

# Land Cruiser



**TOYOTA**

SIEMPRE  
**MEJOR**



# Sin rival

El nuevo Land Cruiser le conduce por el centro de la ciudad o los caminos más escarpados con el estilo, fiabilidad e innovación, que caracterizan a Toyota.

Tras más de 60 años de experiencia, Land Cruiser se ha convertido en un vehículo diseñado para superar los retos de la conducción más extrema, gracias a su maniobrabilidad y su excelente comportamiento.



## Diseño

Un diseño elegante, definido por su atrevido frontal, sus potentes faros LED y las ópticas traseras.



## Tecnología 4x4

Ya sea en las calles de la ciudad o en terrenos off-road, la avanzada tecnología 4x4 le da la libertad para ir a cualquier parte.



## Comfort

Viaje con comodidad gracias a la tecnología interior y la ergonomía de los asientos.



## Herencia

Con más de 60 años de experiencia de conducción y en más de 150 países, el nuevo Land Cruiser es verdaderamente imparable.



LAND CRUISER

# Refinamiento incomparable

Land Cruiser es considerado un icono del diseño imponente y la funcionalidad extrema.

Es elegante, ágil y robusto. Sus innovadores faros LED, la parrilla central y los faros antiniebla, caracterizan el frontal y realzan su aspecto “off-road”. Sus atractivas ópticas traseras combinadas con las molduras, perfilan el elegante diseño de Land Cruiser. Su presencia se adapta tanto a la ciudad como a la montaña o al campo. Estos detalles convierten al Land Cruiser en uno de los todoterreno más auténticos que existen.





# Funcionalidad y confort sobresalientes

Gracias a los botones ubicados en el volante, podrá manejar fácilmente la visión de las cámaras (trasera, laterales o delantera), el Bluetooth® y el sistema multimedia Toyota Touch® 2.

El sistema de iluminación y la tapicería de piel son sólo algunas de las características en el interior del Land Cruiser, que convierten cada viaje en una experiencia única.

La consola central incorpora mandos que permiten manejar fácilmente los sistemas del Land Cruiser, como el navegador o el equipo de audio premium JBL.





## Refinamiento interior


El espacioso interior de Land Cruiser combina la climatización automática trizona y el sistema de entrada y arranque inteligente, con materiales naturales y numerosos huecos portaobjetos.

Asientos cómodos que se adaptan perfectamente al cuerpo, generan gran amplitud, proporcionando una mayor sensación de confort.

Modelo visualizado: Land Cruiser 150 LIMITED

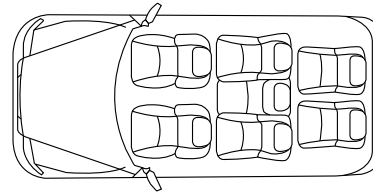






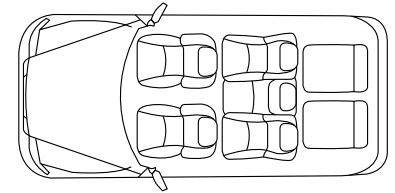
## La aventura continúa

El interior de Land Cruiser destaca por su versatilidad. Si necesita más espacio, ya sea para los pasajeros o para la carga, el sistema de asientos Toyota Easy Flat ofrece múltiples configuraciones. Pliegue la segunda y tercera fila para transportar tanto equipaje como sea necesario y realice un largo viaje o una escapada espontánea fuera de la ciudad.



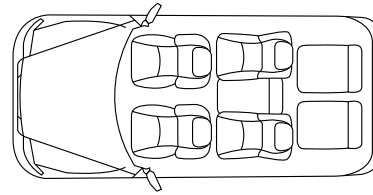
**7 ocupantes**

Todos los asientos.



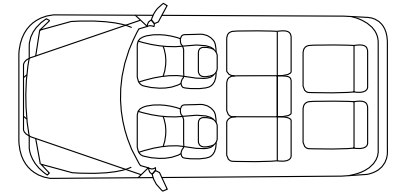
**5 ocupantes**

3ª fila escondida.



**4 ocupantes**

Asiento central 2ª fila abatido.  
3ª fila escondida.



**2 ocupantes**

2ª fila abatida y 3ª fila escondida.

## Modularidad

El nuevo Land Cruiser posee multitud de opciones que permiten guardar su equipaje con facilidad.

Los asientos de la segunda fila se deslizan y se abaten 40:20:40\*, mientras que la tercera fila<sup>§</sup> se abate 50:50 quedando totalmente plana.

En el acabado LIMITED los asientos de la tercera fila se escamotean eléctricamente.

La luneta trasera practicable\* hace todavía más fácil la carga, utilizando una sola mano, si así lo deseamos.

\* Sólo 5 puertas.

§ Disponible según versiones.



# Potencia inigualable

El nuevo Land Cruiser ha sido puesto a punto para callejear por la ciudad, circular por vías rápidas o ascender los montes más lejanos.

Máximo rendimiento garantizado, gracias al nuevo motor diésel de 2,8 litros. Una fusión de potencia y par que proporciona una conducción excitante.

Motor	Potencia máxima CV DIN	Consumo*	CO <sub>2</sub> *	Aceleración 0-100 km/h	Disponible en
<b>2.81D-4D</b> Manual 6 v., 3 Puertas	<b>177 CV</b>	<b>7,2</b> l/100 km	<b>190</b> g/km	<b>12,1</b> segundos	NX/GX, VX
<b>2.81D-4D</b> Manual 6 v., 5 Puertas	<b>177 CV</b>	<b>7,4</b> l/100 km	<b>194</b> g/km	<b>12,1</b> segundos	NX/GX, VX
<b>2.81D-4D</b> Automática 6 v., 3 Puertas	<b>177 CV</b>	<b>7,2</b> l/100 km	<b>190</b> g/km	<b>12,7</b> segundos	VX, VXL
<b>2.81D-4D</b> Automática 6 v., 5 Puertas	<b>177 CV</b>	<b>7,4</b> l/100 km	<b>194</b> g/km	<b>12,7</b> segundos	VX, VXL, LIMITED

\* Ciclo combinado.

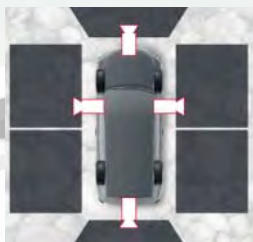
# Insuperable todoterreno

La conducción todoterreno de Land Cruiser es un auténtico placer, porque dispone de avanzada tecnología para asistir al conductor en cualquier situación. Esta constante en la evolución de Land Cruiser, con el tiempo se ha convertido en sinónimo de la propia Toyota.



