

# Land Cruiser 200



# Land Cruiser 200.

## Rey de la carretera desde 1951.



El Land Cruiser 200 incluye novedades de diseño, una atractiva parrilla frontal, potentes faros delanteros de xenón con luces de circulación diurna y nuevas ópticas traseras.



Viaje disfrutando del máximo confort y las múltiples configuraciones del interior.



La más avanzada tecnología 4x4 le permitirá llegar a donde se proponga.



60 años como referencia todoterreno, y esto es sólo el principio.





## Diseño renovado

Incluso antes de conducirlo, emociona. El potente diseño del frontal y de los faros traseros, confiere al Land Cruiser 200, presencia y personalidad.

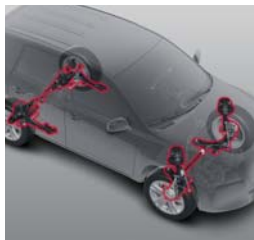


Los faros de xenón con luces de circulación diurna, los nuevos faros antiniebla, los retrovisores con intermitentes y cámaras integrados, las molduras cromadas y llantas de aleación de 18 ó 20 pulgadas, son detalles que aportan al Land Cruiser 200, una imagen de cuidada sofisticación.



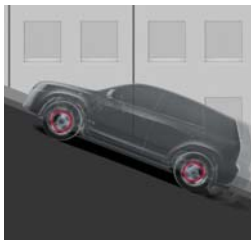
#### **KDSS en carretera**

La suspensión altamente sensible, equipada con estabilizadores y barras antivuelco, consigue una agilidad y confort inigualables. El sistema hidráulico conecta las barras delantera y trasera. El KDSS controla electrónicamente un conjunto de válvulas conectadas a acumuladores, que equilibran los estabilizadores delantero y trasero y absorben las irregularidades del asfalto.



#### **Suspensión delantera y trasera**

Land Cruiser 200 está equipado con un sistema de suspensión que optimiza su capacidad todoterreno así como el confort de marcha y manejabilidad en carretera. La suspensión delantera está formada por un doble triángulo con muelles helicoidales y la suspensión trasera cuenta con barras estabilizadoras y muelles helicoidales.



#### **Asistencia de Arranque en Pendiente (HAC)**

Asegura un arranque en cuestas suave y seguro. El freno se mantiene activo durante dos segundos después de soltar el pedal de freno. De esta manera previene que el vehículo caiga marcha atrás.

## Tecnología en carretera

Land Cruiser 200 domina cualquier carretera gracias a la avanzada tecnología KDSS.



**Suspensión Variable Adaptativa (AVS)**

Responde a las condiciones de la carretera adaptando continuamente el hundimiento de la suspensión para absorber cualquier irregularidad. Automáticamente, selecciona el modo de marcha más adecuado: Confort, Normal o Deportiva.

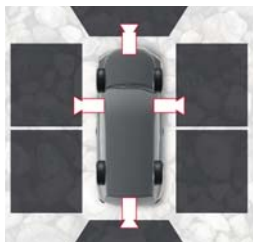
**Carrocería autoportante**

El acero de alta resistencia, permite mantener un diseño ligero, asegurando dureza y rigidez. El uso de materiales aislantes le permitirá disfrutar de un habitáculo totalmente insonorizado.

Suave y sugerente placer de conducción. Por encima de toda la tecnología de conducción en carretera, podrá percibir que el Land Cruiser 200, está desarrollado para que disfrute del más alto concepto de sofisticación.



**Multi-terrain Select**  
Superará cualquier situación, eligiendo con un simple botón en el volante, uno de los modos "Tierra y barro", "Gravilla", "Badenes" o "Roca". La tracción se optimiza, gracias al control de par y al frenado independiente de las ruedas, cuando pise el acelerador.



**Multi-terrain Monitor**  
MTM le permitirá ver todo el entorno que tiene a su alrededor, pudiendo identificar obstáculos no visibles desde el puesto de conducción. Presionando un botón en el volante, podrá elegir en pantalla entre 6 vistas proporcionadas por cuatro cámaras.



**Asistencia de giro todoterreno**  
Mejora la manejabilidad del coche en esquinas cerradas. La capacidad de giro mejora proporcionalmente al movimiento de volante.



**KDSS Todoterreno**  
Fuera de la carretera, las ruedas del nuevo Land Cruiser 200 estarán libres para permanecer firmemente en el suelo y conseguir la máxima tracción. El estabilizador es virtualmente desconectado, ahora el fluido puede circular libremente por los latiguillos del sistema y cada rueda puede moverse con independencia en terrenos irregulares. El resultado es un mayor recorrido de las ruedas y por tanto, tracción y estabilidad sobre un terreno desigual.



