

RAV4



TOYOTA

SIEMPRE  
MEJOR



# El mejor RAV4 de la historia, ha llegado

El RAV4 es la expresión más auténtica del genuino espíritu AWD, de la capacidad dinámica, de la agilidad y de la diversión. Manténgase fiel a su carisma y explore su pasión por la aventura.



**Diseño**  
Exterior deportivo.  
Interior sofisticado.



**Dinámica**  
Disfrute la conducción.  
Diseñado para ofrecer una experiencia de conducción dinámica, cualesquiera que sean las condiciones.



**Concepto**  
Líder en espacio.  
Alto nivel de confort.



**Seguridad y Tecnología**  
Equipado con alta tecnología fácil de usar como el Detector de Ángulos Muertos (BSM) o el Gestor Automático de Luces de Carretera (AHB).



# Auténtica personalidad

El nuevo RAV4 es un todo camino sofisticado y con personalidad, con diseño contemporáneo y detalles atemporales.





# Siga la pista

El RAV4 está diseñado para ofrecer una conducción más segura y divertida. El exclusivo **Sistema Integrado de Conducción Dinámica AWD** maximiza la tracción sobre cualquier tipo de superficie. Esta moderna tecnología garantiza un avance suave, estable y controlable, con independencia de las circunstancias climatológicas. Por eso, cada viaje es un placer.







## Diversión en cada curva

Conducir un RAV4 siempre ha sido un placer, pero a partir de ahora, gracias al nuevo Sistema Integrado de Conducción Dinámica AWD con modo Sport, podrá sacarle aún más partido. Cuando pulse el botón, actuará electrónicamente sobre el reparto de par entre ejes, la rapidez de respuesta del acelerador, la asistencia de la dirección y la gestión de la caja de cambios automática (en su caso). De esta manera, la conducción dinámica alcanzará las más elevadas cotas de diversión y seguridad.





SISTEMA INTEGRADO DE  
CONDUCCION DINAMICA AWD

## Diseñado para adaptarse

El RAV4 tiene un gran maletero. En él encontrarán fácil acomodo todo tipo de equipajes. Además, gracias a su bajo umbral de carga, las operaciones de carga y descarga se realizan con menos esfuerzo, por no mencionar la comodidad añadida del nuevo portón vertical con accionamiento eléctrico y memoria de altura (según versiones).





## Confort interior

El nuevo RAV4 es cómodo, silencioso y versátil. Gracias a la gran distancia entre las filas de asientos, el habitáculo puede acomodar a cinco adultos con el mayor espacio para las rodillas. La calidad del equipamiento se muestra en todos los detalles, con múltiples compartimentos, cuidadosamente diseñados para atender a sus necesidades.





# Diseño ergonómico

## Tecnología avanzada

El nuevo RAV4 ha sido diseñado para superar las expectativas de los conductores más exigentes. Las nuevas butacas delanteras, de diseño ergonómico, proporcionan una óptima posición de conducción. Al alcance de la mano, tendrá novedosos elementos tecnológicos, como el sistema multimedia Toyota Touch® 2. Éste integra cámara de visión trasera y permite utilizar la pantalla táctil para gobernar el sistema de audio con puerto USB y entrada AUX. Accederá fácilmente desde distintos pulsadores a elementos como el sistema Stop & Start y a diversas ayudas a la conducción como el asistente de descenso DAC.



### Toyota Touch® 2 & GO

Disfrute de la pantalla táctil de 6,1" para manejar el equipo de audio. Llegue cómodamente a su destino, haga llamadas con el manos libres\*, compruebe la información de viaje o maniobre hacia atrás de una forma más segura gracias a la cámara de visión trasera.

\* Requiere un teléfono con Bluetooth®-activo compatible.









# El poder de la elección

Motor	Potencia	Consumo combustible*	Emisiones de CO <sub>2</sub> *	Aceleración	Disponible en acabados
<b>150 AWD</b> T/M	<b>151 CV</b>	<b>7,2–7,3</b> l/100 km	<b>167–169</b> g/km	<b>9,9</b> seg 0–100 km/h	Advance, Executive
<b>150 AWD</b> M-DRV	<b>151 CV</b>	<b>7,2</b> l/100 km	<b>166–167</b> g/km	<b>10,7</b> seg 0–100 km/h	Advance, Executive
<b>120D 2WD</b> T/M	<b>124 CV</b>	<b>4,9</b> l/100 km	<b>127–128</b> g/km	<b>10,5</b> seg 0–100 km/h	Active, Advance
<b>120D AWD</b> T/M	<b>124 CV</b>	<b>5,2–5,3</b> l/100 km	<b>136–137</b> g/km	<b>11,0</b> seg 0–100 km/h	Active, Advance
<b>150D AWD</b> T/M	<b>150 CV</b>	<b>5,6–5,7</b> l/100 km	<b>147–149</b> g/km	<b>9,6</b> seg 0–100 km/h	Advance, Executive
<b>150D AWD</b> A-DRV	<b>150 CV</b>	<b>6,6–6,7</b> l/100 km	<b>173–176</b> g/km	<b>10,0</b> seg 0–100 km/h	Advance, Executive

T/M = Transmisión manual

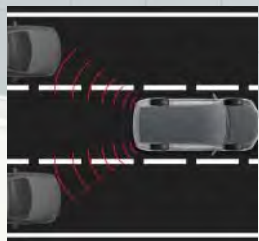
M-DRV = MultiDrive

A-DRV = AutoDrive

\* Ciclo combinado.

