrive	Verso 180D 6 T/M
Disponible en	Comfort, Advance	Advance	Comfort, Advance	Advance	Advance
Consumo combinado (l/100 km)	6,6	6,8	4,5	6,4	5,8
Consumo urbano (l/100 km)	8,3	8,5	5,5	8,0	7,2
Consumo extra urbano (l/100 km)	5,6	5,8	3,9	5,5	5,0
CO ₂ Combinado (g/km)	154	159	119	169	153
CO ₂ Urbano (g/km)	193	200	145	211	189
CO ₂ Extra urbano (g/km)	131	135	109	146	132
Combustible	Gasolina 95 Octanos o más	Gasolina 95 Octanos o más	Diesel 51 Cetanos o más	Diesel 48 Cetanos o más	Diesel 48 Cetanos o más
Clasificación	Euro 5b	Euro 5b	Euro 5b	Euro 5b	Euro 5b
Monóxido de carbono, CO (g/km)	0,44	0,37	0,212	0,05	0,15
Hidrocarburos, HC (g/km)	0,04	0,04	–	–	–
Oxidos Nitrosos, NOx (g/km)	0,02	0,01	0,13	0,08	0,13
Hidrocarburos, HC y Oxidos Nitrosos, NOx (g/km)	–	–	0,15	0,08	0,14
Partículas, PM (g/km)	–	–	0,003	0,001	0,001
Ruido dB (A)	73	73	72	72	75

MOTOR	Verso 130 6 T/M	Verso 140 MultiDrive	Verso 115D 6 T/M	Verso 150D AutoDrive	Verso 180D 6 T/M
Número de cilindros	4 en línea	4 en línea	4 en línea	4 en línea	4 en línea
Sistema de alimentación	L-Jetronic	L-Jetronic	Inyección directa	Inyección directa	Inyección directa
Distribución	DOHC	DOHC	DOHC	DOHC	DOHC
Cilindrada (cm ³)	1598	1798	1598	2231	2231
Par máximo (Nm/rpm)	160/4400	180/4000	270/1750–2250	340/2000–2800	400/2000–2800
Relación de compresión	10,7 : 1	10,5 : 1	16,5:1	15,7 : 1	15,7 : 1
Potencia máxima CV DIN	132	147	112	150	177
Diámetro x carrera (mm x mm)	80,5 x 78,5	80,5 x 88,3	78,0 x 83,6	86,0 x 96,0	86,0 x 96,0

PRESTACIONES	Verso 130 6 T/M	Verso 140 MultiDrive	Verso 115D 6 T/M	Verso 150D AutoDrive	Verso 180D 6 T/M
Velocidad máxima km/h	185	185	180	195	210
Aceleración 0–100 km/h segundos	11,7	11,1	12,7	10,1	8,7

FRENOS

Frenos delanteros	Discos Ventilados
Frenos traseros	Discos Sólidos

SUSPENSIÓN

Suspensión delantera	Montantes MacPherson
Suspensión trasera	Eje Torsional

Especificaciones

DIMENSIONES Y PESOS	Verso 130 6 T/M	Verso 140 MultiDrive	Verso 115D 6 T/M	Verso 150D AutoDrive	Verso 180D 6 T/M
Longitud total (mm)	4460	4460	4460	4460	4460
Anchura total (mm)	1790	1790	1790	1790	1790
Altura total (mm)	1620*/1630	1630	1620*/1630	1630	1630
Anchura vía delantera (mm)	1540	1540	1540	1540	1540
Anchura vía trasera (mm)	1540	1540	1540	1540	1540
Distancia entre ejes (mm)	2780	2780	2780	2780	2780
Masa máxima autorizada (kg)	2125	2125	2260	2260	2260
Tara nominal mínima (kg)	1430	1450	1520	1585	1575
Capacidad de remolque con frenos (kg)	1300	1300	1300	1300	1300
Capacidad de remolque sin frenos (kg)	450	450	450	450	450
Radio de giro mínimo (m)	5,4*/5,6	5,6	5,4*/5,6	5,6	5,6
Capacidad depósito de combustible (l)	60	60	55	55	55
Número de puertas	5	5	5	5	5
Número de asientos delanteros	2	2	2	2	2
Número de asientos traseros	3/5	5	3/5	5	5
Número de plazas	5/7	7	5/7	7	7



1540 mm

1790 mm



750 mm

2780 mm

930 mm

4460 mm

1620*/1630 mm



1540 mm

1790 mm

NEUMÁTICOS Y LLANTAS

	Comfort	Advance
Llantas de aleación de 16"	●	—
Llantas de aleación de 17"	—	●
Kit de reparación de pinchazos	●	●

● = De serie ○ = Opcional — = No disponible

* Con llantas de 16".