## Tecnología todoterreno

Barro, arena, rocas...Land Cruiser 200, gracias a la innovadora tecnología que incorpora, está preparado para cualquier obstáculo. Multi-terrain Select es una función que te permitirá elegir el modo de conducción más adecuado al entorno, mientras que el Multi-terrain Monitor, muestra desde cuatro ángulos diferentes dicho entorno.



#### **Visor del Ángulo de la Dirección**

En condiciones todoterreno, es frecuente tener dificultad para determinar la dirección exacta de las ruedas. El nuevo display multi-información del Land Cruiser 200, te muestra el ángulo de la dirección y unas guías del recorrido de las ruedas.

#### **Control activo de altura (AHC)**

Ajusta la distancia del Land Cruiser 200 sobre el suelo. Al bajarse, se mejora la estabilidad a mayor velocidad y el acceso al habitáculo. Al subirse, por otra parte, aumenta la distancia libre al suelo. El nivelado automático, permite que la altura del vehículo permanezca constante, independientemente de la carga.

#### **Control Activo de la Tracción (A-TRC)**

Tecnología destinada a la mejora del comportamiento del vehículo, tanto en carretera como fuera de ella. Mantiene la tracción y estabiliza el vehículo, aplicando el freno a la rueda que pierde adherencia, mientras distribuye la potencia de manera uniforme, a las otras tres que no están patinando.

Crawl Control gestiona la aceleración y el frenado para que pueda concentrarse únicamente en el volante. Además, con ayuda de la “Asistencia en Giro Todoterreno”, facilitará en gran medida, los giros más complicados. No hay duda de por qué las cualidades todoterreno del Land Cruiser 200, son legendarias.

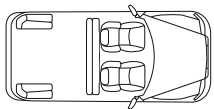
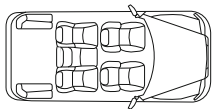
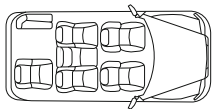
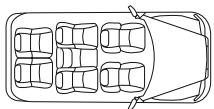


## Excelencia

Land Cruiser 200, cuenta con un interior tan espacioso como cuidado. Compuesto por materiales nobles y de alta calidad, sin descuidar el mas mínimo detalle, el concepto de lujo está presente por todo el habitáculo.



Espacio. Hasta 7 personas podrán acomodarse confortablemente en las tres filas de asientos. Además, dispone de gran cantidad de huecos portaobjetos como el compartimento refrigerado bajo el reposabrazos delantero, doble guantera, compartimientos portabebidas y bolsillos portaobjetos en las puertas. Envuélvase en calidad y disfrute del placer de conducir.



## Facilidad de carga

Versatilidad. Descubrirá que hay una configuración del interior que se adapta a sus necesidades. La segunda fila de asientos, ofrece una flexible combinación 40:20:40 y además son deslizables y abatibles para facilitar la utilización de la tercera fila de asientos.



Los asientos pueden abatirse totalmente, simplemente accionando un botón, permitiendo una gran cantidad de carga. Además, el portón trasero puede accionarse a través de un botón en la llave o el salpicadero.

