

PRIUS+



TOYOTA

SIEMPRE
MEJOR

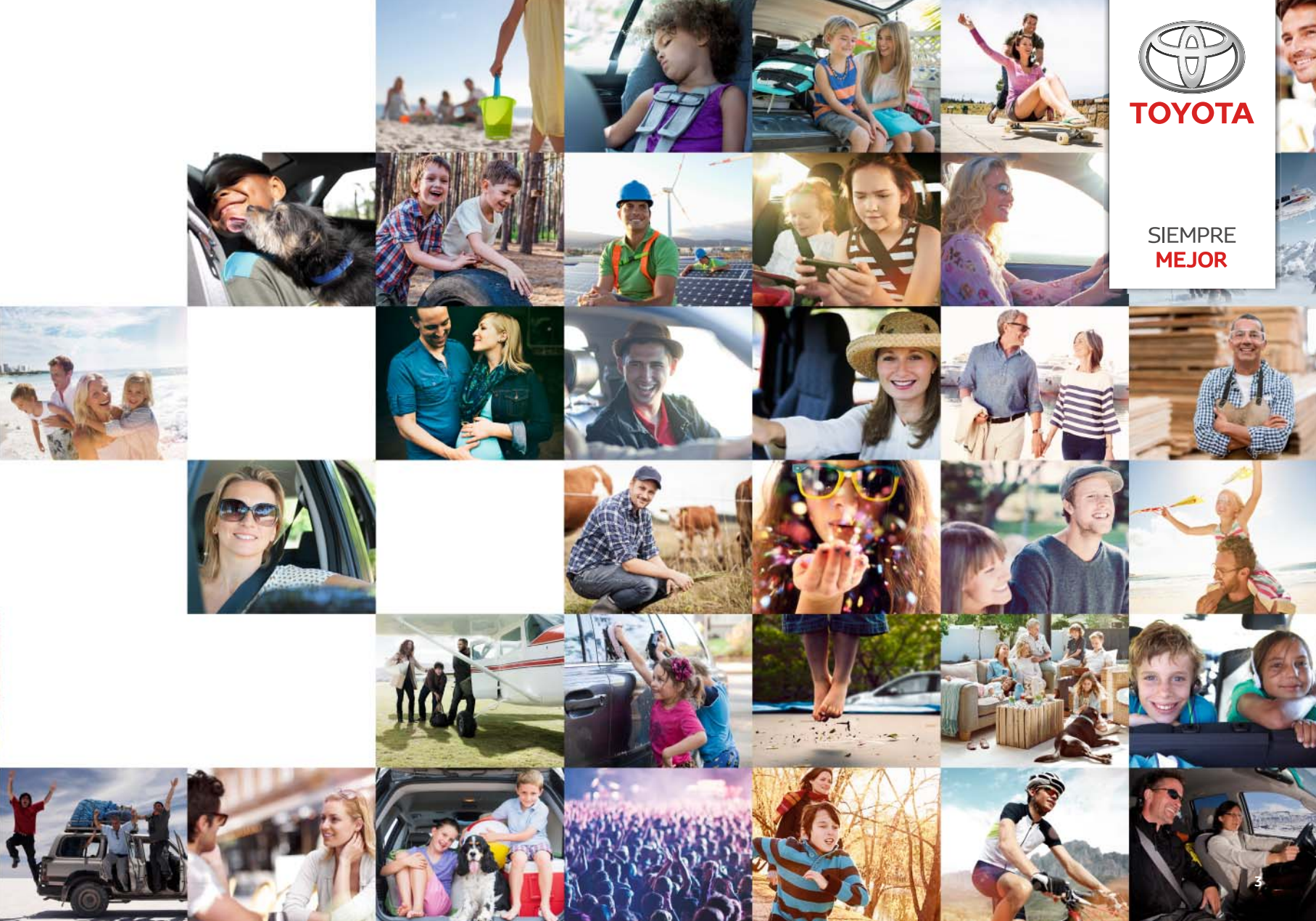


TOYOTA MEJOR HYBRID FELIZ JUNTOS TODOS

CADA DÍA MIRAMOS HACIA DELANTE, AVANZAMOS, EVOLUCIONAMOS.
NOS APASIONA HACER DISFRUTAR CON UN VEHÍCULO QUE SUPERE
TODAS LAS EXPECTATIVAS, ENTUSIASME, EMOCIONE, OFREZCA
SEGURIDAD Y SE AJUSTE MEJOR AL ESTILO DE VIDA ACTUAL.

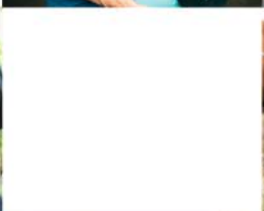
TOYOTA. SIEMPRE MEJOR





TOYOTA

SIEMPRE
MEJOR



PRIUS+. DISFRUTA CONDUCIENDO TU HÍBRIDO



+ ESPACIO PARA SIETE.



