

# Toyota Avensis



**TOYOTA**

SIEMPRE  
**MEJOR**



Avensis. Diseño, Ingeniería y  
Calidad Toyota.





**Diseño y armonía –**  
Un diseño exterior con carácter, sofisticado y refinado dan a Avensis una personalidad distintiva y con confianza.



**Una conducción gratificante –**  
Excelente comportamiento dinámico y motores de alto rendimiento que se unen al placer de conducción y consumos reducidos.



**Diseñado al detalle –**  
Nuevos materiales y tapicerías mejoran la calidad sensorial del interior y crean un habitáculo sofisticado y luminoso.



**Tecnología intuitiva –**  
El Control de Crucero Adaptativo o el Sistema de info-entretenimiento Toyota Touch® & Go con cámara de aparcamiento facilitan la vida a bordo.

**3 años**  
Garantía  
de vehículo

**Ingeniería de calidad –**  
Se ha testado cada uno de los elementos con sumo cuidado para alcanzar la calidad de construcción y fiabilidad legendaria de Toyota.



Curvas elegantes y atléticas dan al nuevo Avensis un aspecto sofisticado.

Una mirada de cerca revela detalles perfectamente ejecutados como la enérgica parrilla y las nuevas ópticas con luces de circulación diurna.



A photograph showing the interior of a car, specifically the front passenger side. The view is from the passenger seat looking towards the driver's side. The passenger seat is upholstered in dark, perforated leather. The door panel is also dark with a textured finish and features a silver trim piece. The window looks out onto a modern building with large glass windows and a concrete overpass. The lighting is warm and natural, suggesting daytime.

Calidad Premium. Acabados refinados.  
Entorno silencioso. El interior de Avensis se  
ha diseñado para enriquecer su experiencia  
de conducción.



# Tecnología potente e intuitiva.

Avensis le da acceso a una potente tecnología diseñada para el día a día, haciendo la conducción más segura y divertida.

1. Sistema de faros bi-xenon direccionables con ajuste dinámico y sistema AFS que orienta los faros cuando se acerca a las curvas, adelantándose 3 segundos a la trayectoria del vehículo.

2. El Sistema de mantenimiento de trayectoria y sistema de aviso de cambio involuntario de carril detectan la deriva del vehículo y activan una alerta sonora y una suave corrección en la dirección.





3. Memoriza la posición de conducción: actúa sobre la inclinación del volante y la posición del asiento de forma eléctrica para encontrar la postura de conducción ideal.

4. Audio Premium con 11 altavoces: se maneja a través de la pantalla táctil del Sistema Toyota Touch®, y crea un ambiente de sonido con excelente nivel de claridad, potencia y profundidad de graves.

5. Toyota Touch® 2 & Go Plus\*: pantalla táctil de 6,1", abre una nueva dimensión de navegación GPS y servicios conectados como información real del tráfico, reconocimiento de voz, Mail, SMS y más.

\* De serie en acabado Executive. Algunas de estas funciones también están disponibles en los sistemas Toyota Touch® y Toyota Touch® & Go.



# Un interior confortable e inteligente.

En carrocería Sedan o Cross Sport, Avensis proporciona un entorno espacioso y confortable, resolviendo de forma ingeniosa los espacios para cada uno de los pasajeros, los huecos para almacenaje interior, y con una amplitud de maletero sobresaliente.

## Avensis Sedan



**Capacidad  
maletero**

**509  
Litros**

## Avensis Cross Sport



**543  
Litros**



**Cuero Alcantara® negro**  
Opcional en Advance



Toyota Optimal Drive.

Una gama de 4 motores para adaptarse a sus necesidades.



## Toyota Optimal Drive

Avensis ofrece un motor de gasolina y tres diesel. Todos los motores se basan en la tecnología Toyota Optimal Drive que combina de forma óptima rendimiento, consumo y bajas emisiones.

El nuevo motor 120D de 124 CV es agradable, refinado, con una respuesta potente a cualquier ritmo de marcha y un bajo nivel de consumo y emisiones CO<sub>2</sub>. Disfrute de la conducción con los cambios automáticos secuenciales MultiDrive y AutoDrive.

Una vez dentro de Avensis, experimente su silencio de marcha y su alto nivel de confort gracias a la perfecta combinación de un eficaz chasis y una suspensión mejorada.