### Motor

**4,5 l Diesel**

V8

### Potencia

**272 CV**

### Consumo de combustible\*

**9,5** litros/100 km

### Emisiones de CO<sub>2</sub>\*

**250** g/km

### Aceleración

**8,9** seg.

0-100 km/h

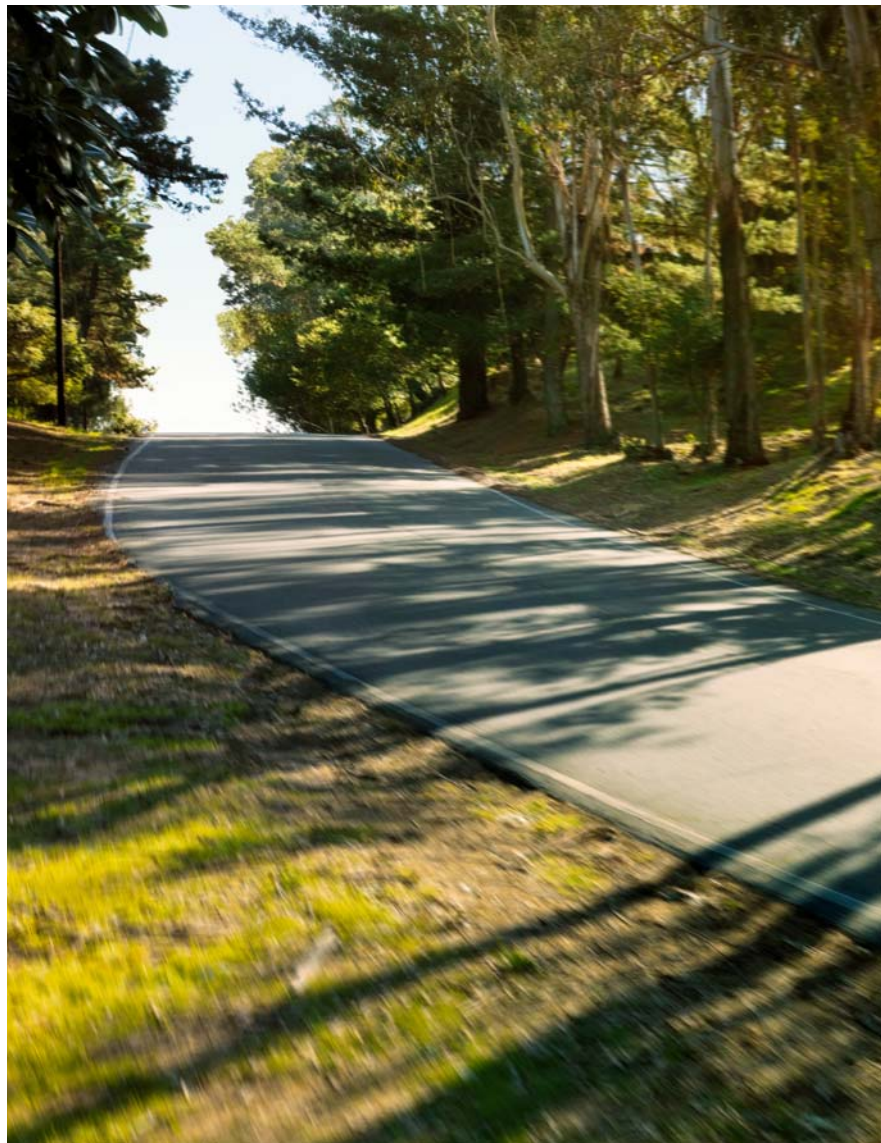
### Disponible en

Toda la gama

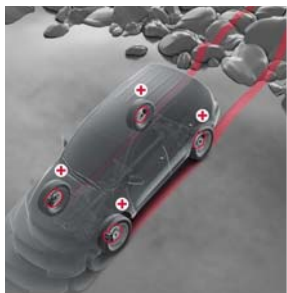
\* Ciclo combinado.

## Motor

No importa a donde quieras llegar o lo que quieras hacer. Podrás confiar en el potente motor V8 del Land Cruiser 200 y su impresionante par: 650 Nm.







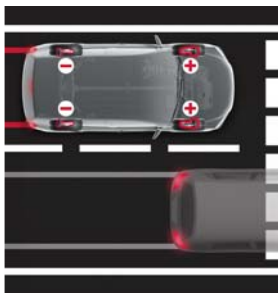
#### **Multi-Terrain ABS**

En la conducción con el Multi-Terrain Select, el Multi-Terrain ABS, automáticamente detecta irregularidades en el terreno y actúa para asegurar el frenado y el control del vehículo.



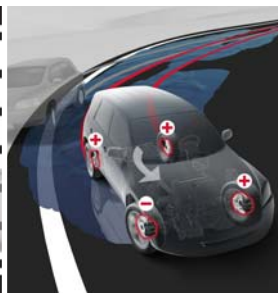
#### **Crawl Control**

Mantiene una velocidad baja y constante, para conducción fuera de carretera. El conductor sólo tendrá que preocuparse del volante.



#### **Asistencia al Frenado (BA)**

El sistema de Asistencia al Frenado, detecta automáticamente la frenada de emergencia y aplica fuerza adicional a los frenos. Esto permite al ABS funcionar de manera eficiente y detener el vehículo más rápido.



#### **Control de Estabilidad (VSC)**

El VSC, activa automáticamente cada freno de forma individual, en función de las necesidades. Al mismo tiempo, controla el par motor, para mantener la estabilidad del vehículo y prevenir el deslizamiento lateral en curva.

## Seguridad integral

Su seguridad es una prioridad. Con el Multi-Terrain ABS, que controla el deslizamiento de las ruedas en conducción fuera de carretera; la fuerza de frenado adicional gracias al Brake Assist o el control de antideslizamiento del VSC, Land Cruiser 200 le protege, es lo primero.