VERSATILIDAD



PASIÓN HÍBRIDA



TECNOLOGÍA



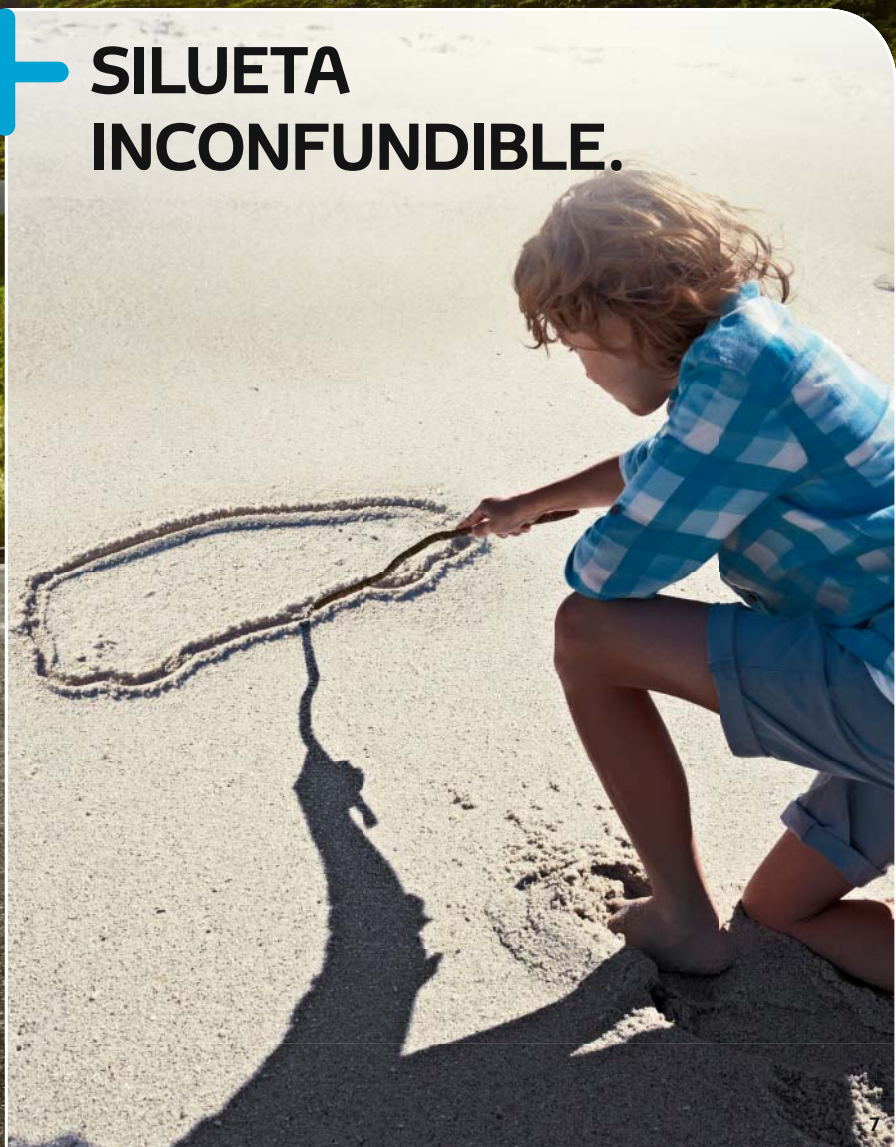
EVOLUCIÓN INTELIGENTE



+ SILUETA INCONFUNDIBLE.

**Prius+ es un coche que destaca:
una imagen dinámica combinada
con innumerables posibilidades.**

Su silueta triangular dibujará una sonrisa en tu cara gracias a su imagen inconfundible y avanzada. Su diseño frontal te hará afrontar la mañana con confianza y sus nuevos faros delanteros LED iluminarán eficientemente el camino.



REENAMÓRATE DE LA CONDUCCIÓN



+ HAZNOS SONREIR.

| Consumo* | CO ₂ * | Potencia [§] |
|------------------------|--------------------|-----------------------|
| 4,6 l/100 km | 106 g/km | 136 CV |

* Ciclo combinado.

§ Potencia combinada.
(Datos del acabado Eco)

La conducción forma parte de nuestro intenso día a día: ¿Y si hubiera un vehículo que hiciera más sencillos y agradables nuestros desplazamientos?

¿Qué trayecto conducirás hoy? ¿Del colegio a la oficina, y luego de vuelta a casa en plena hora punta? Esto significa otro día intenso, sin poder evitar calles congestionadas. Ahora imagínate la conducción suave y silenciosa del híbrido y el efecto positivo que tendrá sobre los ocupantes del vehículo, mucho más relajados. Estos factores harán que te reenamores de la conducción.



CONDUCIR ES AHORA MÁS FÁCIL



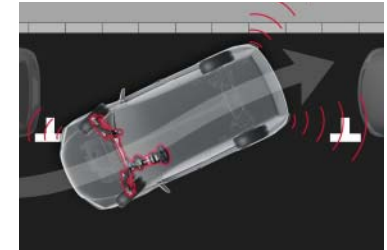
+ INFORMACIÓN EN TU LÍNEA DE VISIÓN.

La conducción diaria puede ser costosa, sin embargo, las características avanzadas de Prius+ te facilitarán los desplazamientos.

Conecta tu smartphone, tablet o iPod, a través de USB o Bluetooth®, para disfrutar de llamadas y mensajes “manos libres”, navegación con mapas 2D y 3D, actualización real del tráfico, desvíos y funciones “eco-route”, Toyota Eurocare roadside assistance y soporte de llamada SOS de emergencia.



Pantalla multiinformación TFT
Esta pantalla TFT de 4,2" muestra información como el indicador del sistema híbrido, el monitor de energía y un nuevo Eco Judge, que ayudan al conductor a maximizar la eficiencia en su conducción económica.



Sistema de ayuda al aparcamiento (IPA)
Mediante una cámara de visión trasera y la Dirección Asistida Electrónica (EPS), el IPA calcula los movimientos de la dirección necesarios para aparcar. Basta con definir los límites del espacio donde quieras aparcar y posteriormente controlar la marcha atrás.

DE DOS A SIETE PLAZAS



+ INNUMERABLES POSIBILIDADES.

Prius+ ofrece múltiples combinaciones de asientos y posibilidades de carga. Cuenta con un volumen de carga total de 1695 litros*.

* La capacidad total de carga se consigue abatiendo completamente la segunda y tercera fila de asientos (Toyota Easy Flat 7).

5 plazas – abatiendo los asientos de la 3ª fila: Cinco ocupantes y un generoso maletero de 735 litros.



6 plazas – abatiendo el asiento central de la 2ª fila.



5 plazas – abatiendo los asientos derechos de la 3ª y 2ª fila: Esta composición te da la opción de cargar objetos más alargados.



2 plazas – abatiendo los asientos de la 2ª y 3ª fila. Maletero definitivo: 1695 litros.



TU MUNDO MULTIMEDIA



Información de tráfico en tiempo real proporcionada por TomTom™

Funciona en tiempo real, avisándote si hay congestión o retenciones, para que puedas esquivarlas a través de una ruta alternativa, de forma que puedas ahorrar tiempo.



Aplicaciones en línea

Activa aplicaciones en el sistema de navegación Toyota Touch® 2 & GO y Toyota Touch® 2 & GO con funciones avanzadas, para mantenerte informado de todo, con el fin de que puedas conducir de una forma más segura y económica.



Navegación con mapas

Ofrece una navegación sin problemas con una clara visualización de señales, intersecciones y carriles para simplificar tu viaje.



Bluetooth®

Realiza llamadas con manos libres con tecnología Bluetooth®. Tu agenda de contactos se descargará automáticamente.



Conectividad

Disfruta de una gran calidad de sonido con un sistema de audio al que puedes conectar tus dispositivos, a través de Bluetooth® o bien mediante USB. También podrás ver en pantalla la información de álbum, artista y tema.



+ MANTENTE INFORMADO ALLÁ DONDE VAYAS.



Google Street View™ y Panoramio™

Proporciona imágenes de tu ubicación actual, o del lugar que elijas, permitiéndote navegar directamente a través de la imagen, de forma que nunca te pierdas.



Búsqueda local en línea

Contiene los puntos de interés para que puedas encontrarlos a través de una fácil búsqueda en línea. Se conecta a Internet a través de tu teléfono, de forma que puedas encontrar cualquier punto de interés cercano.