Equipamiento

EXTERIOR	Comfort	Advance
Embelledor de matrícula en black piano	—	●
Embelledor cromado en parrilla frontal	—	●
Embelledor cromado en portón trasero	●	●
Alerón trasero	●	●
Techo panorámico Skyview	—	○ (P.Skyview)
Sensor de lluvia	—	●
Sensor de luz	—	●
Faros delanteros con proyectores multireflexor	●	●
Faros delanteros de xenon direccionables con ajuste dinámico y lavafaros	—	○ (P.Smart Line)
Luces de circulación diurna con bombilla halógena	●	●
Luces de circulación diurna con tecnología LED	—	○ (P.Smart Line)
Faros antiniebla delanteros	●	●
Embelledor cromado en faros antinieblas delanteros	—	●
Faros delanteros con función Follow me home	●	●
Faros traseros de freno tipo LED	●	●

EXTERIOR	Comfort	Advance
Luz de freno superior tipo LED	●	●
Tiradores exteriores de puertas color carrocería	●	●
Paragolpes pintado del color de la carrocería	●	●
Retrovisores exteriores color carrocería	●	●
Retrovisores exteriores calefactables	●	●
Retrovisores exteriores eléctricos	●	●
Retrovisores exteriores plegables eléctricamente	–	●
Cierre centralizado con mando a distancia	●	●
Apertura eléctrica del portón trasero	●	●
Cámara de visión trasera	●	●
Limpiaparabrisas trasero con función intermitente	●	●
Limpiaparabrisas delanteros con función intermitente	●	●
Antena de radio en el techo	●	●
Cristales traseros y laterales traseros oscurecidos	–	○ (P.Skyview)
Cristales templados en verde	●	●

● = De serie ○ = Opcional – = No disponible

Equipamiento

CONFORT	Comfort	Advance
Sistema de entrada y arranque sin llave	—	○ (P.Smart Line)
Elevavinas eléctricos delanteros	●	●
Elevavinas eléctricos traseros	—	●
Elevavinas eléctricos con función un toque	●	●
Ajuste manual de altura de faros	●	●
Ajuste automático de altura de faros	—	○ (P.Smart Line)
Luz de cortesía en la puerta	—	○ (P.Smart Line)
Luz del habitáculo delantera y trasera	●	●
Luz de maletero	●	●
Pomo de la palanca de cambio en cuero	—	●
Tapizado en cuero del interior de las puertas	—	○ (P.Smart Line)
Volante en cuero nappa	●	●
Asideros (2 delanteros y 2 traseros)	●	●
Parasoles delanteros con espejos	●	●
Cortinillas retráctiles en ventanas laterales traseras	—	○ (P.Smart Line)
Alfombrillas textil	●	●
Reposabrazos central trasero	●	●

CONFORT	Comfort	Advance
Retrovisor interior de vigilancia de niños	●	●
Embelledor cromado en salidas de aire	–	●
Mesas plegables en respaldos delanteros	–	●
Dirección asistida (EPS)	●	●
Columna de dirección ajustable en altura y profundidad	●	●
Control de crucero	●	●
Limitador de velocidad automático	●	●*
Sistema Stop & Start (solo motor 115D)	●	●
Retrovisor interior con ajuste manual	●	–
Retrovisor interior antideslumbramiento	–	●
Climatizador manual	●	–
Climatizador bi-zona	–	●
Filtro de aire para el habitáculo	●	●
Luneta trasera térmica	●	●
Toma de corriente de 12V	●	●
Toma de corriente de 12V parte trasera	–	●
Inmovilizador electrónico antirrobo	●	●

● = De serie ○ = Opcional – = No disponible

* No disponible en Verso 140 M-DRV.