# Detalles y características

## Nuevos faros frontales

Land Cruiser 200 es más atractivo y a la vez más seguro, gracias a sus nuevos y potentes faros de xenón con luces de circulación diurna.



Disponible en gama

- VX
- VXL

## Selector de dureza de la suspensión

Permite modificar las características de la suspensión, para asegurar el máximo confort sobre cualquier terreno.



Disponible en gama

- VX
- VXL

## Pantalla multi-información

La pantalla multi-información, ubicada en el centro del panel de instrumentación, facilita importantes datos como la velocidad, ángulo de giro de las rueda o el modo de Multi-terrain Select programado.



Disponible en gama

- VX
- VXL

### Equipo de sonido JBL 14 altavoces

Este avanzado sistema de sonido, especialmente calibrado para el interior del Land Cruiser 200, le envolverá creando un entorno acústico premium.



Disponible en gama  
— VXL

### Cámara de visión trasera

Maniobre marcha atrás con comodidad. La cámara no sólo muestra lo que hay detrás, también la trayectoria proyectada con líneas así como los objetos a menos de 50 centímetros.



Disponible en gama  
— VXL

### Acabados cromados

El Land Cruiser 200 presenta inserciones cromadas que aportan un aire moderno a la par que sofisticado.



# Gama VX

## Características exteriores principales

- Llantas de aleación de 18" (5 radios)
- Parachoques delantero y trasero del color de la carrocería
- Rejilla delantera cromada
- Faldillas guardabarros
- Moldura cromada trasera
- Retrovisores plegables eléctricamente del color de la carrocería y calefactados
- Tiradores exteriores de puertas del color de la carrocería
- Alerón trasero
- Sensor de lluvia
- Faros antiniebla delanteros
- Luz diurna (tipo LED)
- Lavafaros
- Cristales laterales y luneta trasera oscurecidos
- Estribos laterales
- Alarma de seguridad
- Sensores de aparcamiento delanteros y traseros

## Características interiores principales

- Tapicería de tela negra o beige
- Volante de cuatro radios y palanca de cambios en piel
- Cruise control
- Retrovisor interior electrocromático
- Control de flujo variable de la dirección asistida (VFC)
- Reposabrazos delantero con guantera portaobjetos
- Reposabrazos trasero (1ª fila)
- Sistema de iluminación interior temporizada
- Climatizador con cuatro zonas independientes
- Sistema de entrada y arranque inteligente
- Ajuste manual de la altura del asiento del conductor y ajuste eléctrico de soporte lumbar
- Sistema de suspensión Kinetic Dynamic
- Sistema Off Road de asistencia al giro
- Pantalla de posicionamiento de ruedas
- Crawl Control
- Pantalla multifunción
- Radio CD con compatibilidad con WMA y MP3
- 9 altavoces
- Diferencial central mecánico Torsen®
- Faros bi-xenón
- Sistemas ABS, EBD y BA con ajustes off road
- Sistema MTS
- VSC y A-TRC





# Gama VXL

## Características exteriores principales (adicionales a la gama VX)

- Llantas de aleación de 20" (10 Radios)
- Retrovisores exteriores calefactados y electrocromáticos
- Sensor de luces
- Cámaras de visión delantera, trasera y laterales
- Desconexión de faros automática
- Tiradores de puertas exteriores cromados

## Características interiores principales (adicionales a la gama VX)

- Tapicería de piel en color negro o beige
- VGRS (Sistema de dirección asistida variable)
- Sensores de alarma de intrusión y antiarrastre
- Asientos de conductor y pasajero refrigerados y calefactados

- Asientos traseros calefactados (1ª fila)
- Asientos delanteros ajustables en altura eléctricamente
- Reposabrazos delantero con guantera portaobjetos refrigerado
- Sistema de sonido premium JBL (14 altavoces)
- Suspensión AVS con AHC
- Sistema de navegación HDD, incluidos controles de audio, micrófono y Bluetooth®
- Ajustes eléctricos con memoria (volante, asiento del conductor y retrovisores)





# Accesorios

En cualquier ocasión, los accesorios originales Toyota, hacen que los viajes sean mucho más que una experiencia personal.

**1. Protector de maletero de goma.** Posee una superficie antideslizante con bordes elevados y protege de barro y suciedad.