## Sistema Multi-Terrain (MTS)

Es posible hacer frente a cualquier escenario con una selección entre cinco modos de terreno: "Roca", "Roca y polvo", "Gravilla", "Badenes" y "Barro & Tierra". El acelerador del vehículo, los sistemas de frenado y el control de tracción, se modifican automáticamente para adaptarse a las condiciones off-road, proporcionando la máxima tracción y control.



## Monitor Multi-Terrain (MTM)

MTM le permite ver qué hay alrededor del vehículo, ayudándole a evitar posibles peligros. La pantalla muestra una selección de seis imágenes en directo desde cuatro cámaras exteriores. Con sólo pulsar el botón multifunción en el volante, tendrá una imagen instantánea de su entorno.



## Visor del ángulo de la dirección

En condiciones todoterreno, es frecuente tener dificultad para determinar la dirección exacta de las ruedas. El monitor multiinformación del Land Cruiser, le muestra el ángulo de la dirección y unas guías de recorrido de las ruedas para darle mayor confianza en estas situaciones.



## Sistema de Suspensión Kinetic Dynamic (KDSS)

Un conjunto hidráulico conecta las estabilizadoras delantera y trasera. El sistema KDSS controla electrónicamente una serie de válvulas y acumuladores que permiten establecer el equilibrio óptimo entre ambos ejes. En conducción todoterreno, el efecto torsional de cada estabilizadora es compensado para lograr un mayor recorrido de suspensión y asegurar así una capacidad de tracción superior sobre firmes irregulares.





#### **Crawl Control**

Afronte con confianza los desafíos en conducción off-road, sin tocar el pedal del acelerador ni el de freno. Sólo tendrá que dirigir el volante. Este sistema controla automáticamente el motor y los frenos, para mantener una velocidad lenta y constante. Pulsando el botón "CRAWL" activará el sistema, sólo tendrá que seleccionar una de las 5 velocidades y conducir. Además, puede modificar la velocidad en marcha.

#### **Control de Asistencia al Descenso (DAC)**

Al conducir por pendientes pronunciadas, donde la desaceleración del motor por sí sólo no es suficiente, el DAC controla automáticamente la presión hidráulica de los cuatro frenos para mantener una velocidad constante. Esto ayuda a reducir el bloqueo de las ruedas y permite incluso bajadas resbaladizas, que se realizarán a velocidad baja y constante.

#### **Tracción 4x4 permanente con Diferencial Torsen de deslizamiento limitado (LSD)**

Mantiene una tracción óptima en todas las condiciones. La tracción 4x4 permanente varía la distribución del par entre las ruedas delanteras y traseras para un rendimiento óptimo. En condiciones normales, lo distribuye en 40:60 (delantero/trasero). Land Cruiser permite una distribución desde 50:50 hasta 30:70 para satisfacer las exigencias del terreno.

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

La tracción se mantiene a través de la distribución de par a las ruedas de forma individual. Cuando una rueda patina, se distribuye la potencia de manera uniforme a las otras tres que no están deslizando.

# Magnífico en el asfalto

Toyota ha pensado en todo y pone a su disposición una serie de sistemas que hacen que la conducción en carretera sea excelente.



## **Dirección Asistida Variable (VFC)**

El sistema VFC, controla la dirección asistida en respuesta a su velocidad y a los movimientos del volante. El flujo aumenta cuanto más baja sea la velocidad facilitando el movimiento del volante, y se reduce cuando aumenta la velocidad, para una conducción más sólida y definida.



## **Sistema de Suspensión Variable Adaptativa (AVS)**

Responde a las condiciones de la carretera adaptando la suspensión para absorber cualquier irregularidad, seleccionando automáticamente el modo más apropiado de conducción: Confort, Normal o Sport.



## **Control de Crucero Adaptativo (ACC)**

El ACC va más allá del control de crucero convencional. Este sistema mantiene la distancia y velocidad con el vehículo que le precede, gracias a un control constante de velocidad.



## **Sistema de Suspensión Kinetic Dynamic (KDSS)**

El KDSS es un sistema de suspensión hidráulico controlado electrónicamente. En carretera, la suspensión tiene un comportamiento muy suave. Las barras estabilizadoras proporcionan agilidad y confort de marcha. Fuera de la carretera, las ruedas se mantienen firmes proporcionando una mayor tracción y estabilidad en los terrenos más complicados.







**Robusta estructura de la carrocería/chasis**

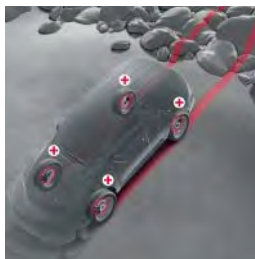
Las láminas de acero de alta resistencia se utilizan para preservar la ligereza del conjunto y asegurar la rigidez y solidez del mismo. Los materiales aislantes garantizan una conducción placentera.

**Óptima maniobrabilidad gracias a su amplio radio de giro**

El radio de giro mínimo de 5,8 m (5 puertas) permite una mayor maniobrabilidad y agilidad, que lo hacen más cómodo de conducir.

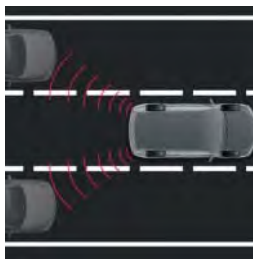
# Máxima protección

Gracias a los eficaces sistemas de seguridad con los que se equipa el Land Cruiser, podrá disfrutar de cada viaje como una experiencia única e inigualable.



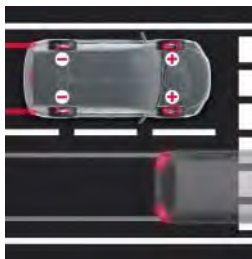
## Sistema Antibloqueo de Frenos (ABS)

Al conducir con Multi-terrain Select, el ABS controla el bloqueo de las ruedas en superficies deslizantes. Este sistema ajusta automáticamente la fuerza de frenado para garantizar un frenado eficaz.



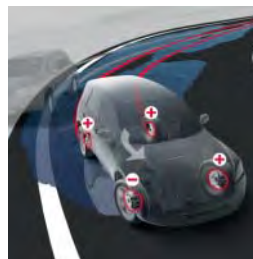
## Detector de Ángulos Muertos (BSM)

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 en 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.