Los servicios y aplicaciones de Toyota Online están disponibles en los sistemas de navegación Toyota Touch® 2 & GO y Toyota Touch® 2 & GO Plus. Requieren un teléfono móvil compatible y una tarifa de datos que permita la conexión a la red.

La disponibilidad de los distintos servicios dependerá del país. Visita la web o en tu concesionario más cercano para más información.



Cámara de visión trasera

Para que el aparcamiento no resulte estresante, la cámara de visión trasera permite detectar cualquier peligro y aparcar de forma más sencilla y segura.



Reconocimiento de voz

Permite buscar destinos, localizar y reproducir música e incluso encontrar y llamar a contactos solo con la voz, con el objetivo de interferir lo mínimo posible en la conducción y aumentar la seguridad. Disponible con GO con funciones avanzadas.



Monitor de flujo de energía híbrida

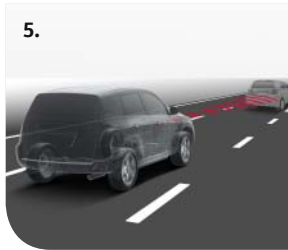
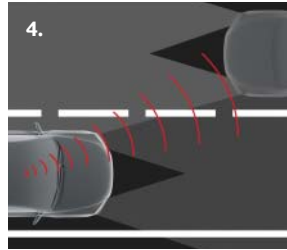
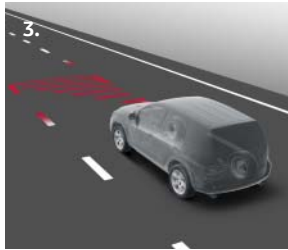
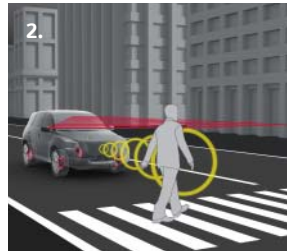
Controla exactamente cómo funciona el sistema híbrido del Prius+ y en qué ayuda a la conducción.



SEGURIDAD ANTE TODO



+ LA SEGURIDAD ES NUESTRA PRIORIDAD, SIENDO TU TRANQUILIDAD NUESTRA MAYOR RECOMPENSA.



Toyota Safety Sense aporta sistemas de seguridad activa, para una conducción aún más segura y relajada.

1. Reconocimiento de Señales de Tráfico

Monitoriza las señales de tráfico y ofrece en el display información clave como la velocidad máxima de manera sencilla.

2. Sistema de Seguridad Precolisión con Detección de Peatones

Cuando se detecta el riesgo de colisión, se activan los avisos auditivos y visuales además de la asistencia en la frenada. Si el conductor falla en responder a tiempo, los frenos automáticamente se activarán.

3. Avisador de Cambio Involuntario de Carril

Detecta las líneas de la carretera y alerta al conductor con advertencias visuales y de audio, si el vehículo comienza a desviarse del carril sin haberlo indicado con el intermitente. Si el conductor no responde a los avisos, el sistema corrige la trayectoria.

4. Gestor Automático de Luces de Carretera

Detecta 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.

5. Control de Crucero Adaptativo

Este sistema mantiene una distancia mínima pre-establecida del vehículo que le precede conduciendo por encima de 40 km/h. Si esta distancia disminuye, el sistema reduce la velocidad y si es necesario, se accionarán automáticamente los frenos. Si la distancia vuelve a incrementar, el sistema acelerará gradualmente hasta que el vehículo retome la velocidad de cruceo indicada.

PRIUS+ ECO

El Prius+ ECO ofrece todas las cualidades esenciales como el Smart Entry, los faros delanteros LED o las llantas de aleación. Además este acabado incorpora de serie, el avanzado sistema de seguridad activa Toyota Safety Sense que te mantiene seguro en todos tus desplazamientos.

Equipamiento principal:

- Luces de circulación diurna con tecnología LED
- Llantas aleación 16"
- Paragolpes, retrovisores y tiradores en color carrocería
- Retrovisores eléctricos, calefactables, plegables y con intermitentes integrados
- Luces antiniebla delanteras
- Faros delanteros bi-LED con regulación de altura automática





1. Ópticas traseras con tecnología LED
2. Llantas de aleación 16"
3. Sistema multimedia Toyota Touch® 2
4. Faros delanteros LED

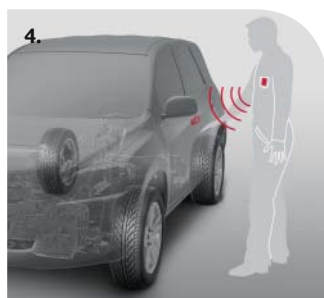
- 7 airbags
- Climatizador
- Control dinámico de estabilidad, tracción y dirección (VSC+)
- ABS + EBD + BA
- Radio CD/MP3 con 6 altavoces
- Toyota Safety Sense:
 - Sistema de Seguridad Precolisión con Detección de Peatones
 - Control de Crucero Adaptativo
 - Reconocimiento de Señales de Tráfico
 - Control Inteligente de Luces de Carretera
 - Avisador de Cambio Involuntario de Carril
- Sistema de entrada y arranque sin llave (puerta conductor)
- Elevalunas eléctricos con función un toque
- Sistema multimedia Toyota Touch® 2: pantalla táctil, Bluetooth®
- Asiento del conductor regulable en altura y soporte lumbar con ajuste eléctrico
- Asistencia de arranque en pendiente (HAC)
- Indicador de presión de neumáticos (TPWS)
- Pantalla TFT a color de 4,2"



PRIUS+ ADVANCE

El acabado Advance va un paso mas allá tanto en su interior como en el exterior. Por ello cuenta con un completo equipamiento que incluye elementos como el sistema de arranque y entrada inteligente en todas las puertas, la cámara de visión trasera, llantas de aleación de 17" o el volante de cuero.





1. Volante de cuero
2. Cámara de visión trasera
3. Llanta de aleación 17"
4. Sistema de entrada sin llave en todas las puertas

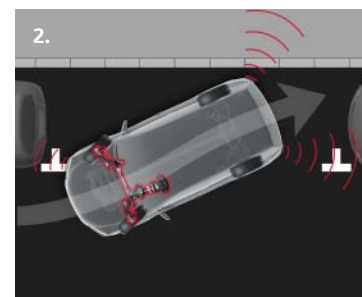
**Equipamiento principal
(adicional al Eco):**

- Sistema de entrada y arranque sin llave en todas las puertas
- Retrovisor interior electrocromático
- Cámara de visión trasera
- Sensores de luz y lluvia
- Volante de cuero
- Llantas de aleación de 17"



PRIUS+ EXECUTIVE

El acabado más premium de la gama Prius+ incorpora techo panorámico Skyview que permitirá mayor entrada de luz natural en el habitáculo del vehículo. Además podrá disfrutar del máximo confort con los asientos delanteros calefactables y el sistema de ayuda al aparcamiento IPA.