Equipamiento

ASIENTOS	Comfort	Advance
Asientos traseros individuales	●	●
Reposacabezas delanteros activos	●	●
Asiento del conductor ajustable en altura	●	●
Asientos delanteros calefactables	–	○ (P.Smart Line)
Asientos delanteros deslizables longitudinalmente	●	●
Tapicería mixta cuero/tela gris antracita	–	○ (P.Smart Line)
Tapicería mixta cuero/tela grey	–	○ (P.Smart Line + Opt. Grey)

ESPACIO DE ALMACENAJE	Comfort	Advance
Guantera doble iluminada	●	●
Guantera refrigerada	–	●
Reposabrazos delantero con cofre porta objetos	–	●
Reposabrazos delantero en cuero con cofre porta objetos	–	○ (P.Smart Line)
Portabebidas y portagafas	●	●
Ganchos para sujetar el equipaje	●	●
Cubierta de maletero retráctil	●	●
Bolsillos detrás de los asientos delanteros	●	●
Huecos portaobjetos en puertas laterales	●	●
Cajón portaobjetos bajo asiento del copiloto	–	●

● = De serie ○ = Opcional – = No disponible * Para conductor.

INFORMACIÓN Y AUDIO	Comfort	Advance
Sistema multimedia Toyota Touch 2	●	●
Radio CD MP3/WMA y 6 altavoces	●	●
Mandos de audio y teléfono en el volante	●	●
Manos libres Bluetooth® con audio streaming	●	●
Display de la cámara de visión trasera	●	●
Conector AUX-in	●	●
Toma USB compatible con iPod®	●	●
Sistema multimedia Toyota Touch 2 & GO	○	○

SEGURIDAD	Comfort	Advance
Seguridad activa		
Asistente a la frenada de emergencia (BA)	●	●
Frenos ABS con distribución electrónica de la frenada (EBD)	●	●
Asistencia al arranque en pendiente (HAC)	●	●
Control dinámico de estabilidad (VSC+)	●	●
Indicador de presión de neumáticos	●	●
Seguridad pasiva		
7 Airbags: frontales, laterales, de cortina y de rodilla*	●	●
Bloqueo de puertas traseras para seguridad infantil	●	●
Desconexión del airbag del acompañante	●	●
2 anclajes ISOFIX de tres puntos	●	●
Pretensores y limitadores de fuerza en cinturones delanteros	●	●
Asientos delanteros diseñados para reducir lesiones cervicales (WIL)	●	●

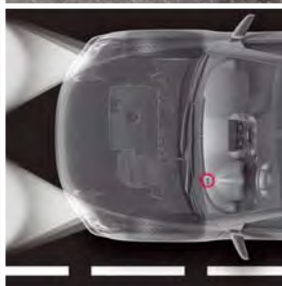
Glosario

Descubre más sobre la tecnología de Verso.



Sensor de lluvia

El sensor de lluvia automático establece de forma instantánea los intervalos y la velocidad adecuada.



Sensor de encendido automático de luces de cruce

Este sensor conecta automáticamente las luces de cruce en situaciones de baja luminosidad.



Faros de Xenon HID

El eficaz sistema de iluminación HID produce un haz de luz mucho más potente que los faros halógenos convencionales, lo que proporciona una conducción nocturna más segura, especialmente en condiciones atmosféricas adversas.

Estos faros están equipados con un control de nivelación automático, reduciendo así la tendencia a producir destellos molestos.



Sistema de entrada y arranque sin llave

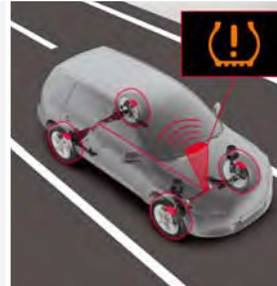
En lugar de una llave convencional, el sistema de entrada y arranque inteligente cuentan con un transmisor que permite abrir las puertas simplemente tocando el tirador y arrancar el motor tocando un botón. Tan sólo es necesario llevar la llave de acceso inteligente en el bolsillo o en el bolso.



Transmisión MultiDrive

Es un cambio automático de variador continuo con 7 velocidades, que proporciona una mayor eficiencia en el consumo de combustible, una conducción más suave y mejor aceleración que los clásicos sistemas de cambio automático.