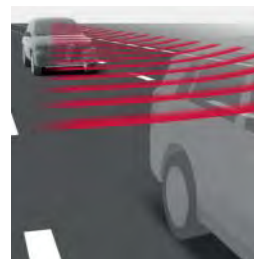
## Asistente a la Frenada de Emergencia (BA)

El sistema BA ayuda a la frenada de emergencia, aplicando mayor presión a la frenada en caso de detectar un uso de los frenos rápido pero sin la presión suficiente. Actúa midiendo la rapidez y la fuerza con la que se pisa el pedal del freno. En caso necesario incrementa la fuerza. La coordinación y grado de asistencia es fruto de su acción de frenado, de manera que si se retira la presión del pedal, el asistente reducirá su ayuda.



## Control de Estabilidad (VSC)

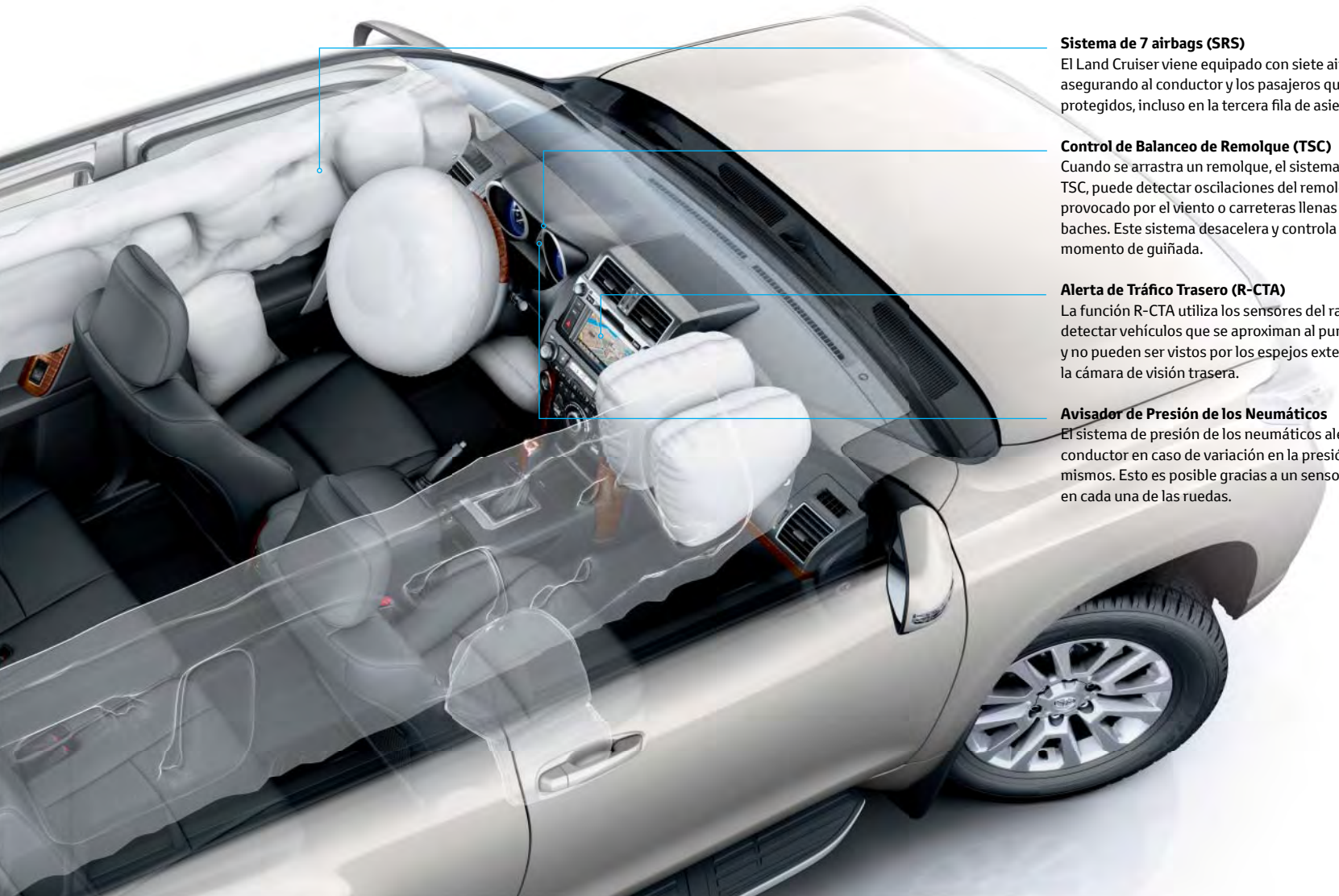
El Control de Estabilidad (VSC) es un sistema que ayuda a prevenir pérdidas de tracción y estabiliza el vehículo mientras se gira en una curva. Cuando el vehículo detecta una pérdida de tracción, el frenado se aplica automáticamente a las 4 ruedas individuales y la potencia del motor se reduce para ayudar a garantizar la seguridad del vehículo.



## Sistema de Seguridad Precolisión (PCS)

El sistema precolisión de Toyota Safety Sense utiliza una cámara y unos sensores láser para detectar vehículos por delante en la vía. Si se detecta la posibilidad de una colisión, se alerta al conductor mediante avisos sonoros y visuales y se activa la asistencia de frenado. Si el conductor no frena a tiempo, los frenos se activan automáticamente para evitar o mitigar la colisión.





**Sistema de 7 airbags (SRS)**

El Land Cruiser viene equipado con siete airbags, asegurando al conductor y los pasajeros que están protegidos, incluso en la tercera fila de asientos.

**Control de Balanceo de Remolque (TSC)**

Cuando se arrastra un remolque, el sistema TSC, puede detectar oscilaciones del remolque, provocado por el viento o carreteras llenas de baches. Este sistema desacelera y controla el momento de guiñada.

**Alerta de Tráfico Trasero (R-CTA)**

La función R-CTA utiliza los sensores del radar para detectar vehículos que se aproximan al punto ciego y no pueden ser vistos por los espejos exteriores o la cámara de visión trasera.

**Avisador de Presión de los Neumáticos**

El sistema de presión de los neumáticos alerta al conductor en caso de variación en la presión de los mismos. Esto es posible gracias a un sensor ubicado en cada una de las ruedas.