1. Cristales traseros oscurecidos
2. Sistema de ayuda al aparcamiento (IPA)
3. Techo panorámico Skyview
4. Tapicería de piel sintética Toyota E-Tex

**Equipamiento principal
(adicional al Advance):**

- Sistema de ayuda al aparcamiento (IPA)
- Asiento conductor con ajustes eléctricos
- Asientos delanteros calefactables
- Cortinillas parasol en puertas traseras
- Cristales laterales traseros y luneta oscurecidos
- Iluminación en los bajos del habitáculo
- Tapicería de piel sintética Toyota E-Tex color (Negro o Aqua)
- Techo Panorámico Skyview



PERSONALIZA TU TOYOTA

Con Toyota Custom, podrás personalizar tu Prius+ con las opciones que más se amolden a tus necesidades.

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

Con el navegador GO, no sólo contarás con el mejor copiloto para no perderte, además incluye multitud de aplicaciones y servicios como auto navegación, TomTom Real Time Traffic, Google Send to Car, búsquedas online en Google / TomTom Places, Twitter, Weather, Parking, Fuel, Aha Radio, Coyote y con actualizaciones de cartografía incluidas para los 3 primeros años. La opción de funciones avanzadas añade mapas en 3D, reconocimiento de voz, lectura de mensajes, emails, y conectividad WiFi (sólo disponible en acabado Executive).



2.



2. Soporte universal para tablet

Acoplado al reposacabezas, crea una base estable para colocar cualquier tipo de tablet. Se ajusta al tamaño requerido y puede inclinarse de acuerdo al ángulo de visión.

3. Alarma original Toyota

Sistema de seguridad de gran alcance, con sensores ultrasónicos y protección perimetral.

4. Toyota ProTect tapicería

La avanzada tecnología de Toyota ProTect protege la tapicería formando una barrera invisible, evitando que la suciedad y los líquidos derramados penetren en los tejidos. Mantener la tapicería limpia nunca ha sido tan fácil.

5. Toyota ProTect carrocería

Protección de última generación para la carrocería. Protege la pintura, facilita su limpieza y mantiene el aspecto del primer día.



COLORES



1. 040 Blanco Classic
2. 070 Blanco Perlado*

* Pintura perlada.

‡ Pintura metalizada.



3. 1F7 Plata⁹

4. 1G3 Gris Grafito⁹

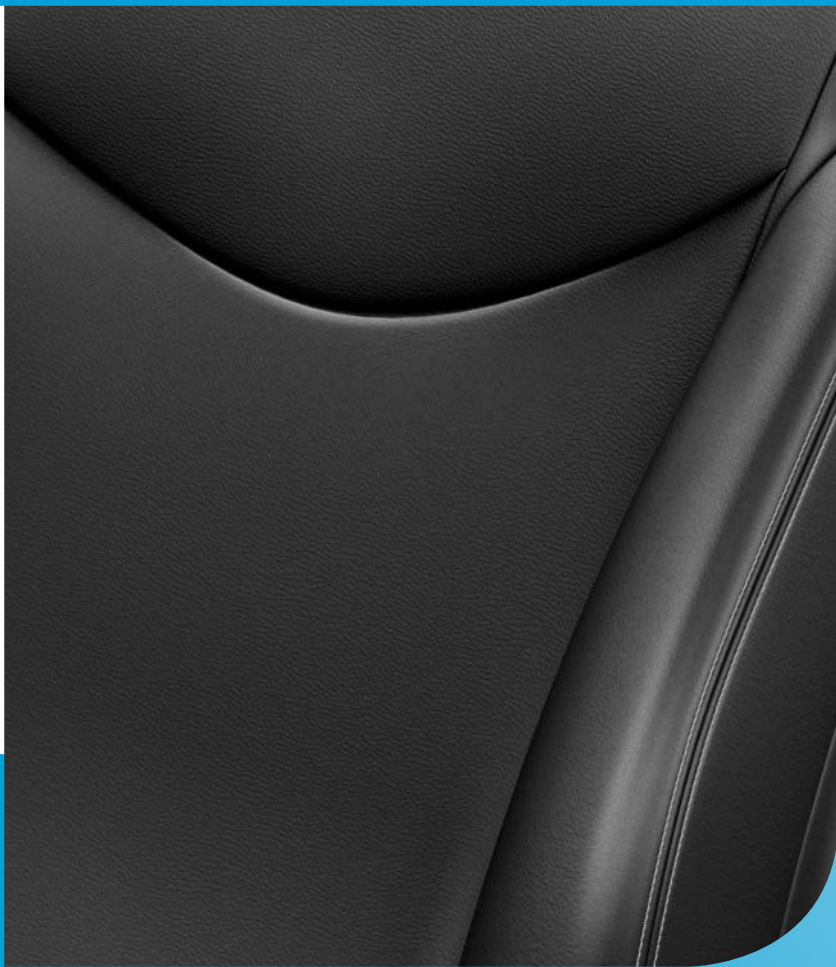
5. 218 Negro Cosmo⁹

6. 3Q3 Granate⁹

7. 4W4 Bronce Siena⁹

8. 4X1 Bronce Platino⁹

LLANTAS Y TAPICERÍAS



1. FE22 Tapicería Negra
De serie en Eco y Advance

2. LB22 Tapicería de piel sintética Toyota
E-**Tex Negra**
De serie en Executive

3. LB19 Tapicería de piel sintética Toyota
E-**Tex Aqua**
De serie en Executive

1.



1. Llantas de aleación 16"
De serie en Eco

2.



2. Llantas de aleación 17"
De serie en Advance y Executive

ACCESORIOS

Los accesorios auténticos de Toyota potencian el carácter personal del Prius+. Con opciones para una mayor funcionalidad, seguridad e innovación, puedes personalizar tu vehículo según tu estilo de vida y en función de tus gustos y los de tu familia.

1. Soporte para bicicletas Easy Click

Para transportar de forma segura hasta dos bicicletas. Este ligero soporte plegable se coloca mediante un seguro sistema de abrazaderas y se inclina para poder acceder al maletero.



2. Sillas infantiles G0, G1 y G2&G3

El cuidado y la seguridad de los pasajeros más pequeños es algo muy importante. En Toyota nos encargamos de esto ofreciendo el sistema de retención más adecuado en función de la edad y el peso (de 0 a 12 años, o hasta 36 Kg).