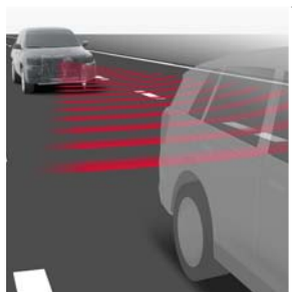
Motor	Transmisión	Potencia	Consumo de combustible combinado*	Emisiones de CO <sub>2</sub> combinadas*	Aceleración*	Disponible en acabados
<b>AVENSIS 140</b> Gasolina	Manual 6 velocidades MultiDrive 7 velocidades	<b>147 CV</b>	<b>6,5</b> litros a los 100 km	<b>152</b> g/km	<b>9,4</b> seg 0-100 km/h	Advance
<b>AVENSIS 120D</b> Diesel	Manual 6 velocidades	<b>124 CV</b>	<b>4,5</b> litros a los 100 km	<b>119</b> g/km	<b>9,8</b> seg 0-100 km/h	Comfort Advance Executive
<b>AVENSIS 150D</b> Diesel	Manual 6 velocidades (D-4D) AutoDrive 6 velocidades (D-CAT)	<b>150 CV</b>	<b>5,4</b> litros a los 100 km	<b>143</b> g/km	<b>8,9</b> seg 0-100 km/h	Advance Executive
<b>AVENSIS 180D</b> Diesel	Manual 6 velocidades	<b>177 CV</b>	<b>5,9</b> litros a los 100 km	<b>155</b> g/km	<b>8,5</b> seg 0-100 km/h	Executive

\* Basado en carrocería Sedan y transmisión manual.

# Su seguridad es nuestra prioridad.

Toyota no cesa en la búsqueda constante del automóvil más seguro. Años de trabajo en este campo hacen que Avensis equipe avanzados sistemas de seguridad.

Sentir la tranquilidad de contar con tecnología de seguridad activa y pasiva para proteger a ocupantes y peatones.



## **Sistema de seguridad Pre-Colisión (PCS)**

Unos sensores situados en el frontal detectan posibles colisiones activando múltiples elementos de seguridad como frenos, cinturón de seguridad, etc. Gracias a esto, se disminuye el impacto y los daños potenciales en caso de que se produzca la colisión.



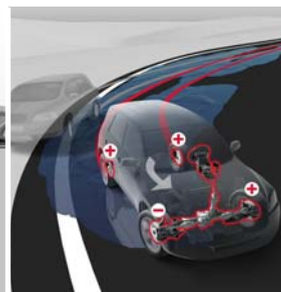
## **Reposacabezas activos**

En caso de impacto trasero, los reposacabezas activos se posicionan para reducir el recorrido del movimiento de la cabeza y limitar el riesgo de latigazos cervicales.



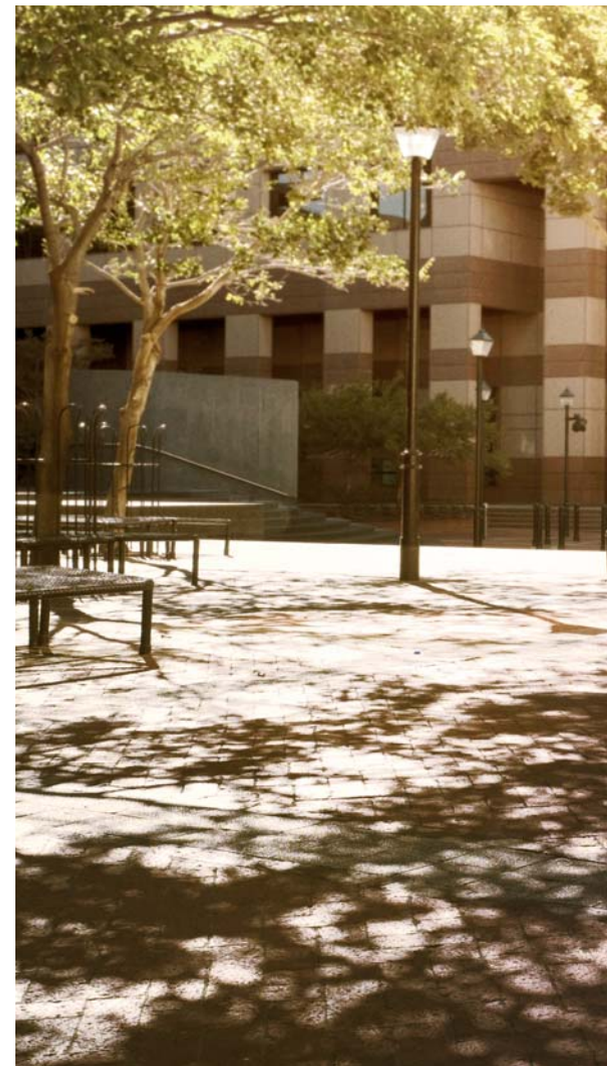
## **Aviso intermitente de frenado de emergencia**

En situaciones de frenada inesperadas, las luces traseras se activan más rápido y parpadean para indicar emergencia a otros conductores.



## **Control dinámico de estabilidad, tracción y dirección (VSC+)**

Reduce la probabilidad de que los neumáticos patinen excesivamente en casos de cambios bruscos de dirección o superficies resbaladizas. Funciona mediante el ajuste de la fuerza del freno, la potencia del motor, y el sistema de dirección.