# Seguridad

Tal y como nos tiene acostumbrados el RAV4, la cuarta generación del modelo ofrece un completo conjunto de medidas de seguridad, líderes en su clase. No sólo es capaz de proteger a los ocupantes en caso de colisión, también se puede anticipar a posibles situaciones de riesgo. De serie incorpora 7 airbags, ABS y control de estabilidad VSC+.



## Detector de Ángulos Muertos (BSM)

El Detector de Ángulos Muertos, permite al conductor maniobrar de forma más segura en los cambios de carril. Si el sensor trasero detecta un vehículo en el lateral o el punto ciego trasero, una luz se encenderá en el retrovisor exterior correspondiente. En caso de que se disponga a cambiar de carril y un vehículo esté en su punto ciego, el indicador parpadeará, para indicarle que debe evitar cambiar de carril.



## Alerta de Tráfico Trasero (RCTA)

La función RCTA, utiliza los sensores del radar, para detectar vehículos que se aproximan al punto ciego y no son vistos por los retrovisores exteriores o la cámara de visión trasera.



## Avisador de Cambio Involuntario de Carril (LDW)

Este sistema le ayudará a mantener la dirección del volante al proporcionar una advertencia visual y de audio, si el vehículo comienza a desviarse de su carril, sin haberlo indicado con el intermitente.



## Gestor Automático de Luces de Carretera (AHB)

Se ha diseñado para optimizar la visibilidad durante la conducción nocturna en carretera. Una cámara situada en los retrovisores, detectará las luces de los vehículos que vienen en sentido contrario, así como la luminosidad de las luces de la vía. Cambia automáticamente de cortas a largas, lo que permite al conductor, concentrarse en la carretera.





El mayor control sobre cualquier superficie

El Sistema Integrado de Conducción Dinámica AWD maximiza la tracción y la dinámica de conducción, con independencia de la superficie sobre la que se circule.

El sistema monitoriza las condiciones de la carretera mediante 40 sensores dispuestos en distintos puntos del RAV4, de esta manera consigue coordinar perfectamente los sistemas de control de estabilidad VSC+ y tracción integral AWD.

El nuevo modo Sport, mejora aún más la capacidad de control del vehículo, transfiriendo el 10% de tracción en el momento en que se gira el volante para iniciar una curva: con independencia de este mínimo 10% que se encuentra permanentemente en las curvas, el sistema puede llegar a aplicar hasta un 50% del par al eje trasero si las circunstancias así lo requirieran.



#### Tracción integral AWD

Es un avanzado sistema proactivo con capacidad de ajustar permanentemente el reparto de tracción entre las ruedas. Está diseñado para optimizar en todo momento la entrega de par entre ejes, optimizando también tracción y estabilidad.



#### Control de Estabilidad VSC+

En condiciones deslizantes o cuando toma una curva demasiado rápido, el control de estabilidad (VSC+) actúa reduciendo el deslizamiento lateral de las ruedas, ayudándole a tener mayor adherencia y devolviéndole el control del vehículo.



#### Dirección con Asistencia Eléctrica (EPS)

La dirección con asistencia eléctrica, ha sido optimizada dentro del Sistema Integrado de Conducción Dinámica AWD (IDDS). Al inicio de un deslizamiento, este sistema entra en funcionamiento variando el par aplicado sobre la EPS, para que el conductor actúe correctamente sobre la dirección y el vehículo permanezca en la carretera.



#### Sistema ABS con EBD

El ABS previene el bloqueo de las ruedas durante la frenada. El sistema de Distribución Electrónica de Frenado (EBD) lo complementa, optimizando la distribución de la fuerza de frenado entre las ruedas, para compensar las posibles diferencias de adherencia. Los dos sistemas trabajan juntos, ayudando a mantener el control en frenadas fuertes.



#### Control de Tracción TRC

El control de tracción (TRC) reduce automáticamente la potencia y activa los frenos para ayudar a recuperar la tracción cuando tras una aceleración muy fuerte las ruedas motrices pierden adherencia y el vehículo empieza a patinar.