3. Placa protectora del paragolpes trasero

Diseñada para proteger la pintura del paragolpes trasero contra arañazos al deslizar cargas pesadas o voluminosas en el maletero.



4. Cinturón para sujeción de carga en el maletero

Ideal para asegurar objetos más grandes o sujetar el equipaje. La correa se acopla a los lados del maletero, se tensiona automáticamente y se retrae cuando no se utiliza.

5. Barras transversales

Añaden una dimensión extra de carga, permitiendo montar una amplia gama de accesorios de transporte y almacenaje, como soportes para esquís y tablas de snowboard o cofres de almacenamiento.



6. Tornillos antirrobo

Tuercas de resistente acero que proporcionan protección permanente a las llantas de aleación.

7./8. Faldones delanteros y laterales

Realza la línea aerodinámica y deportiva de tu vehículo, con estos faldones frontales y laterales.



9. Embellecedor frontal

Los detalles definen un estilo personal. Los accesorios cromados ayudan a complementar y mejorar el aspecto de su Prius+.

10. Redes de carga

Redes de nylon para sujetar objetos en el área de carga. Se fijan de manera segura a ganchos preinstalados.



ESPECIFICACIONES

PRESTACIONES MEDIOAMBIENTALES

1.8i hybrid con transmisión e-CVT

Consumo de combustible (Reglamento EC 2017/1153 modificado por el Reglamento EC 2017/1231)

| | Prius+ llantas de 16" | Prius+ llantas de 17" |
|--|----------------------------------|-----------------------|
| Combinado (litros/100 km) | 4,6 | 4,9 |
| Urbano (litros/100 km) | 4,7 | 5,0 |
| Extraurbano (litros/100 km) | 4,6 | 4,9 |
| Combustible recomendado | Gasolina sin plomo de 95 octanos | |
| Capacidad deposito de combustible (litros) | 45 | |

Dióxido de carbono, CO₂ (Reglamento EC 2017/1153 modificado por el Reglamento EC 2017/1231)

| | | |
|--------------------|-----|-----|
| Combinado (g/km) | 106 | 112 |
| Urbano (g/km) | 107 | 114 |
| Extraurbano (g/km) | 105 | 111 |

Emisiones de escape (Reglamento EC 2017/1153 modificado por el Reglamento EC 2017/1231)

| | | |
|--|--------|--|
| Clasificación EU | Euro 6 | |
| Monóxido de carbono, CO (mg/km) | 172,5 | |
| Hidrocarburos, THC (mg/km) | 13,8 | |
| Hidrocarburos, NMHC (mg/km) | 11,8 | |
| Óxidos de nitrógeno, NO _x (mg/km) | 2,6 | |
| Sonoridad dB(A) | 68 | |

Los niveles de consumo de combustible así como de emisiones de CO₂, se miden en un entorno controlado, de acuerdo con los requisitos de la normativa Europea, sobre la versión básica de cada motorización. Para más información, o si está interesado en los valores de un vehículo con distinto acabado, por favor contacte con Toyota España S.L.U. o su concesionario Toyota. Los niveles de consumo de combustible así como de emisiones de CO₂ 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 CO₂. Por favor, tenga en cuenta que, debido a la nueva normativa de la UE, este vehículo podría ser re-homologado próximamente. Como resultado de esta re-homologación, este vehículo podría recibir valores actualizados de emisiones de CO₂ y de consumo de combustible. Sin embargo, actualmente, este documento indica los actuales valores oficiales de emisiones de CO₂ y consumo de combustible.

| MOTORES | 1.8i hybrid con transmisión e-CVT | Motor eléctrico | Batería híbrida |
|---|--|-----------------------------|------------------------|
| Número de cilindros | 4 en línea | | |
| Distribución | 16-válvulas DOHC con VVT-i | | |
| Sistema de inyección | Inyección electrónica | | |
| Cilindrada (cc) | 1798 | | |
| Diámetro por carrera (mm x mm) | 80,5 x 88,3 | | |
| Ratio de compresión | 13,0 : 1 | | |
| Potencia máxima (CV) | 99 | | |
| Potencia máxima (kW/rpm) | 73/5200 | | |
| Par máximo (NM/rpm) | 142/4400 | | |
| Potencia máxima del sistema híbrido (kW) | 100 | | |
| Potencia máxima del sistema híbrido (CV DIN) | 136 | | |
| Información adicional acerca del motor híbrido | | | |
| Tipo | | Síncrono de imán permanente | |
| Potencia máxima (kW) | | 60 | |
| Par máximo (Nm) | | 207 | |
| Tensión máxima (V) | | 650 | |
| Información adicional acerca de la batería híbrida | | | |
| Tipo | | | Ion-litio |
| Tensión nominal (V) | | | 201,6 |
| Número de módulos | | | 56 |
| Capacidad batería (3HR) Amp.hr. | | | 5 |

| PRESTACIONES | 1.8i hybrid con transmisión e-CVT |
|--------------------------------|--|
| Velocidad máxima (km/h) | 165 |
| 0-100 km/h (seg) | 11,3 |
| Coefficiente aerodinámico (Cx) | 0,28 |

ESPECIFICACIONES

FRENOS

1.8i hybrid con transmisión e-CVT

| | |
|------------|-------------------|
| Delanteros | Discos ventilados |
| Traseros | Discos sólidos |

SUSPENSIÓN

1.8i hybrid con transmisión e-CVT

| | |
|-----------|----------------------|
| Delantera | Montantes MacPherson |
| Trasera | Eje torsional |

DIMENSIONES Y PESOS

1.8i hybrid con transmisión e-CVT

Dimensiones exteriores

| | |
|-----------------------------|------------|
| Longitud (mm) | 4645 |
| Anchura (mm) | 1775 |
| Altura (mm) | 1575 |
| Ancho de vía delantero (mm) | 1540/1530* |
| Ancho de vía trasero (mm) | 1545/1535* |
| Voladizo delantero (mm) | 945 |
| Voladizo trasero (mm) | 920 |
| Distancia entre ejes (mm) | 2780 |
| Radio de giro (m) | 5,5/5,8* |

Dimensiones interiores

| | |
|---------------|------|
| Longitud (mm) | 2690 |
| Anchura (mm) | 1520 |
| Altura (mm) | 1220 |

Peso

| | |
|------------------------------|-----------|
| Masa máxima autorizada (kg) | 2115 |
| Peso en orden de marcha (kg) | 1500–1570 |