# Vida a bordo

## Toyota Touch® 2 & GO\*

Sistema multimedia con pantalla táctil a color de 7". Radio CD MP3 con 9 altavoces que integra cámara de visión trasera, Bluetooth® con audiostreaming, puerto USB (compatible

con iPod®) y entrada AUX. Existe la opción de incorporar el sistema de navegación GO, con cartografía europea.

## Sistema de sonido JBL con 17 altavoces\*

Equipo de alta fidelidad de 605W con 17 altavoces distribuidos estratégicamente para crear un efecto de sonido envolvente. El procesador digital de sonido ofrece una mejor definición y pureza.



\* El equipamiento mostrado está disponible según versiones.

### Climatización Tri-zona

Climatizador completamente automático, capaz de acondicionar tres zonas\* de forma completamente independiente.



### Pantalla multi-información de TFT a color

En el cuadro de mando, podrá ver en la pantalla, toda la información pertinente al vehículo, como por ejemplo; la inclinación del vehículo o el ángulo y dirección de la rueda.



### Botón multi-información\*

Ubicado en el volante, este botón le da acceso de forma rápida y sencilla al sistema de sonido, las cámaras o el Bluetooth®.



# Gama Land Cruiser – Exterior



## NX/GX

### Equipamiento principal:

- Llanta de acero de 17"
- Luneta trasera practicable (5p)
- Retrovisores exteriores eléctricos en negro con intermitentes integrados
- Tiradores de puerta en color negro
- Luces antiniebla delanteras
- Luces de frenada de emergencia
- Sensor de presión de neumáticos
- Control de estabilidad (VSC)
- Control de tracción A-TRC

## VX

### Equipamiento adicional al NX/GX:

- Llantas de aleación 18" (5p)
- Llantas de aleación 17" (3p)
- Estribos laterales en color negro
- Parrilla frontal con inserción cromada
- Control de cruceo
- Cámara de visión trasera
- Suspensión KDSS (5p)
- Retrovisores eléctricos calefactables y plegables eléctricamente del color de la carrocería
- Control de asistencia al descenso (DAC)\*
- Asistencia al arranque en pendiente (HAC)\*



## VXL

### Equipamiento adicional a VX:

- Techo solar
- Sensores de luz y lluvia
- Estribos laterales iluminados
- Faros delanteros y luces de circulación diurnas LED (5p)
- Lavafaros
- Cristales traseros oscurecidos
- Sensores de aparcamiento delanteros y traseros

- Sistema de visión 360°
- Detector de Ángulo Muerto (BSM) (5p)
- Alerta de Tráfico Trasero (RCTA) (5p)
- Control de cruceo adaptativo
- Sistema Pre-colisión Toyota

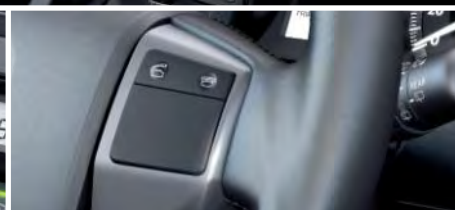
## LIMITED (sólo 5 puertas)

### Equipamiento adicional a VXL:

- Sistema de suspensión Variable adaptativa AVS
- Crawl Control
- Bloqueo del diferencial trasero eléctrico
- Sistema Multi-Terrain

\* Sólo transmisión automática.

# Gama Land Cruiser – Interior



## NX/GX

### Equipamiento principal:

- Climatizador manual
- Sistema de Entrada y Arranque inteligentes
- Elevalunas eléctricos delanteros y traseros
- 7 airbags
- Reposacabezas delanteros activos
- Radio CD 6 alt.+BT+USB+AUX

- Volante de uretano con mandos de audio y Bluetooth®
- Mampara de separación del habitáculo (sólo NX)

### Opciones:

#### Pack 3ª fila de asientos (5p)

- 3ª fila de asientos escamoteable manualmente
- Climatizador automático

## VX

### Equipamiento adicional al NX/GX:

- Climatizador automático
- Alarma volumétrica
- 3ª fila de asientos escamoteable manualmente (5p)
- Pomo palanca de cambio y tirador freno mano en piel
- Volante de piel con mandos de audio y Bluetooth®
- Sistema multimedia Toyota Touch® 2 con pantalla táctil de 7" y 9 altavoces





## VXL

### Equipamiento adicional a VX:

- 3ª fila asientos escamoteable manualmente (5p)
- Tapicería de piel
- Asientos delanteros regulables eléc. (5p) y calefactados
- Asientos 2ª fila calefactados (5p)
- Climatizador automático tri-zona (5p)
- Sistema de navegación GO

- Equipo de audio mejorado con 12 alt. (3p)
- Tiradores de puerta interiores cromados
- Panel de instrumentación con inserciones de madera
- Sistema de visión 360°

## LIMITED (sólo 5 puertas)

### Equipamiento adicional a VXL:

- 3ª fila asientos escamoteable eléctricamente
- Sistema de entretenimiento para plazas traseras
- Tapicería de piel bitono
- Asiento de conductor con memoria de posición
- Reposabrazos delantero con nevera eléctrica
- Equipo de audio premium JBL con 17 altavoces

# Toyota custom

## Personaliza tu Toyota.

Con Toyota Custom, podrás personalizar tu Land Cruiser, seleccionando desde el primer momento las opciones que más se ajusten a tus propias necesidades.



### 1. Navegador Toyota Touch® 2 & GO y Toyota Touch® 2 & GO funciones avanzadas

El sistema Toyota Touch® 2 & GO te ofrece:

- Conectividad Bluetooth® avanzada
- Google Send to Car
- Búsqueda online
- Acceso a apps

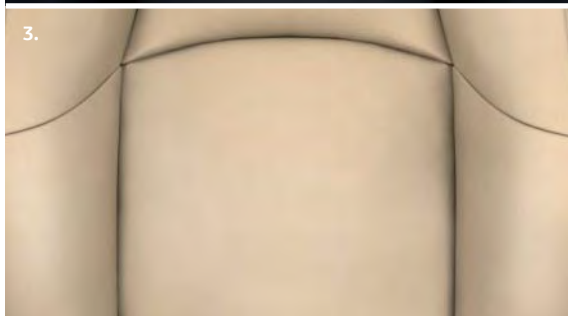
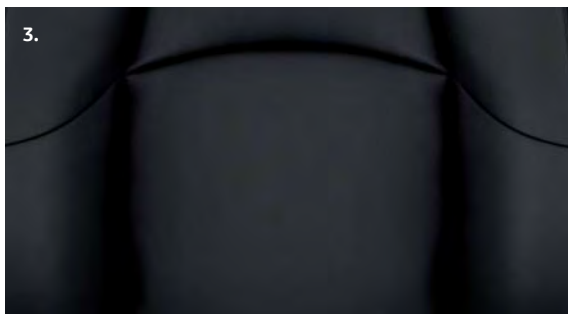
El sistema Toyota Touch® 2 & GO funciones avanzadas añade:

- Mapas en 3D
- Reconocimiento de voz
- Lectura de emails
- Sincronización del calendario de tu smartphone\*
- Conectividad WiFi

### 2. Sistema de entretenimiento trasero

Con base en el respaldo de los asientos traseros, se aplica tanto a tapicería de piel como de tela, y te permite instalar:

- Reproductor de DVD, con 1 o 2 pantallas
- Soporte de iPad® alimentado



### 3. Tapicerías de cuero negro o beige

Nuestras tapicerías de cuero de calidad superior y estrictos procesos de fabricación, te aportan comodidad, elegancia y funcionalidad a largo plazo. Disponibles tanto en negro como en beige.

### 4. Barras de techo

Aportan una imagen más robusta y dinámica. Permiten, además, instalar rápidamente unas barras transversales bloqueables y elegir entre una amplia gama de accesorios para el transporte de objetos (bicicletas, esquís, tablas de snowboard, etc.)

### 5. Protección trasera

Una combinación ideal de protección y estilo, en la parte trasera de tu Land Cruiser.

### 6. Protector de maletero

Disponible en todas las versiones, para un resguardo eficaz del suelo del maletero.

### 7. Toyota ProTect para carrocería

Protección de última generación, que cuida la pintura y facilita la limpieza de la carrocería.

\* Comprueba la compatibilidad de tu smartphone en: <http://www.toyota.es/service-and-accessories/my-toyota/bluetooth-compatibility.json>

Consulta en tu concesionario más cercano por la gama completa de opciones y sus compatibilidades.

# Colores



**040 Blanco Classic**



**070 Blanco Perlado\***



**1F7 Plata<sup>§</sup>**



**202 Negro Classic**



**218 Negro Cosmo<sup>§</sup>**

\* Pintura perlada.

§ Pintura metalizada.



**1G3 Gris Grafito<sup>6</sup>**



**1H2 Azul Abisal<sup>6</sup>**



**3R3 Rojo Rubí<sup>6</sup>**



**4T3 Bronce<sup>6</sup>**



**4X4 Marrón Glacé<sup>6</sup>**

# Llantas y tapicerías



**Llantas de acero de 17"**  
NX/GX



**Llantas de aleación de 17" – 6 radios**  
VX 3 puertas



**Llantas de aleación de 18" – 6 radios**  
VX 5 puertas, VXL y LIMITED



**Tapicería de tela negra**  
De serie en NX/GX y VX\*



**Tapicería de tela beige**  
De serie en NX/GX y VX\*



**Tapicería de piel negra**  
De serie en VXL\*  
Opcional en VX 5p



**Tapicería de piel beige**  
De serie en VXL\*  
Opcional en VX 5p



**Tapicería de piel bitono**  
De serie en LIMITED

\* Puede elegir sin coste adicional entre la tapicería de color negro o beige.

# Accesorios

La amplia gama de accesorios originales Toyota proporciona un toque característico a su Land Cruiser. Puede elegir entre múltiples opciones para su vehículo.

**1. Terminación Tubo Escape Cromado**

**2. Llanta Aleación 17" Canyon**

**3. Espejos Retrovisores Cromados**

**4. Moldura Trasera Cromada**

**5. Pasos de Puerta**

**6. Barras Protección Laterales**

Por favor contacte con su concesionario oficial Toyota para obtener más detalles sobre la gama de accesorios originales.





**7. Molduras Laterales con Inserción Cromada**

**8. Rejilla Separadora de Mascotas Completa o Mitad Superior**

**9. Alfombrillas de Goma en color Negro o Beige**

**10. Bolas de Remolque**

Tanto Fijas como Desmontables, con cableado de 7 o 13 pines.

**11. Soporte Trasero de Bicicletas**

Disponible para 2 o 3 bicicletas (requiere instalación de bola de remolque).

**12. Cofre para Ski**

Diseñado especialmente para transportar equipamiento de deportes de invierno, con diferentes capacidades de carga y colores (negro y gris). Requiere instalación de barras portaequipajes.



# Especificaciones

CONSUMO Y EMISIONES	2.81 D-4D Diesel Manual 6 v.		2.81 D-4D Diesel Automática 6 v.	
	3 Puertas	5 Puertas	3 Puertas	5 Puertas
Consumo combinado (l/100 km)	7,2	7,4	7,2	7,4
Consumo urbano (l/100 km)	8,6	8,9	9,0	9,2
Consumo extra urbano (l/100 km)	6,5	6,6	6,3	6,3
CO <sub>2</sub> combinado (g/km)	190	194	190	194
CO <sub>2</sub> urbano (g/km)	224	232	236	242
CO <sub>2</sub> extra urbano (g/km)	170	173	164	166
Clasificación	EURO 6 W	EURO 6 W	EURO 6 W	EURO 6 W
Ruido dB (A)	72,5	72,5	69,8	69,8

MOTOR	2.81 D-4D Diesel Manual 6 v./Automática 6 v.
Código de motor	1GD-FTV
Número de cilindros y disposición	4 en línea
Distribución	16 válvulas DOHC por cadena
Alimentación	Common rail
Cilindrada (cc)	2755
Diámetro x carrera (mm)	92,0 x 103,6
Relación de compresión	15,6:1
Potencia máxima (cv (kW)/rpm)	177 (130)/3400
Par máximo (Nm/rpm)	450/1600-2400

PRESTACIONES	2.81 D-4D Diesel Manual 6 v.	2.81 D-4D Diesel Automática 6 v.
Velocidad máxima km/h	175	175
Aceleración 0-100 km/h (seg.)	12,1	12,7

## FRENOS

Frenos delanteros	Discos ventilados, 338 x 32 mm
Frenos traseros	Discos ventilados, 312 x 18 mm

## SUSPENSIÓN

Suspensión delantera	Doble horquilla
Suspensión trasera	Eje rígido, semiflotante, multibrazo. En LIMITED, neumática con regulación de altura.