Permite la selección del modo automático o manual con levas de cambio en el volante.



Indicador de presión de neumáticos

El sistema cuenta con un sensor en cada rueda para monitorear constantemente la presión de los neumáticos. Se ilumina un testigo en el cuadro de mando, siempre que éste esté por debajo del nivel recomendado. De esta manera el sistema contribuye a una conducción más segura, mejor cuidado de los neumáticos y mayor eficiencia del consumo de combustible.



Suspensión delantera y trasera

La suspensión del nuevo Verso asegura un mejor control, estabilidad y confort al emplear montantes MacPherson delante con estabilizadora y eje torsional trasero. Una mayor rigidez de torsión de la suspensión delantera y trasera asegura estabilidad y agilidad mientras la excelente combinación de muelles y amortiguadores contribuyen a combinar confort, agilidad y fácil manejo.



Motor 1,6 D-4D

El motor diesel 1,6 litros D-4D con 4 cilindros, con inyección directa common rail, proporciona una amplia respuesta en toda la gama de revoluciones. Gracias a su avanzado diseño, el combustible es inyectado a alta presión en el momento adecuado obteniendo así una mejora en la combustión, lo que reduce las emisiones y al mismo tiempo optimiza la potencia y el par, para dar un rendimiento en la conducción superior y mayor comodidad.

Glosario

Descubre más sobre la tecnología de Verso.



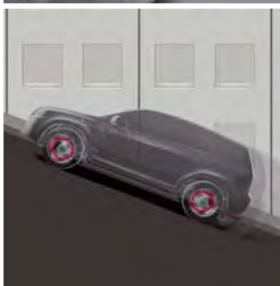
Airbag SRS

Este modelo está equipado con siete airbags. Incluyen airbag para las rodillas del conductor, airbags frontales para conductor y acompañante, airbags laterales para los asientos delanteros y airbags de cortina que cubren tanto los asientos delanteros como los traseros.



Control de tracción (TRC)

Si acelera demasiado y las ruedas pierden tracción, el TRC reducirá la potencia del motor y controlará la potencia de los frenos de forma instantánea para de recuperar la tracción.



Control de arranque en pendiente (HAC)

Este sistema contribuye a asegurar un arranque suave en pendientes pronunciadas al aplicar automáticamente el sistema de frenos a cada rueda durante aproximadamente 2 segundos desde el momento en que se levanta el pie del freno. De esta forma, se asegura la inmovilidad del vehículo y se impide que este ruede cuesta abajo. Este sistema se activa pisando firmemente el pedal del freno antes de pisar el acelerador.



Sistema de reducción de lesiones cervicales (WIL)

En situaciones de impacto posterior a bajas velocidades, el asiento con diseño WIL protege la cabeza y la espalda para reducir el riesgo de una lesión cervical.

Además, en toda la gama, equipamos reposacabezas delanteros activos.



Pre-tensores y limitadores de fuerza

Integrados en los cinturones de seguridad delanteros, los pre-tensores y limitadores de fuerza están diseñados para ayudar a evitar lesiones en el pecho.



Anclajes ISOFIX en plazas 2ª fila exterior

Verso incorpora puntos especiales de anclaje, incluyendo una fijación en la parte superior que evita que el asiento se incline hacia delante, para poder así colocar sillas infantiles ISOFIX de manera práctica y segura.

Tener un Verso significa disfrutar de la tranquilidad que proporciona la reputación global de calidad e integridad de Toyota.



**Diseñado para
minimizar el
mantenimiento**

Ingeniería Inteligente

Verso está diseñado y construido para minimizar la necesidad de mantenimiento. Hay un número menor de piezas que requieran un mantenimiento periódico, y estas son intrínsecamente duraderas, a fin de distanciar los períodos entre revisiones. La tecnología de Verso es de acceso fácil, para reducir así el tiempo de mano de obra necesario. Los competitivos precios para los recambios aseguran el coste más bajo para el mantenimiento del Verso.



**Programa de
revisiones**

Servicio de calidad Toyota

Su proveedor de Toyota está aquí para ayudarle y guiarle en todos sus requerimientos de servicio.