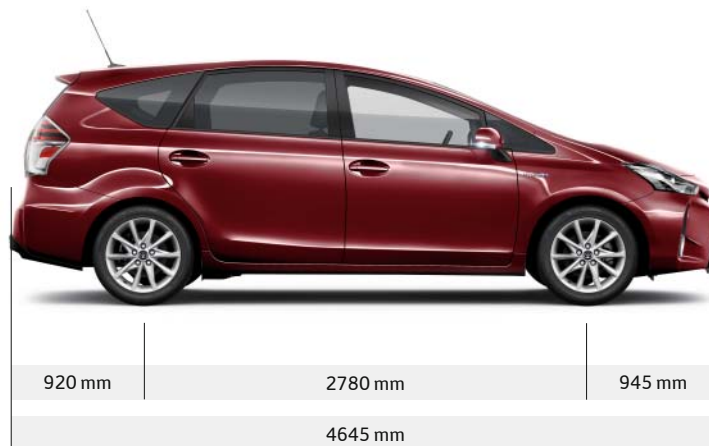
DIMENSIONES Y PESOS

1.8i hybrid con transmisión e-CVT

Compartimento de equipaje

| | |
|--|-----------|
| Longitud del maletero, asientos traseros en posición normal (mm) | 375 |
| Longitud total del maletero, configuración 5 plazas (mm) | 985 |
| Anchura total del maletero (mm) | 1580 |
| Altura total del maletero (mm) | 730 |
| Capacidad maletero 7 plazas hasta cubre equipaje/techo (litros) | 165/200 |
| Capacidad maletero 5 plazas hasta cubre equipaje/techo (litros) | 470/735 |
| Capacidad maletero 2 plazas hasta cubre equipaje/techo (litros) | 1000/1695 |

* Con llantas de 17".



EQUIPAMIENTO

| EXTERIOR | Eco | Advance | Executive |
|--|-----|---------|-----------|
| Techo solar panorámico Skyview de resina con doble ventana y con cierre automático | — | — | ● |
| Tiradores de puerta en el color de la carrocería | ● | ● | ● |
| Retrovisores exteriores en el color de la carrocería | ● | ● | ● |
| Retrovisores exteriores eléctricos con intermitentes integrados | ● | ● | ● |
| Retrovisores exteriores calefactables | ● | ● | ● |
| Retrovisores exteriores plegables eléctricamente | ● | ● | ● |
| Faros delanteros de cruce tipo LED con regulación de altura automática | ● | ● | ● |
| Luces de circulación diurna con tecnología LED | ● | ● | ● |
| Faros delanteros antiniebla | ● | ● | ● |
| Sensor de lluvia | — | ● | ● |
| Sensor de luz | — | ● | ● |
| Cristales traseros y laterales traseros oscurecidos | — | — | ● |
| Cristales hidrófugos (tratamiento repelente al agua) delanteros | — | — | ● |

| NEUMÁTICOS Y LLANTAS | Eco | Advance | Executive |
|--|-----|---------|-----------|
| Llantas de aleación de 16" (205/60R16) | ● | — | — |
| Llantas de aleación de 17" (215/50R17) | — | ● | ● |
| Rueda de repuesto de emergencia T135/70D17 | ● | ● | ● |

| CONFORT | Eco | Advance | Executive |
|--|-----|---------|-----------|
| Sistema de entrada y arranque inteligente (puerta conductor) | ● | — | — |
| Sistema de entrada y arranque inteligente (en todas las puertas) | — | ● | ● |
| Volante en cuero | — | ● | ● |

CONFORT

| | Eco | Advance | Executive |
|---|-----|---------|-----------|
| Volante regulable en altura y profundidad | ● | ● | ● |
| Dirección asistida eléctrica variable con la velocidad | ● | ● | ● |
| Climatizador | ● | ● | ● |
| Filtro de aire para el habitáculo | ● | ● | ● |
| Retrovisor interior electrocromático | — | ● | ● |
| Cortinillas parasol en puertas traseras | — | — | ● |
| Elevalunas eléctricos delanteros y traseros un sólo toque | ● | ● | ● |
| Toma de corriente de 12V | ● | ● | ● |
| Reposabrazos central delantero | ● | ● | ● |
| Iluminación inferior del habitáculo | — | — | ● |
| Espejo de cortesía con tapa e iluminado, para conductor y acompañante | ● | ● | ● |
| Sistema de iluminación interior temporizada | ● | ● | ● |

ASIENTOS

| | Eco | Advance | Executive |
|---|-----|---------|-----------|
| Asiento del conductor regulable en altura manual | ● | — | — |
| Asiento del conductor con ajuste lumbar eléctrico | ● | ● | ● |
| Asientos delanteros calefactables | — | — | ● |
| Tapicería de tela | ● | ● | — |
| Tapicería Toyota E-Tex (piel sintética) | — | — | ● |
| Asiento del conductor con regulación eléctrica | — | — | ● |
| Asientos de la 2ª fila deslizables | ● | ● | ● |
| Asientos de la 2ª fila reclinables e independientes | ● | ● | ● |
| Asientos de la 3ª fila reclinables e independientes | ● | ● | ● |

● = De serie ○ = Opcional — = No disponible

EQUIPAMIENTO

COMPARTIMENTOS DE ALMACENAJE

| | Eco | Advance | Executive |
|--|-----|---------|-----------|
| Bandeja cubre equipajes enrollable | ● | ● | ● |
| Bolsillos en la parte trasera de los asientos delanteros | ● | ● | ● |
| Compartimento en consola central (2 litros) | ● | ● | ● |
| Guantera doble con iluminación (13 litros) | ● | ● | ● |
| Portabebidas (5) | ● | ● | ● |

MULTIMEDIA E INFORMACIÓN

| | Eco | Advance | Executive |
|---|-----|---------|-----------|
| Toyota Touch® 2 (pantalla tácil multifunción 6,1", Bluetooth® con audiostreaming y USB) | ● | ● | ● |
| Mandos de audio en el volante | ● | ● | ● |
| Mandos de Bluetooth® en el volante | ● | ● | ● |
| Mandos de climatización en el volante | ● | ● | ● |
| Antena de radio digital (DAB) | ● | ● | ● |
| Display multi-información TFT a color de 4,2" | ● | ● | ● |
| Indicador de conducción ECO | ● | ● | ● |
| Indicador del sistema híbrido | ● | ● | ● |
| Radio CD MP3 con 6 altavoces | ● | ● | — |
| Conector AUX-in | ● | ● | ● |
| Puerto USB | ● | ● | ● |
| Cámara de visión trasera | — | ● | ● |
| Guías de ayuda al aparcamiento sobre la imagen de la cámara de visión trasera | — | — | ● |
| Sistema de ayuda al aparcamiento (IPA) | — | — | ● |