# La gama RAV4 – Exteriores



## Active

### Equipamiento principal

- Llantas de acero de 17"
- Retrovisores con intermitentes integrados en color carrocería, calefactados y con regulación eléctrica
- Faros antiniebla delanteros
- Luces de conducción diurna (tipo LED)
- Faros delanteros con función Follow-me-home
- Marcos de ventanas cromados



La foto mostrada corresponde a un Advance con Pack Drive Plus.

## Advance

### Equipamiento de serie (adicional al Active)

- Llantas de aleación de 17"
- Inserción cromada en parrilla delantera
- Sensor de lluvia
- Sensor de luz
- Cámara de visión trasera

### Equipamiento opcional Pack Drive Plus

- Llantas de aleación 20 Aniversario de 18"
- Cristales traseros oscurecidos (privacy glass)
- Portón automático con apertura y cierre eléctricos
- Faros de xenón
- Retrovisores abatibles eléctricamente
- Pasos de puerta personalizados "RAV4"

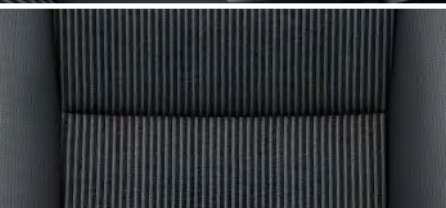


## **Executive**

### **Equipamiento de serie (adicional al Advance)**

- Llantas de aleación 18"
- Cristales traseros oscurecidos (privacy glass)
- Portón automático con apertura y cierre eléctricos
- Retrovisores abatibles eléctricamente
- Pasos de puerta personalizados "RAV4"
- Faros de xenón con Gestor Automático de Luces de Carretera (AHB)
- Avisador del Cambio Involuntario de Carril (LDW)
- Techo solar eléctrico
- Detector de Ángulo Muerto (BSM)
- Alerta de Tráfico Trasero (RCTA)

# La gama RAV4 – Interiores



## Active

### Equipamiento principal

- Cruise control
- Volante y pomo de cambio en piel
- Mandos audio/Bluetooth® en volante
- Aire acondicionado
- Tapicería de tela Active
- Radio CD MP3 con 4 altavoces
- Sistema manos libres Bluetooth®
- Entrada USB compatible con iPod®
- Elevalunas eléctricos
- Cubre equipaje y red de carga
- 7 airbags
- ABS + EBD + BA
- VSC+ (AWD)/VSC+ y Auto LSD (4x2)
- Dirección asistida eléctrica (EPS)

## Advance

### Equipamiento de serie (adicional al Active)

- Tapicería de tela Advance
- Climatizador bizona
- Sistema multimedia Toyota Touch® 2: Radio CD MP3 con 6 altavoces y display de 6,1", Bluetooth® con audio streaming y entrada USB compatible con iPod®
- Retrovisor interior electrocromático
- Guarnecido interior de puertas en piel
- Panel de instrumentación acolchado

**Equipamiento Opcional:**  
**Sistema de navegación Toyota Touch® 2 & GO**  
(Implica Pack Drive Plus)





## Executive

### Equipamiento de serie (adicional al Advance)

- Tapicería de piel
- Sistema de entrada y arranque inteligente “Smart Entry”
- Asiento del conductor con ajuste lumbar eléctrico
- Asiento del conductor con ajustes eléctricos
- Asientos delanteros calefactables
- Sistema de Navegación Toyota Touch® 2 & GO Plus

# Accesorios

Los accesorios originales Toyota hacen del nuevo RAV4, más que una experiencia. Para el campo o la ciudad, se ofrece una amplia gama, que equipa su RAV4 acorde a sus necesidades, con opciones que aportan estilo y distinción.

Consulte en su distribuidor autorizado por la gama completa de accesorios y sus compatibilidades.

1. Barras Longitudinales y Portaequipajes
2. Estribos Laterales
3. Portabicicletas sobre bola de remolque
4. Protección Inferior Delantera

5. Protector Inferior Trasero
6. Wi-Fi Toyota Hotspot
7. Sistema Entretenimiento Trasero
8. Navegador Toyota Touch® 2 & GO

1.



3.



5.



7.



2.



4.



6.