AVENSIS

# Acabados de la gama Avensis



## Comfort

### Características del interior

- Control de crucero
- Climatizador manual
- Radio CD MP3, 6 altavoces, USB y entrada AUX
- Bluetooth® manos libres con audiostreaming
- Volante de cuero con mandos de audio, Bluetooth® y display
- Instrumentación retroiluminada Optitron
- 7 airbags
- Reposacabezas delanteros activos regulables en altura
- ABS + EBD + BA
- Control dinámico de estabilidad, tracción y dirección (VSC+)
- Freno de mano eléctrico con desconexión automática

### Características del exterior

- Llantas de aleación de 16"
- Luces de circulación diurna
- Faros antiniebla delanteros
- Faros delanteros con función "Follow Me Home"
- Retrovisores exteriores con intermitentes integrados, calefactables y eléctricos
- Parrilla cromada
- Ópticas traseras con tecnología LED
- TRWS: Indicador de presión de neumáticos



## Advance

### Características del interior (adicional al acabado Comfort)

- Climatizador bi-zona
- Toyota Touch® 2: Pantalla táctil, Cámara trasera, Bluetooth® y USB
- Retrovisores plegables eléctricamente
- Sensores de luz y de lluvia
- Retrovisor interior antideslumbramiento
- Ajuste lumbar eléctrico en asiento conductor
- Elevalunas eléctricos delanteros/traseros

### Características del exterior (adicional al acabado Comfort)

- Llantas de aleación de 17"

### Opciones:

- Asientos de cuero Alcantara® negro
- Pack Ambition:
  - Asientos de cuero Alcantara® negro
  - Faros Bi-Xénon direccionables con ajuste dinámico y lavafaros
  - Luces de circulación diurna con tecnología LED
- Pack Skyview (solo para Cross Sport):
  - Techo panorámico Skyview
  - Cristales traseros y laterales oscurecidos
- Toyota Touch® & Go:
  - Sistema de navegación
  - Conectividad Bluetooth® avanzada
  - Acceso a apps\*

\* Requiere perfil DUN o PAN de Bluetooth®, un plan de datos y un operador de red que permitan tethering. En Cross Sport, la opción de Alcantara® y Pack Ambition requieren el Pack Skyview.

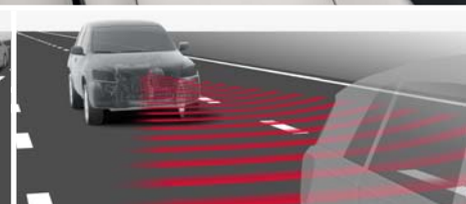
# Acabados de la gama Avensis



## Executive

### Características del interior (adicional al acabado Advance)

- Asientos de cuero microperforado
- Asientos calefactables de conductor y acompañante
- Regulación eléctrica asiento conductor con 2 memorias
- Regulación eléctrica asiento pasajero
- Volante telescópico con inclinación eléctrica
- Toyota Touch® 2 & Go Plus: sistema de navegación avanzada con reconocimiento por voz, conectividad Bluetooth® avanzada y acceso a Apps\*
- Audio premium con 11 altavoces y radio DAB
- Sistema de alarma integral
- Sistema de entrada y arranque sin llave
- Techo panorámico Skyview (Cross Sport)
- Cristales traseros y laterales oscurecidos (Cross Sport)
- Railes sujeción carga en maletero (Cross Sport)



### Características del exterior (adicional al acabado Advance)

- Llantas de aleación 18" (excepto Avenis 120D)
- Faros Bi-xénon direccionables con ajuste dinámico y lavafaros
- Luces de circulación diurna con tecnología LED

### Pack DriveAssist

#### Sistema de seguridad avanzada equipado con

- Control de crucero adaptativo
- Sistema mantenimiento de trayectoria
- Sistema de aviso de cambio involuntario de carril
- Sistema de seguridad Pre-colisión

Pack DriveAssist disponible en Avenis 150D AutoDrive en ambas carrocerías.

\* Requiere perfil DUN o PAN de Bluetooth®, un plan de datos y un operador de red que permitan tethering.

# Packs de accesorios

Aporte personalidad y valor a su vehículo, con los packs de accesorios Chrome y Life. Elija en función de sus preferencias y necesidades.



**Pack Chrome.** Un toque de diseño que complementa el estilo y sofisticación del Avensis.

Contorno cromado de la parrilla delantera

Molduras laterales cromadas

Moldura trasera cromados



AVENSIS CROSS SPORT		AVENSIS SEDAN	
Executive	Advance/Comfort	Executive	Advance/Comfort
Cargo manager	Protector de maletero de goma	Protector de maletero de goma	Protector de maletero de goma
Protector de maletero de goma	Sensores de aparcamiento traseros en color carrocería	Sensores de aparcamiento delanteros en color carrocería	Sensores de aparcamiento traseros en color carrocería
Sensores de aparcamiento delanteros en color carrocería	Placa protectora de la entrada de maletero	Placa protectora de la entrada de maletero	Placa protectora de la entrada de maletero
Placa protectora de la entrada de maletero			



**Pack Life.** Combina accesorios que aumentan la funcionalidad de tu vehículo.

Protector de maletero de goma

Placa protectora de la entrada de maletero

Sensores de aparcamiento en el color de la carrocería



# Accesorios

Estilo, confort y funcionalidad. Dondequiera que la vida le lleve, los accesorios Toyota, darán un toque extra de personalidad y harán su viaje, aún más especial.