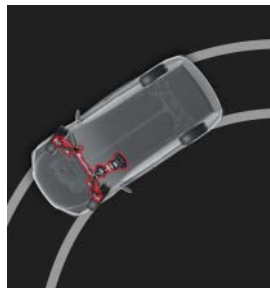
SEGURIDAD

| | Eco | Advance | Executive |
|--|-----|---------|-----------|
| Frenos ABS con distribución de la frenada EBD | ● | ● | ● |
| Asistente de frenado (BA) | ● | ● | ● |
| Ópticas traseras con tecnología LED | ● | ● | ● |
| Luces de frenada de emergencia (EBS) | ● | ● | ● |
| Control dinámico de estabilidad, tracción y dirección (VSC+) | ● | ● | ● |
| Control de tracción (TRC) | ● | ● | ● |
| Control de asistencia de arranque en pendiente (HAC) | ● | ● | ● |
| 7 airbags SRS | ● | ● | ● |
| Pretensores y limitadores de fuerza | ● | ● | ● |
| Anclajes ISOFIX | ● | ● | ● |
| Desconexión de airbag del acompañante | ● | ● | ● |
| Reposacabezas delanteros activos | ● | ● | ● |
| Sistema de Seguridad Precolisión con Detección de Peatones | ● | ● | ● |
| Control de Crucero Adaptativo | ● | ● | ● |
| Reconocimiento de Señales de Tráfico | ● | ● | ● |
| Control Inteligente de Luces de Carretera | ● | ● | ● |
| Avisador de Cambio Involuntario de Carril | ● | ● | ● |

● = De serie ○ = Opcional – = No disponible

GLOSARIO

Descubre más sobre la tecnología de Prius+.



Dirección asistida eléctrica (EPS)

EPS reduce el esfuerzo necesario para girar las ruedas delanteras mejorando el consumo de combustible, y haciendo que el vehículo sea más fácil de controlar, especialmente en velocidades más bajas.



Sistema de entrada y arranque sin llave

Permite abrir el vehículo y arrancar el motor sin necesidad de sacar la llave. El vehículo con solo detectarla, permite el acceso automáticamente cuando se acciona el tirador exterior de la puerta. Solo tendrás que pulsar el botón Start/Stop para arrancar o apagar el motor.



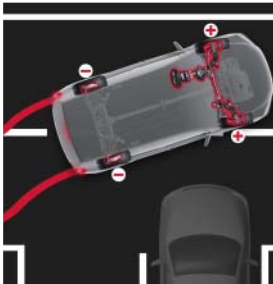
Monitor del sistema híbrido

El monitor del sistema híbrido consta de un flujo de energía y un monitor ECO-drive. Este monitor le ayudará a refinar sus habilidades de conducción ecológica y mejorar el consumo de combustible.



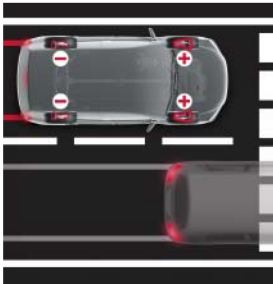
Sistema de señal de frenado de emergencia (EBS)

En situaciones de frenada de emergencia el sistema EBS hace parpadear repetidas veces las luces de freno para alertar a los conductores que van detrás.



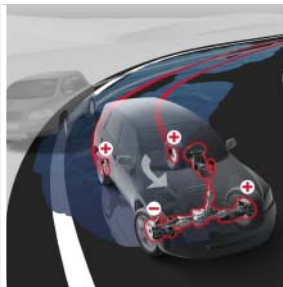
Sistema de antibloqueo de frenos (ABS) y Sistema de distribución electrónica de frenado (EBD)

El ABS evita que las ruedas se bloqueen al frenar. EBD optimiza la distribución de fuerza de frenado entre cada rueda para compensar las diferentes cargas. Juntos, estos dos sistemas ayudan a mantener el control de la dirección en frenadas pronunciadas.



Asistente a la frenada (BA)

El sistema BA mide la rapidez e intensidad con el que se pisa el pedal y, en caso sea necesario, aumenta la fuerza de frenado.



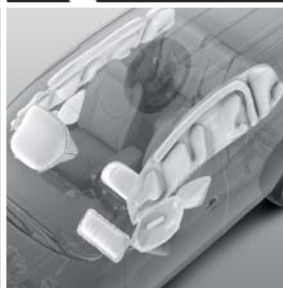
Control de estabilidad del vehículo (VSC+)

El VSC interviene automáticamente sobre cada freno según sea necesario y controla la potencia del motor para ayudar a mantener la estabilidad y evita la pérdida de tracción al girar bruscamente o en curvas sobre superficies deslizantes.



Anclajes de fijación ISOFIX

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



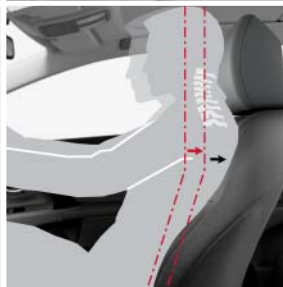
Airbags SRS

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



1,8 I HSD

La tecnología híbrida más avanzada del mundo combina un motor de gasolina VVT-i de 1,8 litros con dos motores eléctricos para lograr un consumo y emisiones reducidos, al tiempo que se mantienen un alto nivel de rendimiento.



Asientos protectores de latigazo cervical (WIL)

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.



Transmisión automática e-CVT

La innovadora transmisión automática es capaz de ajustar continuamente la potencia entregada por el motor térmico y el motor eléctrico, para alcanzar el máximo nivel de confort, rendimiento y seguridad.



Total tranquilidad con Toyota



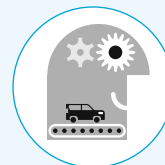
Chequeo integral del sistema híbrido (HHC)

Nos complace ofrecerte la cobertura Hybrid Battery Extra Care* una vez al año o cada 15.000 km (lo que suceda antes) durante diez años desde la fecha de matriculación.



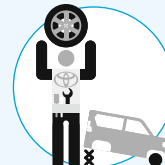
Servicio de calidad de Toyota

El concesionario de Toyota más cercano te informará de los requisitos de mantenimiento de tu vehículo. Necesitará una revisión de Salud y seguridad al menos una vez cada dos años o cada 30.000 km (lo que suceda antes). También es precisa una revisión intermedia cada año o cada 15.000 km.



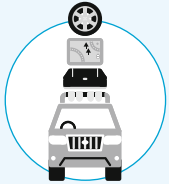
Bajo coste de mantenimiento

Todos los vehículos Toyota están diseñados y fabricados para reducir al máximo los gastos de mantenimiento.