9. Molduras Laterales

10. Rejilla Separadora y Divisora

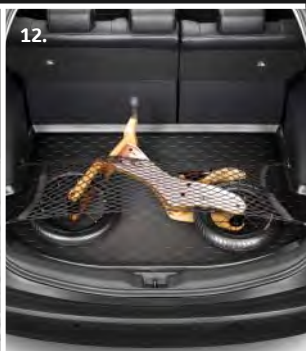
11. Alfombrillas Goma

12. Protector Maletero y Red de carga horizontal

13. Carrocería Protect®

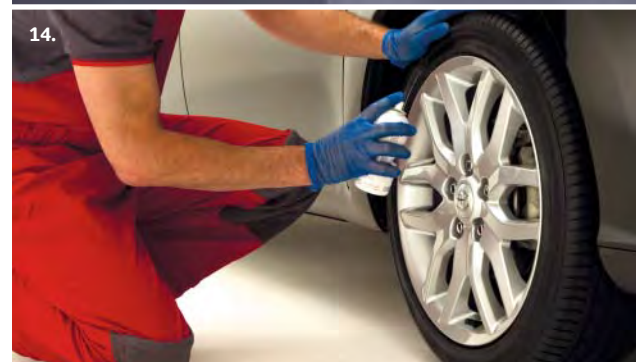
14. Llantas ProTect®

15. Tapicería ProTect®



# ProTect®

Protección de última generación



# Colores



**040 Blanco Classic**



**070 Blanco Perlado\***



**1F7 Plata§**



**209 Negro Azabache§**



**3R3 Rojo Rubi§**

\* Pintura perlada.

§ Pintura metalizada.



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



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



**4T3 Bronce<sup>5</sup>**



**4U5 Marrón Ébano<sup>5</sup>**

# Llantas y tapicerías



**Llantas de acero de 17"  
con tapacubos**  
De serie en acabado Active



**Llanta de aleación de 17"**  
De serie en acabado Advance



**Llantas de aleación 20 Aniversario de 18"**  
Opcional para Advance



**Llantas de aleación de 18"**  
De serie en acabado Executive



**Tapicería de tela color negro**  
De serie en acabado Active



**Tapicería de tela color negro**  
De serie en acabado Advance



**Tapicería de piel color negro**  
Serie\* en acabado Executive



**Tapicería de piel color beige**  
Serie\* en acabado Executive

\* En el acabado Executive, el cliente puede elegir sin coste entre los dos colores de la tapicería de piel: negro o beige.

# Especificaciones

<b>CONSUMO Y EMISIONES</b>	<b>150 AWD 6 T/M</b>	<b>150 AWD MultiDrive</b>	<b>120D 2WD 6 T/M</b>	<b>120D 4WD 6 T/M</b>	<b>150D AWD 6 T/M</b>	<b>150D AWD AutoDrive</b>
Consumo combinado (l/100 km)	7,2/7,3*	7,2	4,9	5,2/5,3*	5,6/5,7*	6,6/6,7*
Consumo urbano (l/100 km)	9,3/9,4*	9,2	5,7	6,2/6,3*	6,7/6,9*	8,1
Consumo extra urbano (l/100 km)	6,0/6,1*	6,0/6,1*	4,4/4,5*	4,6/4,7*	5,0	5,8/5,9*
CO <sub>2</sub> combinado (g/km)	167/169*	166/167*	127/128*	136/137*	147/149*	173/176*
CO <sub>2</sub> urbano (g/km)	214/217*	211/212*	149	161/163*	177/181*	213
CO <sub>2</sub> extra urbano (g/km)	139/141*	140/141*	115/117*	121/123*	130/131*	150/155*
Clasificación	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5
Ruido dB (A)	71,7	69,1	68,3	68,3	69,2	69,6

<b>MOTOR</b>	<b>150 AWD 6 T/M</b>	<b>150 AWD MultiDrive</b>	<b>120D 2WD 6 T/M</b>	<b>120D 2WD 6 T/M</b>	<b>150D 4WD 6 T/M</b>	<b>150D AWD AutoDrive</b>
Código de motor	3ZR-FAE	3ZR-FAE	1AD-FTV	1AD-FTV	2AD-FTV	2AD-FHV
Número de cilindros y disposición	4 en línea	4 en línea	4 en línea	4 en línea	4 en línea	4 en línea
Distribución	16 válvulas DOHC Valvematic-DUAL VVT-i	16 válvulas DOHC Valvematic-DUAL VVT-i	16 válvulas DOHC	16 válvulas DOHC	16 válvulas DOHC	16 válvulas DOHC
Alimentación	EFI	EFI	Common Rail	Common Rail	Common Rail	Common Rail
Cilindrada (cc)	1987	1987	1998	1998	2231	2231
Diametro x carrera (mm)	80,5 x 97,6	80,5 x 97,6	86,0 x 86,0	86,0 x 86,0	86,0 x 96,0	86,0 x 96,0
Relación de compresión	10,0:1	10,0:1	15,8:1	15,8:1	15,7:1	15,7:1
Potencia máxima (cv (kW)/rpm)	151 (111)/6200	151 (111)/6200	124 (91)/3600	124 (91)/3600	150 (110)/3600	150 (110)/3600
Par máximo (Nm/rpm)	195/4000	195/4000	310/1600-2400	310/1600-2400	340/2000-2800	340/2000-2800

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 del Reglamento 715/2007/CE de la UE (incluidas sus enmiendas), sobre la versión básica de cada motorización. La inclusión de equipamientos opcionales o accesorios puede modificar estos valores. 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. Los niveles de consumo de combustible así como de emisiones de CO<sub>2</sub> de su vehículo pueden variar con respecto a las mediciones aquí citadas. 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>.