## DIMENSIONES Y PESOS

2.8 l D-4D Diesel  
Manual 6 v./Automática 6 v.  
3 Puertas

5 Puertas

Longitud total (mm)	4505	4780
Anchura total (mm)	1885	1885
Altura total (mm)	1830	1845
Anchura vía delantera (mm)	1605 (1585*)	1605 (1585*)
Anchura vía trasera (mm)	1605 (1585*)	1605 (1585*)
Distancia entre ejes (mm)	2450	2790
Peso en orden de marcha (kg)	2085/2095	2240/2310
Peso máximo autorizado (kg)	2600	2990
Capacidad de remolque con freno (kg)	3000	3000
Capacidad de remolque sin frenos (kg)	750	750
Radio de giro mínimo (m)	5,2	5,8
Capacidad depósito de combustible	87	87
Número de puertas	3	5
Número de asientos delanteros	2	2
Número de asientos traseros	3	3
Número de plazas	5	5/7

\* Con llantas de 18".

# Especificaciones

NEUMÁTICOS Y LLANTAS	NX/GX	VX	VXL	LIMITED
Llantas de acero de 17" con neumáticos 245/70R	●	—	—	—
Llantas de aleación de 17" con neumático 265/65R	—	●*	—	—
Llantas de aleación de 18" con neumático 265/60R	—	● <sup>§</sup>	●	●
Rueda de repuesto	●	●	●	●
Sensor de presión de neumáticos	●	●	●	●

PRESTACIONES 4x4	2.81 D-4D Manual 6 v./Automática 6 v. 3 Puertas		5 Puertas
	Distancia mínima al suelo (mm)	203	215
Ángulo de ataque (°)	32	32	
Ángulo de salida (°)	26	25	
Ángulo ventral (°)	22	22	

CAPACIDAD DE CARGA	2.81 D-4D Manual 6 v./Automática 6 v. 5 asientos		7 asientos
	Capacidad de maletero (l)	640	120/480 <sup>°</sup>

● = De serie    ○ = Opcional    — = No disponible    \* Sólo 3 puertas.    § Sólo 5 puertas.    ° Tercera fila de asientos plegada.



1585 mm

1885 mm



915 mm

2450 mm

1140 mm

4505 mm

1830 mm



1585 mm

1885 mm



1585 mm

1885 mm



915 mm

2790 mm

1075 mm

4780 mm

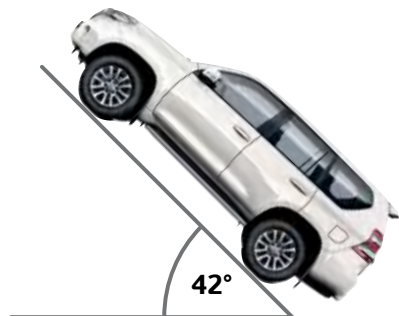
1845 mm



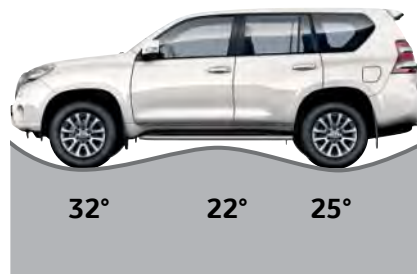
1585 mm

1885 mm

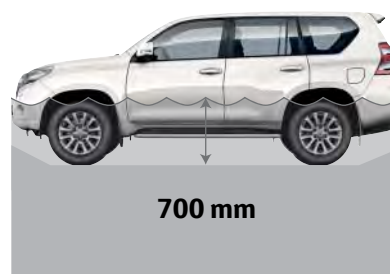
# Capacidades Off Road



Ángulo máximo de pendiente



Ángulo de ataque



Profundidad de vadeo



Ángulo máximo de pendiente

## TECNOLOGÍA 4x4

	NX/GX	VX	VXL	LIMITED
Diferencial central bloqueable	●	●	●	●
Bloqueo del diferencial trasero (5p)	—	—	—	●
Sistema de Suspensión Variable Adaptativa (AVS)	—	—	—	●
Crawl Control (5p)	—	—	—	●
Multi-Terrain System (MTS) (5p)	—	—	—	●
Sistema de Suspensión Kinetic Dynamic (KDSS)	—	● <sup>5</sup>	● <sup>5</sup>	●
Control de Balanceo de Remolque (TSC)	● <sup>5</sup>	● <sup>5</sup>	● <sup>5</sup>	●
Control Activo de la Tracción (A-TRC)	●	●	●	●

# Equipamiento

EXTERIOR	NX/GX	VX	VXL	LIMITED
Luces de circulación diurna LED (5p)	—	—	● <sup>§</sup>	●
Faros delanteros halógenos con proyectores multireflector	●	●	●*	—
Faros delanteros LED (5p)	—	—	● <sup>§</sup>	●
Lavafaros delanteros	—	—	●	●
Faros antiniebla delanteros	●	●	●	●
Avisador frenada de emergencia	●	●	●	●
Parrilla delantera cromada	—	—	●	●
Paragolpes delantero y trasero en color de la carrocería	●	●	●	●
Limpialuneta trasero intermitente, temporizado y continuo	●	●	●	●
Cristales oscurecidos	—	—	●	●
Parabrisas con banda sombreada	●	●	●	●
Sistema anticongelación en la parte inferior del parabrisas	●	●	●	●
Retrovisores exteriores color carrocería	—	●	●	●
Retrovisores exteriores eléctricos	●	●	●	●
Retrovisores exteriores calefactables	—	●	●	●
Retrovisores exteriores plegables eléctricamente	—	●	●	●
Tiradores exteriores de puertas color carrocería	—	●	●	●
Estribos laterales	—	●	—	—
Estribos laterales con iluminación	—	—	●	●
Cubre rueda en color de la carrocería	●*	●*	●*	—
Alerón trasero	●	●	●	●
Techo solar	—	—	●	●
Cámara de visión trasera	—	●	●	●
Sensores de aparcamiento delanteros y traseros	—	—	●	●
Sensor de encendido automático de luces	—	—	●	●
Sensor de lluvia	—	—	●	●
Sistema de cámaras 360°	—	—	●	●

● = De serie

○ = Opcional

— = No disponible

\* Sólo 3 puertas.

§ Sólo 5 puertas.

◊ Pertenece a Pack.

\*\* Sólo transmisión automática.