**1. Alfombrillas de goma**

**2. Reja separadora de mascotas y divisor longitudinal**

**3. Portabicicletas trasero**

**4. Portaesquí**

**5. Pantallas Solares**

**6. Cargo Manager**

**7. Red de Carga Horizontal**

**8. Molduras de Protección laterales**

Los accesorios mostrados pueden ser incompatibles con algunas versiones. Consulte en su distribuidor autorizado por la gama completa de accesorios Toyota.



9. Navegador Toyota Touch® & Go

10. Wi-Fi Toyota Hotspot

11. Protector Maletero Goma borde sobre elevado

12. Placa Protectora Entrada Maletero

13. Carrocería Protect®

14. Llantas ProTect®

15. Tapicería ProTect®



# ProTect®

Protección de última generación



# Colores – 10 formas de diferenciación.



**040 Blanco Classic**



**070 Blanco Perlado\***



**1F7 Plata<sup>§</sup>**



**209 Negro Azabache<sup>§</sup>**



**3Q7 Burdeos<sup>§</sup>**

\* Pintura perlada.

<sup>§</sup> Pintura metalizada.



**1G3 Gris Grafito<sup>5</sup>**



**1G6 Gris Plomo<sup>5</sup>**



**1H2 Abisal<sup>5</sup>**



**4V8 Bronze Maroc<sup>5</sup>**



**8U5 Azul Shark<sup>5</sup>**

# Llantas y tapicerías – diseño y confort.



**Llantas de acero de 16"**  
Pack Business  
Neumáticos 205/60R16



**Llantas de aluminio de 16"**  
De serie en Comfort  
Neumáticos 205/60R16



**Llantas de aluminio de 17"**  
De serie en Advance  
y en 120D Executive  
Neumáticos 215/55R17



**Llantas de aluminio de 18"**  
De serie en Executive  
(excepto Avensis 120D)  
Neumáticos 225/45R18



**Tapicería Comfort**  
De serie en Comfort



**Tapicería Advance**  
De serie en Advance



**Tapicería de cuero Alcantara® negra**  
Opcional en Advance



**Tapicería de cuero perforado negra**  
De serie en Executive



**Tapicería de cuero perforado Aqua**  
De serie en Executive

# Especificaciones

PRESTACIONES MEDIOAMBIENTALES		Avensis 140		Avensis 120D		Avensis 150D		Avensis 180D	
		6 M/T	M-DRV	6 M/T	6 M/T	A-DRV	6 M/T		
<b>Consumo de combustible (directiva de la UE 80/1268 modificada por última vez por la directiva 2004/3)</b>									
Combinado (litros/100 km)	SD	6,5	6,6	4,5	5,4	6,2	5,9		
	CS	6,6	6,7	4,5	5,5	6,4	6,0		
Urbano (litros/100 km)	SD	8,6	8,6	5,6	7,0	7,9	7,4		
	CS	8,6	8,6	5,6	7,0	8,0	7,5		
Extra urbano (litros/100 km)	SD	5,4	5,5	3,9	4,5	5,3	4,9		
	CS	5,4	5,5	3,9	4,6	5,5	5,1		
Combustible recomendado		Gasolina sin plomo de 95 octanos o más		Diesel de 48 cetanos	Diesel de 48 cetanos		Diesel de 48 cetanos		
Capacidad depósito de combustible (litros)		60		60	60		60		
<b>Dióxido de carbono, CO<sub>2</sub> (directiva de la UE 80/1268 modificada por última vez por la directiva 2004/3)</b>									
Combinado (g/km)	SD	152	153	119	143	165	155		
	CS	153	154	119	147	170	159		
Urbano (g/km)	SD	198	199	146	183	210	197		
	CS	199	199	146	187	217	200		
Extra urbano (g/km)	SD	125	127	104	120	139	132		
	CS	126	128	104	123	143	135		
<b>Emisiones de escape (directiva de la UE 715/2007 modificada por última vez por la directiva 692/2008F)</b>									
Clasificación UE		Euro 5		Euro 5	Euro 5		Euro 5		
Monóxido de carbono, CO (g/km)		0,4161	0,3009	0,2378	0,1410	0,0800	0,1384		
Hidrocarburos, HC (g/km)		0,0326	0,0435	–	–	–	–		
Óxidos de nitrógeno, NOx (g/km)		0,0254	0,0096	0,1642	0,1546	0,1088	0,1326		
Hidrocarburos, HC y óxidos de nitrógeno, NOx (g/km)		–	–	0,1782	0,1695	0,1141	0,1418		
Partículas, PM (g/km)		–	–	0,0007	0,001	0,001	0,002		
<b>Sonoridad (directiva de la UE 70/157 modificada la última vez por la directiva 2007/34)</b>									
dB(A)		72	72	72	72	74	75		

Los niveles de consumo de combustible así como de emisiones de CO<sub>2</sub> se miden en un entorno controlado, de acuerdo con los requisitos de la directiva 80/1268/EEC (incluidas sus enmiendas), sobre la versión básica de cada motorización. Para más información, o si está interesado en los valores de un vehículo con distinto acabado, por favor contacte con Toyota España S.L.U. o su concesionario TOYOTA. El tipo de conducción junto con otros factores (condiciones de la carretera, tráfico, condición del vehículo, equipamiento instalado, carga, número de pasajeros, etc.) juega un papel en el consumo de combustible y emisiones de CO<sub>2</sub>.