T/M = Transmisión manual

\* Con llantas de 18".



<b>PRESTACIONES</b>	<b>150 AWD 6 T/M</b>	<b>150 AWD MultiDrive</b>	<b>120D 2WD 6 T/M</b>	<b>120D 4WD 6 T/M</b>	<b>150D AWD 6 T/M</b>	<b>150D AWD AutoDrive</b>
Velocidad máxima (km/h)	185	185	180	180	190	185
Aceleración 0–100 km/h (seg.)	9,9	10,7	10,5	11,0	9,6	10,0
Coefficiente aerodinámico de penetración	0,323	0,323	0,314	0,314	0,314	0,314

<b>FRENOS</b>		<b>SUSPENSIÓN</b>	
Frenos delanteros	Disco ventilado	Suspensión delantera	MacPherson
Frenos traseros	Disco ventilado	Suspensión trasera	Doble horquilla

<b>DIMENSIONES Y PESOS</b>	<b>150 AWD 6 T/M</b>	<b>150 AWD MultiDrive</b>	<b>120D 2WD 6 T/M</b>	<b>120D 4WD 6 T/M</b>	<b>150D AWD 6 T/M</b>	<b>150D AWD AutoDrive</b>
Longitud total (mm)	4570	4570	4570	4570	4570	4570
Anchura total (mm)	1845	1845	1845	1845	1845	1845
Altura total (mm)	1660	1660	1660	1660	1660	1660
Distancia entre ejes (mm)	2660	2660	2660	2660	2660	2660
Peso en orden de marcha (kg)	1565	1595	1610	1660	1680	1720
Peso máximo autorizado (kg)	2100	2110	2135	2190	2220	2240
Capacidad de remolque con freno (kg)	2000	1500	1600	1600	2000	1800
Capacidad de remolque sin frenos (kg)	750	750	750	750	750	750
Capacidad depósito de combustible (litros)	60	60	60	60	60	60
Anchura vía delantera (mm)	1570	1570	1570	1570	1570	1570
Anchura vía trasera (mm)	1570	1570	1570	1570	1570	1570
Radio de giro mínimo (m)	5,3/5,6*	5,3/5,6*	5,3/5,6*	5,3/5,6*	5,3/5,6*	5,3/5,6*
Capacidad mínima del maletero (litros)	547	547	547	547	547	547
Número de puertas	5	5	5	5	5	5
Número de asientos delanteros	2	2	2	2	2	2
Número de asientos traseros	3	3	3	3	3	3
Número de plazas	5	5	5	5	5	5

# Especificaciones

## NEUMÁTICOS Y LLANTAS

	Active	Advance	Executive
Llantas de acero de 17" 225/65R17	●	—	—
Llantas de aleación de 17" 225/65R17	—	●	—
Llantas de aleación de 18" 235/55R18	—	○*	●

● = Serie    ○ = Opcional    — = No disponible

\* De serie con Pack Drive Plus.



1570 mm

1845 mm



1000 mm

2660 mm

910 mm

4570 mm



1660 mm



1570 mm

1845 mm

# Equipamiento

EXTERIOR	Active	Advance	Executive
Luces de circulación diurna (tipo LED)	●	●	●
Faros de xenón con lavafaros y regulación automática de altura	—	○*	●
Luces exteriores con función Follow-me-home	●	●	●
Faros antiniebla delanteros	●	●	●
3ª luz de freno (tipo LED)	●	●	●
Inserción cromada en parrilla frontal inferior	—	●	●
Pasos de rueda en resina negra	●	●	●
Molduras laterales y paragolpes en resina negra	●	●	●
Retrovisores exteriores color carrocería	●	●	●
Retrovisores exteriores eléctricos y calefactados	●	●	●
Intermitente integrado en retrovisores laterales	●	●	●
Retrovisores exteriores plegables automáticamente	—	○*	●
Cierre centralizado con mando a distancia	●	●	●
Portón automático con apertura y cierre eléctricos	—	○*	●
Alerón trasero	●	●	●
Techo solar	—	—	●
Limpiaparabrisas delanteros con intermitencia	●	●	●
Limpiaparabrisas trasero con intermitencia	●	●	●
Marco de ventana cromado	●	●	●
Tiradores exteriores de puertas color carrocería	●	●	●
Pasos de puerta personalizados "RAV4"	—	○*	●

# Equipamiento

EXTERIOR	Active	Advance	Executive
Cristales traseros oscurecidos	—	○*	●
Antena de radio en el techo	●	●	●
Sensores de aparcamiento traseros	—	—	●
Sensor de lluvia	—	●	●
Sensor de luz	—	●	●
Cámara de visión trasera	—	●	●

CONFORT	Active	Advance	Executive
Volante multifunción en piel	●	●	●
Pomo palanca de cambio en piel	●	●	●
Inserción cromada en pomo de cambio (Sólo en T/A)	—	●	●
Columna de dirección ajustable en altura y profundidad	●	●	●
Dirección Asistida	●	●	●
Sistema de entrada y arranque inteligente	—	—	●
Iluminación temporizada del habitáculo	●	●	●
Cruise control	●	●	●
Retrovisor interior electrocromático	—	●	●
Aire acondicionado	●	—	—
Climatizador bizona	—	●	●
Panel de instrumentos acolchado	—	●	●

● = Serie      ○ = Opcional      — = No disponible

\* De serie con Pack Drive Plus.