Dependiendo de las condiciones y el estilo de conducción, su Verso necesitará una revisión completa una vez cada dos años o cada 30.000 km*. (según el caso que antes se produzca). También será necesaria una revisión ordinaria menos exhaustiva una vez al año o cada 15.000 km*. (según el caso que antes se produzca).



**Bajo coste
reparación**

Piezas de repuesto Toyota

Verso está diseñado para minimizar el desembolso de reparación en caso de accidente. Los paragolpes contienen elementos de absorción energética y las piezas cuya sustitución resulta más costosa están alejados de las zonas más vulnerables del vehículo. Además, las piezas de sustitución más frecuente se atornillan en lugar de tener que soldarse. De este modo se limita el efecto de los daños, y las partes dañadas se pueden retirar, sustituir o reparar fácilmente. En definitiva, esto supone unos costes de reparación y piezas muy bajos.

3 años
de garantía
del vehículo

Garantía Toyota

La garantía de vehículo de 3 años cubre cualquier defecto producido por un error de fabricación o ensamblaje. Su duración es de tres años de uso normal o 100.000 km, según el caso que se produzca primero, y sin límite de kilometraje para el primer año.

Si el coche resulta inmovilizado debido a una avería (que resulte de un defecto cubierto por la garantía), los gastos de remolque para transportar su vehículo hasta un taller oficial de reparaciones también están cubiertos por la garantía.

La garantía de pintura de 3 años cubre la oxidación superficial y defectos en la pintura que aparezcan en cualquiera de los paneles de la carrocería pintados, como resultado de un defecto en los materiales, durante un período de 3 años, con independencia del kilometraje.

La garantía antiperforación de 12 años cubre la posible perforación de la carrocería (desde dentro hacia fuera).

3 años
de asistencia
en carretera

Toyota Eurocare

Para que usted pueda conducir tranquilo, nos complace ofrecerle 3 años[§] de asistencia en carretera Toyota Eurocare en nada menos que 40 países europeos. Si experimenta algún problema con su Verso, Toyota Eurocare le ofrece varias alternativas para permanecer en la carretera.

Seguridad adicional

Tanto el sistema de inmovilización del motor como el de alarma han sido aprobados por las empresas aseguradoras europeas más importantes.

3 años[§]
de garantía
de accesorios

Accesorios Toyota

Los accesorios de Toyota están diseñados y fabricados con la misma calidad, atención y cuidado que los vehículos Toyota. Hechos a medida para su Toyota, encajan a la perfección y añaden un toque de estilo personal, confort y funcionalidad. Dado que han sido examinados en las condiciones más duras, puede estar completamente seguro de su fiabilidad y durabilidad. Además, cada accesorio de la casa Toyota tiene una garantía de 3 años cuando se adquiere junto con el vehículo[§].

* En el caso del motor 1.6 D-4D será necesaria una revisión completa, una vez cada dos años o cada 40.000 km y una revisión ordinaria menos exhaustiva, una vez al año o cada 20.000 km.

§ Para conocer los detalles de la garantía, consulte a su proveedor.

Toyota se enorgullece de mejorar continuamente el rendimiento medioambiental.



- Centros de venta nacional
- Centros de logística – vehículos
- Centros de logística – accesorios/ repuestos
- Centros de producción
- Empresas de apoyo
- Centros de formación

Como corporación mundial, tratamos de estar ahí donde el cliente nos pueda necesitar, por lo que tenemos una fuerte presencia en Europa. Esto acorta las distancias de entrega y resulta en ahorros de tiempo sustanciales que le benefician a usted y al medio ambiente.



35% menos CO₂
para construir
un Verso desde 2005

El diseño del coche

Cada detalle de diseño en nuestros vehículos se analiza para asegurar el menor impacto medioambiental posible a lo largo de su vida útil. Este proceso ha llevado a un abanico de características innovadoras presentes en nuestros coches que contribuyen a la eficacia medioambiental.

El impacto medioambiental de un Verso 115D 1.6l D-4D comparado con el modelo anterior se demuestra en el análisis de su vida útil con las siguientes disminuciones en sus emisiones gaseosas: 23% de CO₂ (Dióxido de Carbono), 21% de NO_x (Óxidos de Nitrógeno), 25% de NMHC (Hidrocarburos sin Metano), 36% de PM (Partículas) y un 6% de SO_x (Óxidos de Azufre).