**2. Reja separadora de mascotas,** diseñada para que las mascotas tengan su propio espacio.

**3. Juego completo de alfombrillas de goma.** Protege la moqueta del barro y la suciedad.

**4. Portabicicletas trasero.** Práctico y cómodo, se coloca sobre el enganche de remolque.



**5. Embellecedores cromados en puertas.** Otorgan un toque de distinción.

**6. Escape cromado,** da una imagen de deportividad clásica.

**7. Enganche de remolque a elegir entre fijo o desmontable.** Disponible con cableado de 7 ó 13 polos.

**8. Portaesquí.** Existe una amplia gama de accesorios portaequipajes.

Contacte con su distribuidor autorizado Toyota para más detalles sobre la gama de accesorios disponibles.



# Colores



040 Blanco Classic



070 Blanco Perlado\*



1F7 Plata§



4R3 Beige Tostado§



6V2 Verde Old Mine§

\* Pintura metalizada.

§ Pintura perlada.



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



**218 Negro Cosmo<sup>5</sup>**



**3Q3 Granate<sup>5</sup>**



**8S1 Azul Cian<sup>5</sup>**

# Llantas y tapicerías



**Tapicería de tela beige**  
De serie en gama VX



**Tapicería de tela gris**  
De serie en gama VX



**Tapicería de piel beige**  
De serie en gama VXL



**Tapicería de piel negra**  
De serie en gama VXL



**Llantas de aleación 18"**  
De serie en gama VX



**Llantas de aleación 20"**  
De serie en gama VXL

# Especificaciones

<b>DATOS MEDIOAMBIENTALES</b>		4.5 l V8 diesel 6 A/T
<b>Consumo de combustible (Directiva UE 80/1268/EEC-2004/3/EC)</b>		
Combinado (litros/100 km)		9,5
Urbano (litros/100 km)		11,2
Extra Urbano (litros/100 km)		8,5
Grado de combustible recomendado		48 cetanos diesel
Capacidad de depósito (litros)		93
<b>Dióxido de carbono CO<sub>2</sub> (Directiva UE 80/1268/EEC-2004/3/EC)</b>		
Combinado (g/km)		250
Urbano (g/km)		297
Extra urbano (g/km)		224
<b>Emisiones (Directiva UE 70/220/EEC-2003/768/EC)</b>		
Clase Euro		Euro 5
Monóxido de carbono, CO (mg/km)		302,4
Óxido de nitrógeno, (mg/km)		143,3
Hidrocarburos, HC y Óxido de nitrógeno, NOx (mg/km)		168,6
Partículas, PM (mg/km)		0,61
<b>Ruido en movimiento (Directiva UE 1999/101/CE)</b>		
dB(A)		71,7

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. 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>.

<b>PRESTACIONES</b>		4.5 l V8 diesel 6 A/T
Velocidad máxima (km/h)		210
0-100 km/h (seg.)		8,9

<b>MOTOR</b>	4.5 l V8 diesel 6 A/T
Número de cilindros	8 en línea V
Mecanismo de válvulas	DOHC 32 válvulas
Sistema de inyección	Tipo common-rail
Cilindrada (cc)	4461
Diámetro y carrera (mm)	86,0 x 96,0
Relación de compresión	16,8 : 1
Potencia máxima (cv DIN)	272
Potencia máxima (kW/rpm)	200/3600
Par máximo (Nm/rpm)	650/1600–2800

<b>FRENOS</b>	
Delantero	Disco ventilado
Trasero	Disco ventilado

<b>SUSPENSIÓN</b>	
Delantera	Muelles helicoidales y barra estabilizadora
Trasera	Muelles helicoidales y barra estabilizadora con 4 tirantes

<b>NEUMÁTICOS Y LLANTAS</b>	VX	VXL
Llantas de aleación de 18" (5 radios)	●	–
Llantas de aleación de 20" (10 radios)	–	●
Rueda de repuesto	●	●

A/T = Transmisión automática

● = Estándar

○ = Opcional

– = No disponible

# Especificaciones



## DIMENSIONES Y PESOS

### Dimensiones exteriores

Longitud exterior (mm)	4950
Anchura exterior (mm)	1970
Altura exterior (mm)	1865
Vía delantera (mm)	1640
Vía trasera (mm)	1635
Voladizo delantero (mm)	925
Voladizo trasero (mm)	1175
Distancia entre ejes (mm)	2850
Radio mínimo de giro (m)	5,9

## DIMENSIONES Y PESOS

### Dimensiones interiores

Longitud interior (mm)	2715
Anchura interior (mm)	1640
Altura interior (mm)	1200

### Pesos

Peso máximo (kg)	3350
Tara mínima (kg)	2510
Capacidad de remolque con frenos (kg)	3500
Capacidad de remolque sin frenos (kg)	750