<b>CONFORT</b>	<b>Active</b>	<b>Advance</b>	<b>Executive</b>
Luz de cortesía en el maletero	●	●	●
Guarnecido interior de puertas en piel	—	●	●
Elevalunas eléctricos con función anti-atrapamiento	●	●	●
Elevalunas eléctrico del conductor con función un toque	●	●	●
Luz de lectura de mapas doble	●	●	●
Tiradores interiores cromados	●	●	●
Parasoles con espejo y luz de cortesía	●	●	●
Asideros con retorno amortiguado	●	●	●
Luneta trasera térmica	●	●	●
Inmovilizador electrónico	●	●	●
Toma eléctrica de 12 voltios (2)	●	●	●
Asientos traseros abatibles (60:40)	●	●	●
Sistema Easy Flat	●	●	●

<b>ASIENTOS</b>	<b>Active</b>	<b>Advance</b>	<b>Executive</b>
Asientos delanteros deslizables	●	●	●
Asientos traseros reclinables	●	●	●
Asiento del conductor con regulación de altura eléctrica	—	—	●
Asiento del conductor con regulación eléctrica	—	—	●
Asiento del conductor con regulación de altura manual	●	●	—
Asiento del conductor con regulación lumbar eléctrica	—	—	●
Reposacabezas traseros (3)	●	●	●
Asientos delanteros calefactables	—	—	●

# Equipamiento

ESPACIO DE ALMACENAJE	Active	Advance	Executive
Consola central con reposabrazos	●	●	●
Reposabrazos delantero tapizado en símil piel	—	—	●
Portabebidas delanteros	●	●	●
Portabebidas traseros	●	●	●
Bolsas portaobjetos en respaldo asientos delanteros	●	●	●
Red de carga para el maletero	●	●	●
Cubre equipaje retráctil	●	●	●

INFORMACIÓN Y AUDIO	Active	Advance	Executive
Sistema multimedia Toyota Touch® 2	—	●	●
Sistema de navegación multimedia Toyota Touch® 2 & GO	—	—	●
Mandos de audio en el volante	●	●	●
Mandos de teléfono en el volante	●	●	●
Sistema de manos libres Bluetooth®	●	●	●
Cámara de visión trasera con guía de aparcamiento	—	●	●
Pantalla de la cámara de visión trasera	—	●	●
Radio CD MP3 con 4 altavoces	●	—	—
Radio CD MP3 con 6 altavoces	—	●	●
Entrada AUX	●	●	●
Conexión USB compatible con iPod®	●	●	●

<b>SEGURIDAD</b>	<b>Active</b>	<b>Advance</b>	<b>Executive</b>
<b>Seguridad activa</b>			
Frenos ABS con distribución electrónica de la frenada EBD	●	●	●
Avisador Cambio Involuntario de Carril (LDW)	—	—	●
Detector de Ángulos Muertos (BSM)	—	—	●
Gestor Automático de Luces de Carretera (AHB)	—	—	●
Alerta de Tráfico Trasero (RCTA)	—	—	●
Control de estabilidad del vehículo (VSC+)	●	●	●
Control de descenso (DAC)	—	●*	●*
Asistencia al arranque en pendiente (HAC)	●	●	●
<b>Seguridad pasiva</b>			
7 Airbags SRS (incl. rodilla conductor)	●	●	●
Desconexión del airbag frontal del pasajero	●	●	●
2 Anclajes ISOFIX de 3 puntos en plazas traseras	●	●	●
Pretensores y limitadores de fuerza en cinturones delanteros	●	●	●
Cierre de seguridad para niños en puertas traseras	●	●	●

● = Serie    ○ = Opcional    — = No disponible    \* Sólo en transmisión automática.

# Glosario

Descubra más acerca de la tecnología de RAV4.



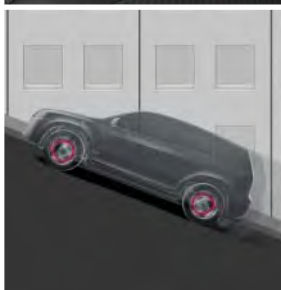
## 7 Airbags SRS

Este modelo está equipado con siete airbags. Incluye 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.