MOTORES	Avensis 140		Avensis 120D	Avensis 150D	Avensis 150D	Avensis 180D
	6 M/T	M-DRV	6 M/T	6 M/T	A-DRV	6 M/T
Código del motor	2ZR-FAE		1AD-FTV	2AD-FTV	2AD-FHV	2AD-FHV
Disponible en	Advance		Comfort, Advance, Executive	Advance, Executive	Advance, Executive	Executive
Número de cilindros	4 en línea		4 en línea	4 en línea	4 en línea	4 en línea
Distribución	16 válvulas DOHC con Valvematic		16 válvulas DOHC	16 válvulas DOHC	16 válvulas DOHC	16 válvulas DOHC
Sistema de inyección	Inyección electrónica		Inyección directa common rail			
Cilindrada (cc)	1798		1998	2231	2231	2231
Diámetro por carrera (mm x mm)	80,5 x 88,3		86,0 x 86,0	86,0 x 96,0	86,0 x 96,0	86,0 x 96,0
Relación de compresión	10,5:1		15,8:1	15,7:1	15,7:1	15,7:1
Potencia máxima CV DIN	147 CV DIN		124 CV DIN	150 CV DIN	150 CV DIN	177 CV DIN
Potencia máxima (kW/rpm)	108/6400		91/3600	110/3600	110/3600	130/3600
Par máximo (Nm/rpm)	180/4000		310/1600–2200	340/2000–2800	340/2000–2800	400/2000–2800

PRESTACIONES		Avensis 140		Avensis 120D	Avensis 150D	Avensis 180D
		6 M/T	M-DRV	6 M/T	6 M/T	A-DRV
Velocidad máxima (km/h)	SD	200	200	200	210	220
	CS	200	200	200	210	220
0–100 km/h (seg)	SD	9,4	10,4	9,8	8,9	8,5
	CS	9,7	10,7	10,1	9,2	8,8
Coeficiente aerodinámico	SD	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28
	CS	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29

FRENOS	
Frenos delanteros	De disco ventilado
Frenos traseros	De disco sólido

SUSPENSIÓN	
Suspensión delantera	Tipo MacPherson
Suspensión trasera	Doble horquilla

M/T = Transmisión manual

A-DRV = AutoDrive

M-DRV = MultiDrive

SD = Sedan

CS = Cross Sport

# Especificaciones

## DIMENSIONES

DIMENSIONES		Longitud	Anchura	Altura
<b>Dimensiones exteriores</b>				
Total (mm)	SD/CS	4710/4780	1810/1810	1480/1480
Vía delantera (mm)			1550	
Vía trasera (mm)			1550/1560 (con llanta 16")	
Voladizo delantero (mm)			980	
Voladizo trasero (mm)	SD/CS		1030/1100	
Batalla (mm)			2700	
<b>Dimensiones interiores: total (mm)</b>		1959	1508	1180
<b>Compartimiento de equipajes: total (mm)</b>	SD/CS	960/1105	1470/1550	530/765
Capacidad de carga VDA, con los asientos traseros en posición normal (litros)	SD/CS		509/543	
Capacidad de carga VDA, con los asientos traseros plegadas (litros)	SD/CS		-/1609	



PESOS		Avensis 140 6 M/T		Avensis 120D 6 M/T		Avensis 150D 6 M/T		Avensis 180D 6 M/T	
		M-DRV				A-DRV			
Masa máxima autorizada (kg)	SD	2000	2020	2100		2140	2140	2140	
	CS	2000	2020	2130		2140	2140	2140	
Tara nominal mínima (kg)	SD	1375	1405	1480		1515	1535	1525	
	CS	1410	1430	1510		1545	1570	1560	
Capacidad de remolque (kg)	con frenos	1500	1600	1600		1800	1600	1800	
	sin frenos	500	500	500		500	500	500	

NEUMÁTICOS Y LLANTAS		Comfort	Advance	Executive
Llantas de aleación de 16"		●	—	—
Llantas de aleación de 17"		—	●	● (sólo para Avensis 120D SD y CS)
Llantas de aleación de 18"		—	—	● (excepto Avensis 120D SD y CS)
Kit de reparación de pinchazos		●	●	●
Indicador de presión de neumáticos (TPWS)		●	●	●

● = De serie    ○ = Opcional    — = No disponible    SD = Sedan    CS = Cross Sport