# Equipamiento

CONFORT	NX/GX	VX	VXL	LIMITED
Volante de piel	—	●	●	●
Volante ajustable manualmente en altura y profundidad	●	●	—	—
Volante telescópico con inclinación eléctrica	—	—	●	●
Tirador del freno de mano en piel	—	●	●	●
Pomo de palanca de cambio en piel	—	●	●	●
Control de crucero	—	●	—	—
Control de Crucero Adaptativo (ACC)	—	—	●	●
Alarma	—	●	●	●
Inmovilizador electrónico antirrobo	●	●	●	●
Retrovisor interior con ajuste manual	●	●	—	—
Retrovisor interior electrocromático	—	—	●	●
Parasoles delanteros con espejo de cortesía y luz	●	●	●	●
Parasol delantero con extensión	—	—	●	●
Panel de instrumentación con inserciones en madera	—	—	●	—
Moldura del panel de instrumentos en carbono	—	—	—	●
Consola central con inserciones en madera	—	—	●	—
Tiradores interiores de puertas cromados	—	—	●	●
Guarnecido interior de puertas en piel	—	○	●	●
Sistema de iluminación interior temporizada	●	●	●	●
Climatizador manual	●	—	—	—
Climatizador automático	○ <sup>95</sup>	●	● <sup>*</sup>	—
Climatizador automático Trizona (conductor, pasajero y trasero)	—	—	● <sup>5</sup>	●
Luz de cortesía en la puerta	●	●	●	●
Cenicero	●	●	●	●



<b>CONFORT</b>	<b>NX/GX</b>	<b>VX</b>	<b>VXL</b>	<b>LIMITED</b>
Sistema de entrada y arranque inteligente SMART ENTRY	●	●	●	●
Toma de corriente 12V en el salpicadero	●	●	●	●
Toma de corriente 12V en las plazas traseras	●	●	●	●
Toma de corriente 220V en el maletero	—	●	●	●
Ajuste manual de altura de faros	●	●	●*	—
Ajuste automático de altura de faros	—	—	● <sup>§</sup>	●
Recordatorio de luces encendidas	●	●	●	●
Volante con memoria de posición	—	—	—	●
2ª fila de asientos deslizable y plegable 60:40	●*	●*	●*	—
2ª fila de asientos deslizable y plegable 40:20:40	● <sup>§</sup>	● <sup>§</sup>	● <sup>§</sup>	●
Sistema Easy Flat	●	●	●	●
3ª fila de asientos escamoteable man. 50:50	○ <sup>°</sup>	● <sup>§</sup>	● <sup>§</sup>	—
3ª fila de asientos escamoteable eléct. 50:50	—	—	—	●

<b>ASIENTOS</b>	<b>NX/GX</b>	<b>VX</b>	<b>VXL</b>	<b>LIMITED</b>
Asiento delantero ajustable en altura	●	●	●	●
Asiento del conductor con regulación eléctrica	—	—	● <sup>§</sup>	●
Ajuste lumbar del asiento del conductor eléctrica	—	—	● <sup>§</sup>	●
Asientos delanteros reclinables	●	●	●	●
Asientos delanteros deslizables longitudinalmente	●	●	●	●
Asientos delanteros calefactables	—	—	●	●
Asientos traseros calefactables con climatizador	—	—	● <sup>§</sup>	●
Asiento del conductor con memoria de posición	—	—	—	●

● = De serie    ○ = Opcional    — = No disponible    \* Sólo 3 puertas.    § Sólo 5 puertas.    ° Pertenece a Pack.    \*\* Sólo transmisión automática.

# Equipamiento

ESPACIO DE ALMACENAJE	NX/GX	VX	VXL	LIMITED
Cubre equipajes enrollable	●	●	●	●
Portabebidas delanteros	●	●	●	●
Portabebidas trasero	●	●	●	●
Consola superior con portagafas y espejo de vigilancia	●	●	●	●
Guantera	●	●	●	●
Reposabrazos delantero con guantera portaobjetos	●	●	—	—
Reposabrazos delantero con guantera refrigerada	—	—	●	—
Reposabrazos delantero con nevera eléctrica	—	—	—	●

INFORMACIÓN Y MULTIMEDIA	NX/GX	VX	VXL	LIMITED
Antena integrada en parabrisas	●	●	●	●
Mandos de audio en el volante	●	●	●	●
Mandos de teléfono en el volante	●	●	●	●
Sistema de reconocimiento de voz con mandos en el volante	—	—	●	●
Interruptor cámara trasera en el volante	—	—	●	●
Toyota Touch® 2	—	●	●	●
Sistema de entretenimiento para plazas traseras	—	—	—	●
Manos libres Bluetooth®	●	●	●	●
Multi-Terrain Monitor (MTM)	—	—	—	●
Instrumentación Optitron	—	—	●	●
Display multi-información	●	●	●	●
Pantalla LCD multi-información	—	—	●	●
Velocímetro analógico	●	●	●	●
Monitor visión 360°	—	—	●	●
Cámara de visión trasera con guía de aparcamiento	—	—	—	●
Cámara de visión trasera	—	●	●	—
Radio CD con 6 altavoces	●	—	—	—
Radio CD con 9 altavoces	—	●	●	—

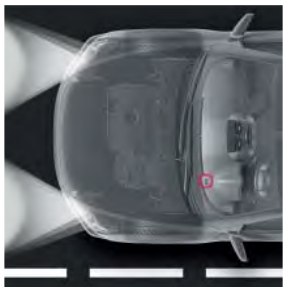
<b>INFORMACIÓN Y MULTIMEDIA</b>	<b>NX/GX</b>	<b>VX</b>	<b>VXL</b>	<b>LIMITED</b>
Conector AUX-in	●	●	●	●
Toma USB compatible con iPod®	●	●	●	●
Equipo de sonido Premium JBL con 17 alt. y 605W	—	—	—	●
Equipo de audio mejorado con 12 alt.	—	—	●*	—
Sistema de navegación	—	○	●	●

<b>SEGURIDAD</b>	<b>NX/GX</b>	<b>VX</b>	<b>VXL</b>	<b>LIMITED</b>
<b>Seguridad activa</b>				
Distribución Electrónica de Frenada (EBD)	●	●	●	●
Luces de freno traseras con tecnología LED	●	●	●	●
Control de Descenso (DAC)	—	●**	●**	●
Asistencia al Arranque en Pendiente (HAC)	—	●**	●**	●
Detector de Ángulo Muerto (BSM)	—	—	● <sup>§</sup>	●
Alerta de Trafico Trasero (RCTA)	—	—	● <sup>§</sup>	●
Control de Estabilidad del Vehículo (VSC)	●	●	●	●
Control de Crucero Adaptativo (ACC)	—	—	●	●
Sistema Pre-colisión Toyota (PCS)	—	—	●	●
Recordatorio cinturón de seguridad plazas delanteras	●	●	●	●
<b>Seguridad pasiva</b>				
Airbags frontales delanteros de 2 etapas	●	●	●	●
Airbags de cortina SRS delanteros y traseros (hasta 3ª fila en 7plz.)	●	●	●	●
Airbags laterales SRS	●	●	●	●
Airbag de rodilla para el conductor SRS	●	●	●	●
Desconexión del airbag del acompañante	●	●	●	●
Pretensores y limitadores de fuerza en cinturones delanteros	●	●	●	●

● = De serie    ○ = Opcional    — = No disponible    \* Sólo 3 puertas.    § Sólo 5 puertas.    ° Pertenece a Pack.    \*\* Sólo transmisión automática.