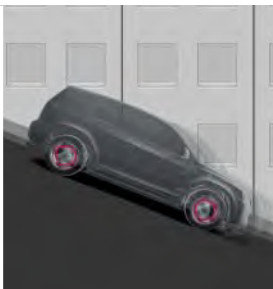
## Anclajes ISOFIX

RAV4 incorpora puntos de anclaje específicos incluyendo un anclaje superior que impide que el asiento bascule hacia adelante para la correcta colocación y sujeción de sillitas con sistema ISOFIX (disponibles en su Concesionario Toyota).



## Control de Asistencia al Arranque en Pendiente (HAC)

Permite un arranque seguro y suave en pendientes, manteniendo el vehículo parado hasta 2 segundos tras levantar el pie del pedal del freno. Esto previene que el vehículo caiga marcha atrás. Se acciona pisando el pedal de freno tras parar y anuncia que está activo, mediante un aviso visual y sonoro.



## Control de Asistencia para el Descenso de Pendientes (DAC)

Al descender por una pendiente, este sistema frena cada rueda de forma independiente para mantener el vehículo estable y a una velocidad entre 5 y 7 km/h. Funciona hacia delante o hacia atrás y no requiere que se pise el pedal.



## Cámara de visión trasera

Maniobre marcha atrás de forma segura con la cámara de visión trasera. Podrá observar imágenes a todo color que le ayudarán a identificar obstáculos ocultos y a estacionar con facilidad.



## Sistema de entrada y arranque inteligente

En vez de una llave convencional, el sistema de entrada y arranque inteligente incluye un transmisor que le permite abrir las puertas con solo tocar el tirador, o encender el motor pulsando un botón. Todo lo que necesitará, será llevar la llave transmisor en su bolsillo o bolso. Para cerrar el vehículo, sólo necesita pulsar el botón del tirador exterior de la puerta.





### Sistema Stop & Start

Este sistema apaga automáticamente el motor del vehículo cuando éste se detiene, por ejemplo, en un semáforo o situación similar. Esto reduce el consumo y las emisiones. El motor se pone en marcha inmediatamente al pisar el embrague.



### 2.0 D-4D

La tecnología diésel de Toyota es al mismo tiempo potente y respetuosa con el medio ambiente. El sistema de inyección directa Common Rail ajusta presión y volumen, inyectando combustible atomizado en la cámara de combustión, para obtener el mejor rendimiento.



### Sistema de suspensión delantera y trasera

El sistema de suspensiones se ha optimizado para alcanzar el mejor equilibrio entre confort, estabilidad y tracción 4x4. RAV4 monta suspensiones de tipo MacPherson en el eje delantero y doble horquilla 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.



### 2.2 D-4D

Motor potente de inyección directa Common Rail, que ofrece mayor par y mejor respuesta, al tiempo que respeta el medio ambiente. Inyectando el combustible a gran presión, consigue un comportamiento superior y una refinada experiencia de conducción.



### 2.0 Valvematic

El motor 2.0 litros de gasolina cuenta con la última generación del sistema Toyota VVT-i. Este sistema varía el tiempo de apertura y cierre de las válvulas lo que mejora el rendimiento del motor. El resultado es mayor capacidad de respuesta, ahorro de combustible y reducción de las emisiones de CO<sub>2</sub>.



### Transmisión Automática

La transmisión automática del RAV4 permite una conducción suave y sin esfuerzo. Los cambios de marcha son rápidos. El modo manual permite un mayor control en caso de que sea necesario. La transmisión automática ha sido diseñada buscando el equilibrio entre prestaciones y eficiencia.

# Tener un RAV4, significa disfrutar de la tranquilidad que proporciona la reputación global de calidad e integridad de Toyota.



**Diseñado para  
minimizar el  
mantenimiento**

## Ingeniería de producto

El RAV4 está diseñado y construido para minimizar la necesidad de mantenimiento. Hay un número menor de piezas que requieran un mantenimiento periódico, y éstas son intrínsecamente duraderas, logrando espaciar los períodos entre revisiones. La tecnología del RAV4 es de fácil acceso, reduciendo así el tiempo de mano de obra necesario para realizar las operaciones que sean necesarias. Los competitivos precios para los recambios, colaboran también para lograr un coste más bajo para el mantenimiento de su RAV4.



**Programa de  
revisiones**

## Servicio de calidad Toyota

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

Dependiendo de las condiciones y el estilo de conducción, su RAV4 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 intermedia 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

El RAV4 está diseñado para minimizar el desembolso de reparación en caso de accidente. Los paragolpes contienen elementos de absorción de energía y las piezas cuya sustitución resulta más costosa están alejadas 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  
de 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, lo 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 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 RAV4, Toyota Eurocare le ofrece varias alternativas para continuar su viaje.