## CAPACIDAD TODOTERRENO

4.5 l V8 diesel  
6 A/T

Distancia mínima al suelo (mm)	230
Ángulo de ataque (°)	30
Ángulo de salida (°)	20
Pendiente máxima superable (°)	45
Ángulo ventral (°)	25 (KDSS) 24 (4WD AHC & AVS)
Capacidad de vadeo (mm)	700
Inclinación lateral máxima (°)	44

## TECNOLOGÍA 4X4

VX

VXL

Sistema de suspensión Kinetic Dynamic (KDSS)	●	—
AHC a las 4 ruedas (control activo de altura)	—	●
Suspensión variable adaptativa (AVS)	—	●
Sistema MTS (Multi Terrain Select)	●	●
Tracción de control activo (A-TRC)	●	●
Sistemas ABS, EBD y BA con ajustes off road	—	●
Pantalla de posicionamiento de ruedas	●	●
Crawl Control	●	●
Interruptor de endurecimiento de la suspensión	—	●

A/T = Transmisión automática    ● = Estándar    ○ = Opcional    — = No disponible



# Equipamiento

EXTERIOR	VX	VXL
Parachoques delantero y trasero del color de la carrocería	●	●
Parrilla delantera cromada	●	●
Molduras de protección laterales cromadas	—	●
Faldillas guardabarros	●	●
Embelledor trasero cromado	●	●
Retrovisores exteriores eléctricos y plegables del color de la carrocería	●	●
Retrovisores calefactables y electrocromáticos	—	●
Tiradores exteriores de puertas del color de la carrocería	●	—
Tiradores exteriores de puertas cromados	—	●
Estribos laterales de aluminio	●	●
Limpiaparabrisas trasero con regulación de intermitencia	●	●
Sistema de cámaras 360°	—	●
Alerón trasero	●	●
Sensor de luz	—	●
Sensor de lluvia	●	●
Faros antiniebla delanteros	●	●
Luces de circulación diurnas tipo LED	●	●
Faros Bi-xenón	●	●
Lavafaros	●	●
Sistema de sensores de aparcamiento delanteros y traseros	●	●
Techo solar eléctrico	—	●
Cristales traseros oscurecidos	●	●
Cierre centralizado con mando a distancia	●	●

CONFORT	VX	VXL
Volante de piel de 4 radios	●	●
Volante regulable en altura y profundidad (manual)	●	—
Volante regulable en altura y profundidad con memoria (eléctrico)	—	●
Palanca de cambios en piel	●	●
Dirección asistida	●	●
Cruise control	●	●
Tiradores interiores cromados	●	●
Retrovisor interior electrocromático	●	●
Sistema de dirección asistida variable (VGRS)	—	●
Control de flujo variable de la dirección asistida (VFC)	●	●
Elevallunas eléctrico con control remoto	●	●
Nivelación automática de faros	●	●
Reposabrazos delantero con guantera portaobjetos	●	●
Reposabrazos trasero (1ª fila)	●	●
Parasol de piloto y acompañante con espejo y luz	●	●
Parasol complementario	●	●
Sistema de entrada iluminada	●	●
Pasos de puerta	—	●
Luces de cortesía en puertas	●	●
Climatizador de 4 zonas	●	●
Filtro de polen	●	●
Sistema de entrada y arranque inteligente	●	●
Toma de corriente de 12V delanteras y traseras	●	●

● = Estándar    ○ = Opcional    — = No disponible

# Equipamiento

CONFORT	VX	VXL
Descongelador automático de la parte inferior del parabrisas	●	●
Alarma	●	●
Inmovilizador	●	●

ASIENTOS	VX	VXL
Asiento conductor y pasajero ventilado y calefactado	—	●
Asientos traseros calefactados (1ª fila)	—	●
Asientos delanteros separados	●	●
Asiento del conductor ajustable en altura (manual)	●	—
Asiento del conductor y acompañante ajustable en altura (eléctrico)	—	●
Ajuste lumbar del asiento del conductor eléctrico	●	●
Asiento del conductor con memoria	—	●
Asientos traseros deslizantes y reclinable (4:2:4)	●	●
Tercera fila de asientos deslizante y reclinable (5:5)	●	●

ALMACENAJE	VX	VXL
Reposabrazos delantero con guantera refrigerado	—	●
Consola superior (con portagafas)	●	●
Bolsillos en el respaldo de los asientos del conductor y pasajero	●	●

AUDIO	VX	VXL
Volante con mandos de audio y Bluetooth®	●	●
Sistema de dirección de asistencia variable (VGRS)	—	●
Antena integrada en el parabrisas	●	●
Antena de radio digital	—	●