# Equipamiento

EXTERIOR	Comfort	Advance	Executive
Parrilla radiador con inserciones cromadas	●	●	●
Faros delanteros halógenos	●	●	—
Faros delanteros Bi-xénon direccionables (AFS) con ajuste dinámico	—	○ (en Pack Ambition)	●
Lavafaros delanteros	—	○ (en Pack Ambition)	●
Luces de circulación diurna con bombilla halógena	●	●	—
Luces de circulación diurna con tecnología LED	—	○ (en Pack Ambition)	●
Faros antiniebla delanteros	●	●	●
Faros delanteros con función "Follow me home"	●	●	●
Retrovisores exteriores con intermitentes integrados, color carrocería, calefactables y eléctricos	●	●	●
Retrovisores plegables eléctricamente	—	●	●
Cristales ligeramente tintados en verde	●	●	●
Cristales traseros y laterales traseros oscurecidos (Cross Sport)	—	○ (en Pack Skyview)	●
Limpiaparabrisas delantero con regulación de tiempo	●	●	●
Techo panorámico Optivision (Cross Sport)	—	○ (en Pack Skyview)	●
Barras de techo (Cross Sport)	●	●	●
Spoiler trasero (Cross Sport)	●	●	●
Ópticas traseras con tecnología LED	●	●	●
Sensores de luz y lluvia	—	●	●

CONFORT	Comfort	Advance	Executive
Sistema de entrada y arranque sin llave	—	—	●
Control de Crucero	●	●	●
Volante de cuero de tres radios	●	●	●
Columna de dirección ajustable en altura y profundidad	●	●	●
Columna de dirección con regulación eléctrica de altura y profundidad	—	—	●

CONFORT	Comfort	Advance	Executive
Levas de cambio en el volante (AutoDrive y MultiDrive)	—	●	●
Pomo de cambio en cuero	●	●	●
Consola central con inserciones color aluminio y negro	●	—	—
Consola central con inserciones color aluminio	—	●	—
Consola central con inserciones color aluminio brillante	—	—	●
Climatizador manual	●	—	—
Climatizador bi-zona	—	●	●
Filtro del polen	●	●	●
Espejos de cortesía con espejo y luz	●	●	●
Espejo retrovisor interior manual	●	—	—
Espejo retrovisor interior antideslumbramiento	—	●	●
Elevallunas traseros manuales	●	—	—
Elevallunas traseros eléctricos	—	●	●
Elevallunas delanteros eléctricos	●	●	●
Reposabrazos trasero con portabebidas integrado	—	●	●
Reposabrazos trasero de cuero con portabebidas integrado	—	—	●
Sistema automático de cierre de puertas (al llegar a 20 km/h)	●	●	●
Cierre centralizado con mando a distancia	●	●	●
Llave plegable	●	●	— (Sistema de entrada y arranque sin llave)
Inmovilizador electrónico antirrobo	●	●	●
Sistema de alarma integral	—	—	●

● = De serie    ○ = Opcional    — = No disponible

# Equipamiento

## INFORMACIÓN Y MULTIMEDIA

	Comfort	Advance	Executive
Toyota Touch® 2 (Pantalla táctil multifunción 6,1", Bluetooth® con audiostreaming, USB y cámara trasera)	—	●	●
Toyota Touch® 2 & Go (Sistema de navegación y acceso a Apps)	—	○	—
Toyota Touch® 2 & Go Plus (Sistema de navegación avanzada con reconocimiento por voz y acceso a Apps)	—	—	●
Mando de reconocimiento de voz en el volante	—	—	●
Mando de Bluetooth® teléfono en el volante	—	●	●
Mandos de audio y de ordenador de viaje	●	●	●
Instrumentación retroiluminada sistema Optitron	●	●	●
Indicador de conducción ECO	●	●	●
Cámara de visión trasera	—	●	●
Audio con 6 altavoces	●	●	—
Audio Premium con 11 altavoces y radio DAB	—	—	●
Radio/CD compatible con MP3 y WMA	●	●	●
Sistema de Bluetooth® manos libres con audiostreaming	●	●	●
Conector AUX y puerto USB compatible con iPod® en compartimento reposabrazos delantero	●	●	●

## SEGURIDAD

	Comfort	Advance	Executive
Sistema de Seguridad Pre-Colisión	—	—	○ (en Pack DriveAssist)
ABD + EBD	●	●	●
Control dinámico de estabilidad, tracción y dirección (VSC+)	●	●	●
Habitáculo resistente a la deformación	●	●	●
Pilar central reforzado	●	●	●
Freno de mano eléctrico con desconexión automática	●	●	●
Aviso intermitente de frenado de emergencia (EBS)	●	●	●
Sistema de mantenimiento de trayectoria (LKA) y sistema de aviso de cambio involuntario de carril (LDW)	—	—	○ (en Pack DriveAssist)

<b>SEGURIDAD</b>	<b>Comfort</b>	<b>Advance</b>	<b>Executive</b>
Columna de dirección colapsable	●	●	●
Control de Crucero Adaptivo (ACC)	–	–	○ (en Pack DriveAssist)
Reposacabezas delanteros activos	●	●	●
Cámara de visión trasera	–	●	●
Asistencia al frenado de emergencia (BA)	●	●	●
Euro NCAP test de seguridad – 5 estrellas	●	●	●
Sistema SRS con 7 airbags: delateros conductor y acompañante; laterales conductor y acompañante; de cortina delantero y trasero; de rodilla del conductor	●	●	●