La fabricación del coche

En Toyota, nos esforzamos para asegurar la eficacia medioambiental a lo largo del proceso de fabricación. Desde 2002, hemos reducido el consumo energético medio por cada vehículo fabricado en Toyota Motor Manufacturing Turkey (TMMT) en un 35%.



Durante la fase de diseño, Toyota aspira a crear motores cada vez más limpios. Gracias al Toyota Optimal Drive estamos llegando incluso más lejos. Cada componente se optimiza para ahorrar peso y espacio, reducir

la fricción, funcionando con mayor eficacia. Esto genera, motores más compactos y ligeros, que ayudan a reducir las emisiones y el consumo de combustible, sin comprometer el rendimiento.



El transporte de vehículos y piezas

Toyota siempre procura hacer uso de los procedimientos logísticos y de entrega más eficientes y más amigables para con el medio ambiente.



La venta y revisión del coche

Hemos desarrollado un programa de sostenibilidad para reducir el gasto de energía, agua y desechos generados en nuestra red de concesionarios. Esto cubre desde el reciclaje del agua de lluvia hasta la instalación de aislamiento adicional en tejados y el uso de energías renovables en concesionarios nuevos. También realizamos auditorías para identificar mejoras en la eficacia de los concesionarios existentes.

95% del Verso es reciclable

¿Qué hay al final de la vida útil de su vehículo?

Toyota siempre diseña sus vehículos teniendo en cuenta las tres erres: reducir, reutilizar y reciclar. Por ejemplo, el 95% de cada Verso es recuperable y reutilizable. El 100% de los materiales que lo componen están codificados y cuatro metales pesados han sido eliminados por completo (de acuerdo con la normativa 2000/53/EC). Además de acuerdo con nuestra política ecológica, ofrecemos a los conductores Toyota nuevas e innovadoras formas de devolver su antiguo coche. Para más información, visite la web toyota.es o su concesionario Toyota.

20-30% menos combustible y CO₂

Conduzca inteligentemente

Si conduce su coche de la forma adecuada, puede reducir su factura de combustible y las emisiones de CO₂ alrededor de un 20-30%.

01. No sobrecargar el vehículo ni utilizar la baca del coche innecesariamente.
02. Planifique su ruta para evitar rodeos.
03. Evite usar el coche para trayectos cortos.
04. Compruebe la presión de los neumáticos con regularidad.
05. Realice las operaciones de mantenimiento de acuerdo con las directrices del manual.
06. Suba antes de marcha.
07. Utilice el aire acondicionado solo cuando sea necesario.
08. Manténgase informado y anticipese a la situación del tráfico.
09. Mantenga cerradas sus ventanillas.
10. Apague el motor si tiene que esperar más de 60 segundos.

Nuevo Toyota Verso, siempre mejor.





Escanea este código con tu smartphone o webcam
y comienza una nueva experiencia Verso



SIEMPRE
MEJOR

Para probar el nuevo Verso u obtener más información, visite
su concesionario Toyota o consultar nuestra página web
toyota.es/verso

En la medida de nuestro conocimiento, toda la información contenida en el presente catálogo es correcta en el momento de su impresión. Los detalles de las especificaciones y el equipo que se facilitan en este catálogo están sujetos a condiciones y requisitos locales y, por lo tanto, podrían diferir de los modelos existentes en su zona. Por favor, solicite a su concesionario los datos sobre sus especificaciones y equipamiento locales. • Los colores de la carrocería del vehículo pueden diferir ligeramente de los de las fotografías impresas en este catálogo. • La legibilidad de los códigos QR® presentes en este catálogo puede diferir dependiendo del escáner utilizado. Toyota no se responsabiliza en caso de que su aparato no pueda leer códigos QR®. • Toyota España S.L.U. se reserva el derecho de modificar cualquier detalle relativo a las especificaciones y el equipo sin aviso previo. • © 2014 Toyota España, S.L.U. • Está prohibida la reproducción total o parcial, por cualquier medio, de esta publicación sin el consentimiento previo por escrito de Toyota España, S.L.U.