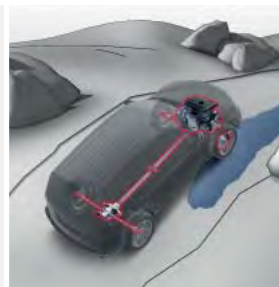
# Glosario

Descubra más acerca de la tecnología del Land Cruiser.



## Sensores de luz

Los sensores de luz conectan los faros en caso de que la luminosidad sea baja o nula.



## Control de Tracción (A-TRC)

Diseñado para condiciones todoterreno, este sistema le ayuda a superar las condiciones más adversas. El A-TRC, frena la rueda que patina, mientras que distribuye la fuerza entre las otras tres ruedas que no lo hacen.



## 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 sólo tocar el tirador y 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.



## 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 estacionar con facilidad.



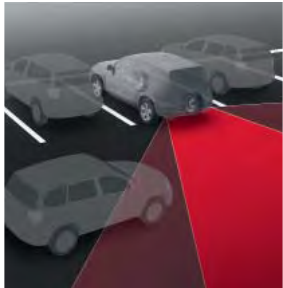
## Control de Balanceo de Remolque (TSC)

TSC elimina cualquier oscilación del remolque producido por el viento o una carretera bacheada. Este sistema desacelera y controla el momento de guiñada. El indicador de control de estabilidad se ilumina cuando el TSC se activa y advierte al tráfico trasero gracias a la iluminación de las luces de freno.



## Luces de Freno de Emergencia (EBS)

En caso de emergencia, este sistema hace parpadear las luces de freno traseras cuando se pisa el freno de forma brusca, para advertir de un posible peligro al tráfico trasero.



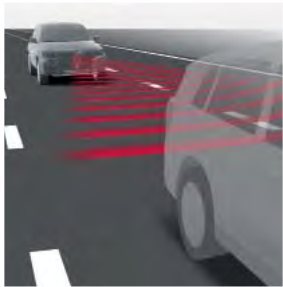
### **Alerta de Tráfico Trasero (RCTA)**

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



### **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.



### **Sistema Pre-Colisión (PCS)**

Cuando el sistema detecta riesgo de colisión, avisa al conductor y en el momento en que éste proceda a frenar, se activará el asistente de frenada para complementar el esfuerzo del conductor. Si el conductor no frenara, el sistema de frenada se activará automáticamente, para reducir la velocidad ante una posible colisión. Al mismo tiempo, se activará el pretensado de los cinturones de seguridad con el objetivo de minimizar los daños si los hubiera.



### **2.8 D-4D**

El nuevo motor 2.8 D-4D, tiene más par y menor nivel de ruido y vibración. Al mismo tiempo, se han reducido los consumos y emisiones. Es el equilibrio perfecto, entre rendimiento y respeto por el medio ambiente.



### **Control de Crucero Adaptativo (ACC)**

El ACC va más allá del control de crucero convencional. Este sistema mantiene la distancia y velocidad con el vehículo que le precede, gracias a un control constante de velocidad.

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



**Diseñado para  
minimizar el  
mantenimiento**



**Programa  
de revisiones**



**Bajo coste  
de reparación**

## Ingeniería de producto

El Land Cruiser 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 Land Cruiser 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 Land Cruiser.

## 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 del estilo de conducción, su Land Cruiser 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).

## Piezas de repuesto Toyota

El Land Cruiser 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 frecuentes 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, 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 Land Cruiser, 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. Todo esto acorta las distancias de entrega y resulta en ahorros de tiempo sustanciales que benefician tanto al cliente como al medioambiente.

No representado en este mapa:

Toyota Cáucaso LLP, Union Motors Ltd (Israel), Toyota Motor Kazakhstan LLP.



**Menos CO<sub>2</sub>  
para construir  
un Land Cruiser  
desde 2007**

## El diseño de su coche

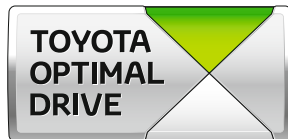
Cada detalle de diseño en nuestros vehículos se analiza para asegurar el menor impacto medioambiental posible a lo largo de su vida útil. Este proceso ha llevado a un abanico de características innovadoras presentes en nuestros coches que contribuyen a la eficacia medioambiental.

Comparado con el modelo anterior, el impacto medioambiental del Land Cruiser, se demuestra en el análisis de su vida útil, con las siguientes disminuciones en sus emisiones gaseosas: 5% CO<sub>2</sub> (dióxido de carbono), 25% NO<sub>x</sub> (óxidos de nitrógeno), 7% NMHC (hidrocarburos sin metanos) y 20% de PM (Partículas) (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 2007, hemos reducido las emisiones globales de CO<sub>2</sub> en la planta de fabricación de Tahara en 1%, mientras que las partículas orgánicas volátiles en la construcción del vehículo se han reducido en un 39%.





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. Toyota Optimal Drive proporciona motores más ligeros y compactos y transmisiones más avanzadas.



### Transporte de vehículos y piezas

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



### La venta y 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 tu  
Land Cruiser  
es reciclable

### ¿Que 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 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>

### Conduce 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 anticipe 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.



1951



1960



1984



1996



2002

### **Imparable**

El Land Cruiser tiene una reputación mundial basada en más de 60 años de indiscutible calidad, durabilidad y fiabilidad. Nuestros altos niveles de satisfacción del cliente, son testimonio de la calidad del diseño de este increíble Todoterreno. Es un verdadero ícono que representa la tecnología más avanzada, seguridad y confort sin compromiso.



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

SIEMPRE  
MEJOR



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

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 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. • © 2016 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.