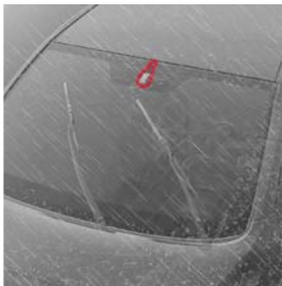
<b>ASIENTOS</b>	<b>Comfort</b>	<b>Advance</b>	<b>Executive</b>
Asientos calefactables de conductor y acompañante	–	–	●
Bolsillos en parte posterior de asientos delanteros	–	●	●
Ajuste lumbar regulable eléctricamente (conductor)	–	●	●
Tapicería de tela negra Comfort	●	–	–
Tapicería de tela negra Advance	–	●	–
Tapicería de cuero Alcantara® (disponible en color negro)	–	○	–
Tapicería de cuero perforado (disponible en color negro o Aqua)	–	–	●

<b>COMPARTIMIENTO DE ALMACENAJE</b>	<b>Comfort</b>	<b>Advance</b>	<b>Executive</b>
Raíles para sujeción de carga en maletero (Cross Sport)	–	–	●
Ganchos sujeta equipajes (Cross Sport)	●	●	●
Bandeja cubre equipajes (Cross Sport)	●	●	●
Bandeja portaobjetos bajo el maletero (Cross Sport)	–	●	●
Portabebidas en reposabrazos traseros	–	●	●

● = De serie      ○ = Opcional      – = No disponible

# Glosario

Descubra más sobre la tecnología Avensis.



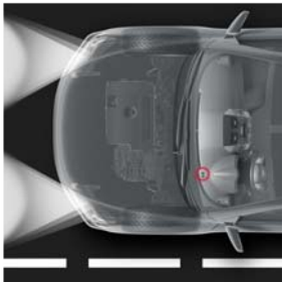
## Sensor de lluvia

El sensor de lluvia automático establece de forma instantánea los intervalos y la velocidad adecuados del limpiaparabrisas.



## Toyota Touch® 2 & Go

Sobre la base de la pantalla táctil de 6,1" Toyota Touch® 2, Toyota Touch® 2 & Go incluye un sistema de navegación con mapas en 2D y 3D, información de tráfico en tiempo real, reconocimiento avanzado de voz, envío y recepción de SMS, visualización de fotos, y varias apps como Facebook, precios de combustible, e información meteorológica.



## Sensor de encendido automático de luces de cruce

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



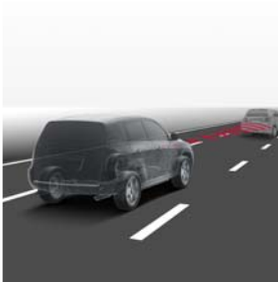
## Control de tracción (TRC)

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



## 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 o arrancar el motor tocando un botón. Tan sólo es necesario llevar la llave de acceso inteligente en el bolsillo o en el bolso.



## Control de Crucero Adaptativo (ACC)

El ACC funciona en conjunción con el Sistema de Seguridad Precolisión, ya que emplea la misma tecnología avanzada. El ACC permite al vehículo mantener una distancia predefinida con respecto al vehículo que lo precede, aunque la velocidad de éste último varíe. Cuando el camino por delante está libre, el ACC vuelve automáticamente a la velocidad de cruce indicada inicialmente.



### Sistema de suspensión delantera y trasera

El sistema de suspensiones se ha optimizado para alcanzar el mejor balance entre confort, estabilidad y dinámica. Avensis monta suspensiones de tipo MacPherson en el eje delantero y de tipo doble orquilla en el eje trasero. La combinación de muelles y amortiguadores ofrecen un alto confort de marcha absorbiendo perfectamente las irregularidades del terreno al mismo tiempo que mejoran el comportamiento dinámico.



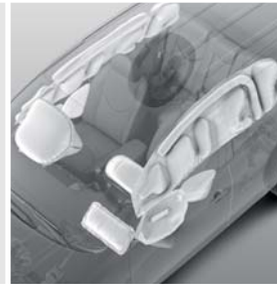
### Euro NCAP

Toyota se enorgullece de presentar sus resultados obtenidos en el test de seguridad Euro NCAP 2009. La puntuación afecta a la protección del vehículo, a la de los ocupantes (adultos y niños), a la de los peatones y a la seguridad pasiva. Las 5 estrellas reflejan la preocupación de Toyota por la seguridad de sus conductores, pasajeros y peatones.



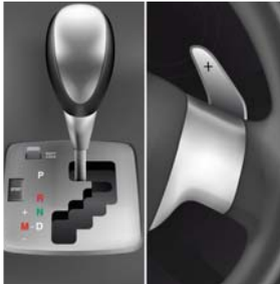
### Aviso intermitente de frenado de emergencia

Cuando el conductor de un Avensis frena inesperadamente, las luces traseras se activan un 50% más rápido que los faros convencionales y parpadean para indicar la emergencia a los demás conductores.