Piezas originales de Toyota

Para asegurar la calidad Toyota, solo se utilizan en tu vehículo componentes auténticos y aprobados.



Accesorios Toyota

Los accesorios auténticos Toyota se diseñan y se fabrican con el mismo cuidado, calidad y atención a los detalles que los vehículos Toyota. Todos los accesorios cuentan con tres años de garantía si se adquieren junto con el vehículo.[§]



Garantía completa de Toyota

Los vehículos nuevos Toyota cuentan con una garantía de tres años/100.000 km, que cubre cualquier defecto debido a un fallo de fabricación.



Toyota Eurocare

Conduce con total tranquilidad con la asistencia en carretera Toyota Eurocare, gratuita durante tres años en 40 países europeos.



Mayor seguridad Toyota

El completo sistema de seguridad de Toyota soporta la estricta prueba de ataque de cinco minutos de las compañías de seguros.

* Consulta en tu concesionario los detalles concretos del Programa de servicio híbrido de Toyota.

§ Consulta en tu concesionario los detalles concretos de la garantía.

Desafío medioambiental Toyota para 2050

Toyota ha marcado seis retos medioambientales que deben superarse antes de 2050 a fin de alcanzar un desarrollo sostenible de mano de la sociedad.



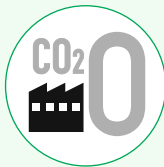
Desafío 1

Eliminar las emisiones de CO₂ de los vehículos nuevos.



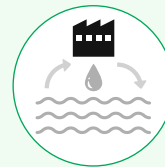
Desafío 2

Eliminar las emisiones de CO₂ durante el ciclo de vida del vehículo.



Desafío 3

Eliminar las emisiones de CO₂ de las fábricas.



Desafío 4

Reducir al mínimo y optimizar el uso de agua.



Desafío 5

Construir una sociedad y sistemas basados en el reciclaje.

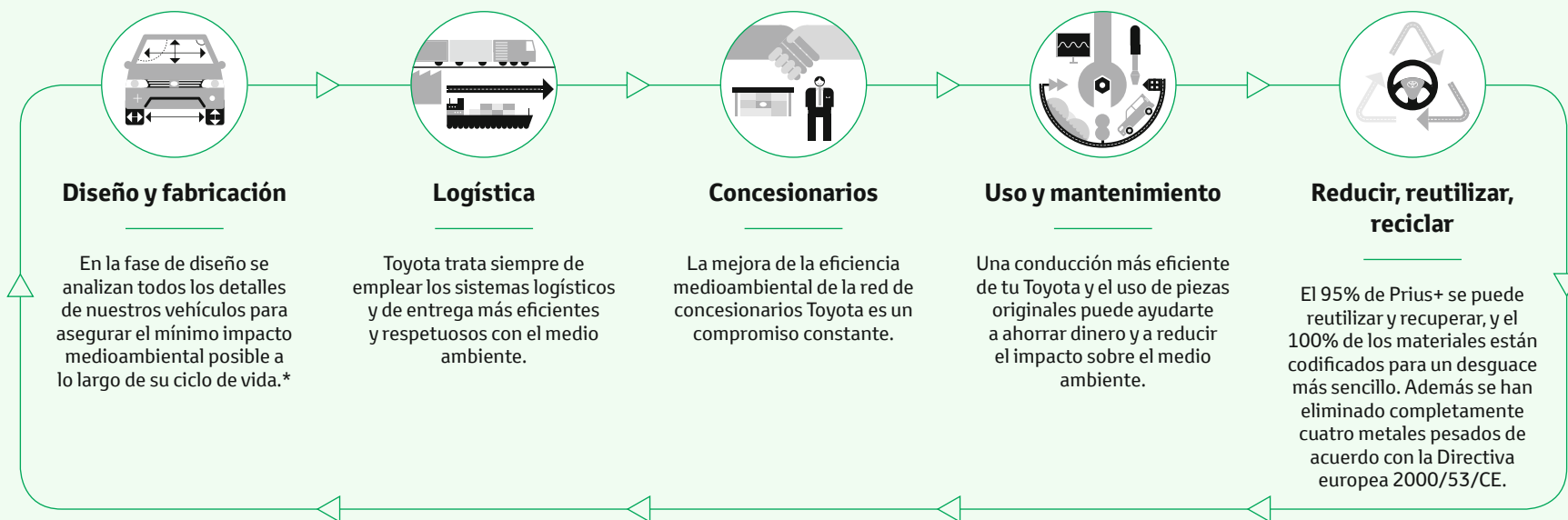


Desafío 6

Construir una sociedad futura en armonía con la naturaleza.

La visión medioambiental del ciclo de vida de Toyota

Toyota lleva varios años trabajando en un desarrollo sostenible movido por el objetivo de cero consumos y residuos.



* El análisis del ciclo de vida del nuevo Toyota Prius+ (motor de tipo 2ZR-FXE), en comparación con un modelo equivalente, muestra una disminución de las emisiones del 33% en CO₂ (dióxido de carbono).

La metodología LCA de Toyota, que se aplica a nuestros turismos, fue analizada y aprobada por TÜV Rheinland, ya sido certificado que cumple con las normas ISO14040/14044.

DISFRUTA DE LA CONDUCCIÓN HÍBRIDA Y SUS AVANZADAS CARACTERÍSTICAS





 **SIETE PLAZAS.**



SIEMPRE
MEJOR

PARA CONOCER EL NUEVO PRIUS+
O PARA MÁS INFORMACIÓN,
POR FAVOR CONTACTE NUESTROS
CONCESIONARIOS O VISITE NUESTRA WEB
TOYOTA.ES/PRIUSPLUS



**Apunta con tu smartphone o tu
camara en el gráfico y comienza
la nueva experiencia de Prius+.**

En la medida de nuestro conocimiento, toda la información incluida en este catálogo es correcta en el momento de su impresión. Los detalles sobre las especificaciones y el equipamiento ofrecidos en este catálogo están sujetos a las condiciones y requisitos locales y, por tanto, pueden variar en los modelos disponibles en su zona. Consulte en el concesionario más cercano los detalles sobre las especificaciones y el equipamiento locales. • Los colores de la carrocería pueden variar ligeramente con respecto a las fotografías impresas en este catálogo. • La legibilidad de los códigos QR existentes en este catálogo puede variar en función del escáner utilizado. Toyota no se hace responsable en caso de que el dispositivo no pueda leer los códigos QR o los marcadores de contenido interactivo. • Toyota España S.L.U. se reserva el derecho de modificar cualquier detalle sobre las especificaciones y el equipamiento sin previo aviso. • © 2018, 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.