### Seguridad adicional

El sistema electrónico de inmovilización del motor ha sido aprobado por las empresas aseguradoras europeas más importantes.

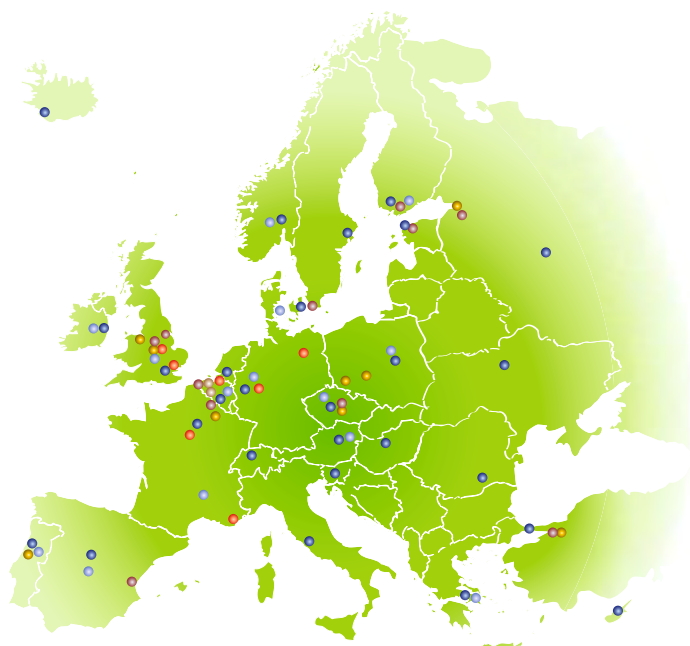
**3** años\*  
garantía de  
accesorios

### 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\*.

\* Para conocer los detalles de su garantía, consulte a su distribuidor autorizado.

# Toyota se enorgullece de mejorar continuamente el rendimiento medioambiental.



- Centros nacionales de ventas
- Centros de logística – vehículos
- Centros de logística – accesorios y repuestos
- Centros de producción
- Compañías auxiliares
- Centros de formación

Como Corporación mundial, tratamos de estar ahí donde el cliente nos pueda necesitar, por ello, tenemos plantas de fabricación en los cinco continentes y 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.

No representado en este mapa  
Toyota Caucaso LLP, Union Motors Ltd (Israel), Toyota Motor Kazajistan LLP.



**16,6%** menos  
CO<sub>2</sub> para  
construir un RAV4  
desde 2006

## 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 modelo anterior, el impacto medioambiental del RAV4 2,2 diesel, se demuestra en el análisis de su vida útil, con las siguientes disminuciones en sus emisiones gaseosas: 12% CO<sub>2</sub> (dióxido de carbono), 14% NO<sub>x</sub> (óxidos de nitrógeno), 14% NMHC (hidrocarburos sin metanos) y 4% SO<sub>x</sub> (Óxido de azufre).

## La fabricación de su coche

En Toyota, nos esforzamos para asegurar la eficacia medioambiental a lo largo del proceso de fabricación. Desde 2006, hemos reducido el consumo energético medio por cada vehículo fabricado en la planta de fabricación de Tahara en 95,6%, mientras que las partículas orgánicas volátiles en la construcción del vehículo se han reducido en un 22,2%.



### Transporte de vehículos y piezas hacia 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 revisión de tu 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 RAV4 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 RAV4 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 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 proveedor local de Toyota.

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

### Conduzca de manera inteligente

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

01. No sobrecargue el vehículo ni utilice la baka del techo innecesariamente.
02. Planifique su ruta para evitar rodeos.
03. Evite usar su coche para trayectos cortos.
04. Compruebe la presión de sus 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 sólo cuando sea necesario.
08. Manténgase informado y anticipese a la situación del tráfico.
09. Mantenga cerradas las ventanas.
10. Apague el motor si tiene que esperar más de 60 segundos.

En Toyota, la calidad es un modo de vida. Nada es tan bueno, que no pueda ser mejorado.



El RAV4, pionero, definió una categoría completamente nueva. Desde entonces, las sucesivas generaciones del modelo han sido mejoradas y perfeccionadas, pero ninguna ha perdido su alma. La nueva generación de RAV4 continúa con esta tradición y con sus nuevas cualidades es incluso mejor, pero en su corazón, sigue siendo fiel a su espíritu original.





SIEMPRE  
MEJOR



Escanee este código con su Smartphone  
y conozca mejor el RAV4

Para experimentar el nuevo RAV4 u obtener mayor información, por favor, contacte con su concesionario Toyota o visite la página web **[www.toyota.es/rav4](http://www.toyota.es/rav4)**

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 equipamiento 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 dispositivo 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. • © 2015 Toyota España, S.L.U. • Está prohibida la reproducción total o parcial, por cualquier medio, de esta publicidad sin el consentimiento previo por escrito de Toyota España, S.L.U.