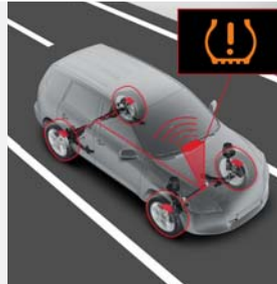
### Airbags SRS

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



### 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 de motor automático o manual y cuenta con levas de cambio en el volante.



### Indicador de presión de neumáticos (TPWS)

El sistema consiste en un sensor ubicado en cada rueda que mide constantemente la presión de aire en el neumático. Estos sensores están conectados con el panel de instrumentación donde un piloto se ilumina en caso de que la presión caiga por debajo del nivel recomendado. Este sistema permite una conducción más segura, mantiene los neumáticos en mejor estado y contiene el consumo de combustible.

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



**Diseñado para  
minimizar el  
mantenimiento**

## Ingeniería inteligente

Avensis 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 Avensis 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 de su Avensis.



**Programa de  
revisiones**

## Servicio de calidad Toyota

Su concesionario de Toyota está aquí para ayudarle y guiarle en todos sus requerimientos de servicio. Dependiendo de las condiciones y el estilo de conducción, su Avensis 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 de  
reparación**

## Piezas de repuesto Toyota

Avensis 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 Avenis, 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.

\* Para conocer los detalles de la garantía, consulte a su concesionario.

# 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
- Compañías auxiliares
- 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.



**6,1%** menos de CO<sub>2</sub> para construir un Avensis desde 2002

## El diseño de su 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.

Comparado con el anterior modelo (motor diesel 1CD-FTV) el impacto medioambiental de Avensis (motor diesel 1AD-FTV) se demuestra en el análisis de su vida útil con las siguientes disminuciones en sus emisiones gaseosas: 17% CO<sub>2</sub> (dióxido de carbono), 19% NO<sub>x</sub> (óxidos de nitrógeno), 17% NMHC (hidrocarburos sin metano), 38% PM (partículas) y 3% SO<sub>x</sub> (óxidos de azufre).

## La fabricación de su coche

En Toyota, nos esforzamos para asegurar 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 United Kingdom un 7,5%. La eliminación de residuos a precio de coste también se redujo un 33,9% y la planta ya no envía ningún tipo de desecho a los vertederos.



Durante la fase de diseño, Toyota aspira a crear motores cada vez más limpios. Gracias a Toyota Optimal Drive estamos llegando incluso más lejos.

Cada componente se optimiza para ahorrar peso y espacio, reducir la fricción o sencillamente funcionar con mayor eficacia.



## El transporte de vehículos y piezas hasta usted

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 la revisión de su vehículo

Hemos desarrollado un programa sostenible para reducir el consumo de energía, agua y emisiones nocivas generadas a lo largo de nuestra red de distribuidores oficiales. El programa cubre desde el reciclaje del agua de lluvia, la introducción de tejados con aislamiento adicional y el uso de energías renovables en los concesionarios nuevos, incluso auditorías energéticas para identificar mejoras de eficacia en los concesionarios ya existentes.

**95%** de su  
Avensis es  
reciclable

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

Toyota siempre diseña y fabrica sus vehículos teniendo en cuenta las tres erres: reducir, reutilizar y reciclar. Por ejemplo el 95% del Avensis es reutilizable y reciclable. Además, de acuerdo con nuestra política ecológica, ofrecemos a los conductores de vehículos Toyota nuevas e innovadoras formas de devolver su antiguo coche. Para más información, visite [www.toyota.es](http://www.toyota.es) o contacte con su concesionario local de Toyota.

**20-30%**  
menos combustible y CO<sub>2</sub>

## Conduzca inteligentemente

Si conduce su coche de la forma adecuada, puede reducir su factura de combustible y las emisiones de CO<sub>2</sub> alrededor de un 20-30%.

1. No sobrecargue el vehículo ni utilice la baka del techo innecesariamente.
2. Planifique su ruta para evitar rodeos.
3. Evite usar su coche para trayectos cortos.
4. Compruebe la presión de sus neumáticos con regularidad.
5. Realice las operaciones de mantenimiento de acuerdo con las directrices del manual.
6. Suba antes de marcha.
7. Utilice el aire acondicionado solo cuando sea necesario.
8. Manténgase informado y anticipéase a la situación del tráfico.
9. Mantenga cerradas sus ventanas.
10. Apague el motor si tiene que esperar más de 60 segundos.

Toyota Avensis, siempre mejor.





Toyota Avensis ha sido construido sobre los más altos estándares en la planta de producción Toyota Motor manufacturing en Burnaston, Reino Unido.



Para probar Avensis u obtener más información, visite su concesionario Toyota o consulte nuestra página web [toyota.es/avensis](http://toyota.es/avensis)

SIEMPRE  
MEJOR



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

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.