<b>AUDIO</b>	<b>VX</b>	<b>VXL</b>
Sistema manos libres Bluetooth®	●	●
Monitor de asistencia al aparcamiento	–	●
Multi-Terrain Monitor (MTM)	–	●
Iluminación del cuadro de instrumentación tipo Optitron	●	●
Pantalla multifunción	●	●
Radio CD con compatibilidad con archivos MP3 y WMA	●	–
Radio CD/DVD con compatibilidad con archivos MP3 y WMA	–	●
Sistema de sonido JBL premium	–	●
9 altavoces	●	–
14 altavoces	–	●
Entrada USB	●	●

<b>SEGURIDAD</b>	<b>VX</b>	<b>VXL</b>
<b>Seguridad activa</b>		
Sistema antibloqueo de ruedas en la frenada	●	●
Sistema eléctrico de distribución de fuerza en frenado	●	●
Asistente de freno (BA)	●	●
Control de estabilidad (VSC)	●	●
Sistema de arranque en pendiente (HAC)	●	●
Sistema precolisión (PCS)	–	●
<b>Seguridad pasiva</b>		
Sistema de 10 airbags SRS	●	●
Interruptor de conexión/desconexión del airbag del acompañante	●	●
Sistema de sujeción infantil ISOFIX	●	●
Reposacabezas activos	●	●

● = Estándar    ○ = Opcional    – = No disponible

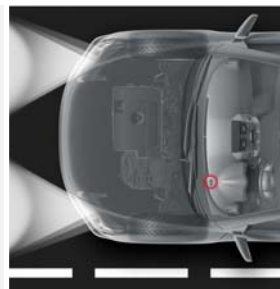
# Glosario

Descubre más cosas acerca de la tecnología del Land Cruiser 200.



## Tracción 4x4 permanente

El sistema de tracción 4x4 permanente proporciona una tracción y control mejores al frenar o en curvas cerradas. La tracción a las cuatro ruedas permanece activa para darle la habilidad de ir a cualquier sitio en carretera o fuera de ella.



## Sensor de iluminación

El sensor de iluminación registra el nivel de luz y, cuando ésta disminuye, automáticamente activa las luces de cruce.



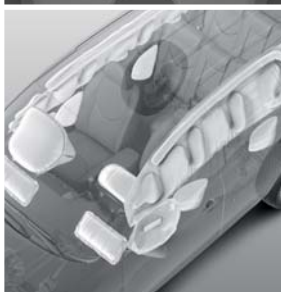
## Cámara de visión trasera

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.



## Sensor de lluvia

El sensor de lluvia adapta, de forma automática, la velocidad e intervalos de los limpiaparabrisas, a la cantidad de lluvia.



## Airbags SRS

Land Cruiser 200 está equipado con 10 airbags, incluidos los airbag de rodilla para conductor y acompañante. Otros SRS airbags son los frontales, laterales y de cortina.



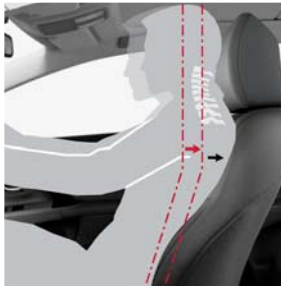
## Transmisión Automática

La transmisión automática del Land Cruiser 200 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.



#### **Motor Diesel 4.5 l V8**

El motor 4.5 l V8 es uno de los motores diesel más potentes de toda la gama Toyota. Además, está alimentado por una avanzada inyección biturbo, ofreciendo flexibilidad y un inigualable comportamiento dentro y fuera de la carretera.



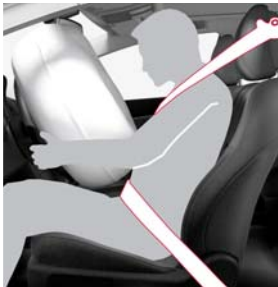
#### **Asientos Protectores de Latigazo Cervical (WIP)**

En impactos a bajas velocidades, y especialmente en los impactos por detrás, asientos y reposacabezas activos protegen la cabeza y la espalda. Esto reduce en gran medida el riesgo de latigazo cervical.



#### **Sistema de entrada y arranque inteligente**

En lugar de una llave convencional, el sistema de entrada y arranque inteligente dispone de un transmisor que permite abrir las puertas accionando el tirador y cerrarlas presionando un botón. Para encender o apagar el coche simplemente tiene que presionar el botón de Start/Stop. Todo esto, llevando la llave Smart Entry con usted.



#### **Asientos con pretensores**

Asientos con tres puntos de anclaje. Los pretensores y limitadores de presión están diseñados para evitar lesiones torácicas.



#### **Anclajes ISOFIX**

Los asientos incorporan puntos de anclaje especiales que fijan la silla de los niños con total seguridad impidiendo el desplazamiento de la silla (disponible en su distribuidor Toyota).

# Tener un Land Cruiser 200 es poder disfrutar de la tranquilidad que proporciona la reputación global de calidad e integridad de Toyota.



**Diseñado para  
minimizar el  
mantenimiento**

## Ingeniería inteligente

Land Cruiser 200 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 Land Cruiser 200 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 Land Cruiser 200.



**Programa de  
revisiones**

## Servicio de calidad Toyota

Su proveedor Toyota está aquí para ayudarle y guiarle en todos sus requerimientos de servicio. Dependiendo de las condiciones y el estilo de conducción, su Land Cruiser 200 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).

**3 años  
de garantía  
del vehículo**

## Garantía Toyota

La garantía de vehículo es 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) como resultado de defectos en los materiales o en el proceso de fabricación y ensamblaje, con independencia del kilometraje.



**Bajo  
coste de  
reparación**

### **Piezas de repuesto Toyota**

Land Cruiser 200 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 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 Land Cruiser 200, Toyota Eurocare le ofrece varias alternativas para permanecer en la carretera.

### **Seguridad adicional**

Tanto el sistema de inmovilización del motor y la alarma, aprobados por las empresas aseguradoras más importantes, proporcionan una excelente seguridad.

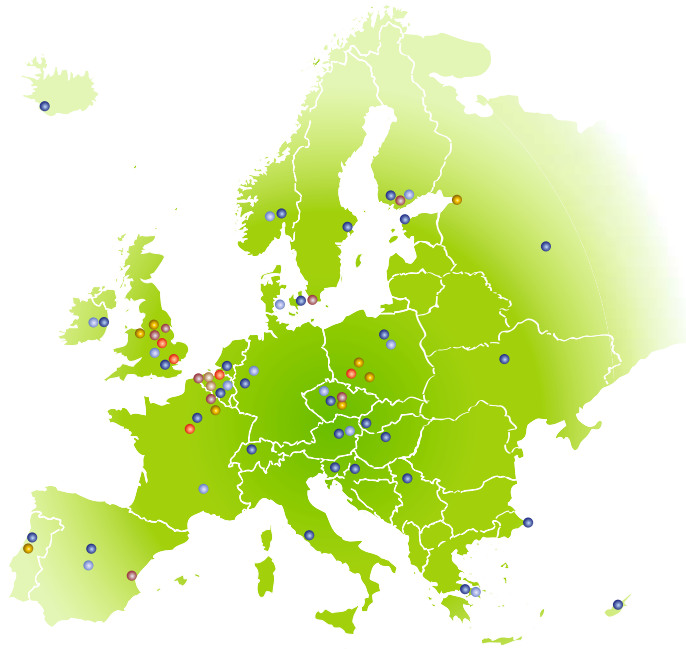
**3 años\***  
de garantía  
de accesorios

### **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 original Toyota tiene una garantía de 3 años cuando se adquiere junto con el vehículo.

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

# 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.



**Menos CO<sub>2</sub> para construir un Land Cruiser 200 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.

## La fabricación de su coche

En Toyota, nos esforzamos para asegurar eficacia medioambiental a lo largo del proceso de fabricación.



### 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 revisión de su vehículo

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%** de su Land Cruiser 200 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 Land Cruiser 200 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).

**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%.

01. No sobrecargue el vehículo ni utilice la baca 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 anticípese a la situación del tráfico.
09. Mantenga cerradas sus ventanas.
10. Apague el motor si tiene que esperar más de 60 segundos.

# La historia de Land Cruiser: Una leyenda desde el primer día.



1951 – Toyota BJ



1967 – Toyota LC 55 Series



1998 – Toyota LC 100 Series

Durante más de cinco décadas, el icono todoterreno de Toyota se ha labrado una gran reputación en términos de calidad, durabilidad y fiabilidad. Desde las dunas del Sahara a la Sabana Africana; desde la Selva de Sudamérica a las tormentas de la Antártida; los Land Cruiser siempre han tenido un papel imprescindible.



En Toyota creemos que no hay nada que no pueda ser mejorado.







Escanee este código con su smartphone y comience una nueva experiencia Land Cruiser 200.

Para probar Land Cruiser 200 u obtener más información, visite su concesionario Toyota o consulte nuestra página web **[www.toyota.es/landcruiser200](http://www.toyota.es/landcruiser200)**

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. • © 2012 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.