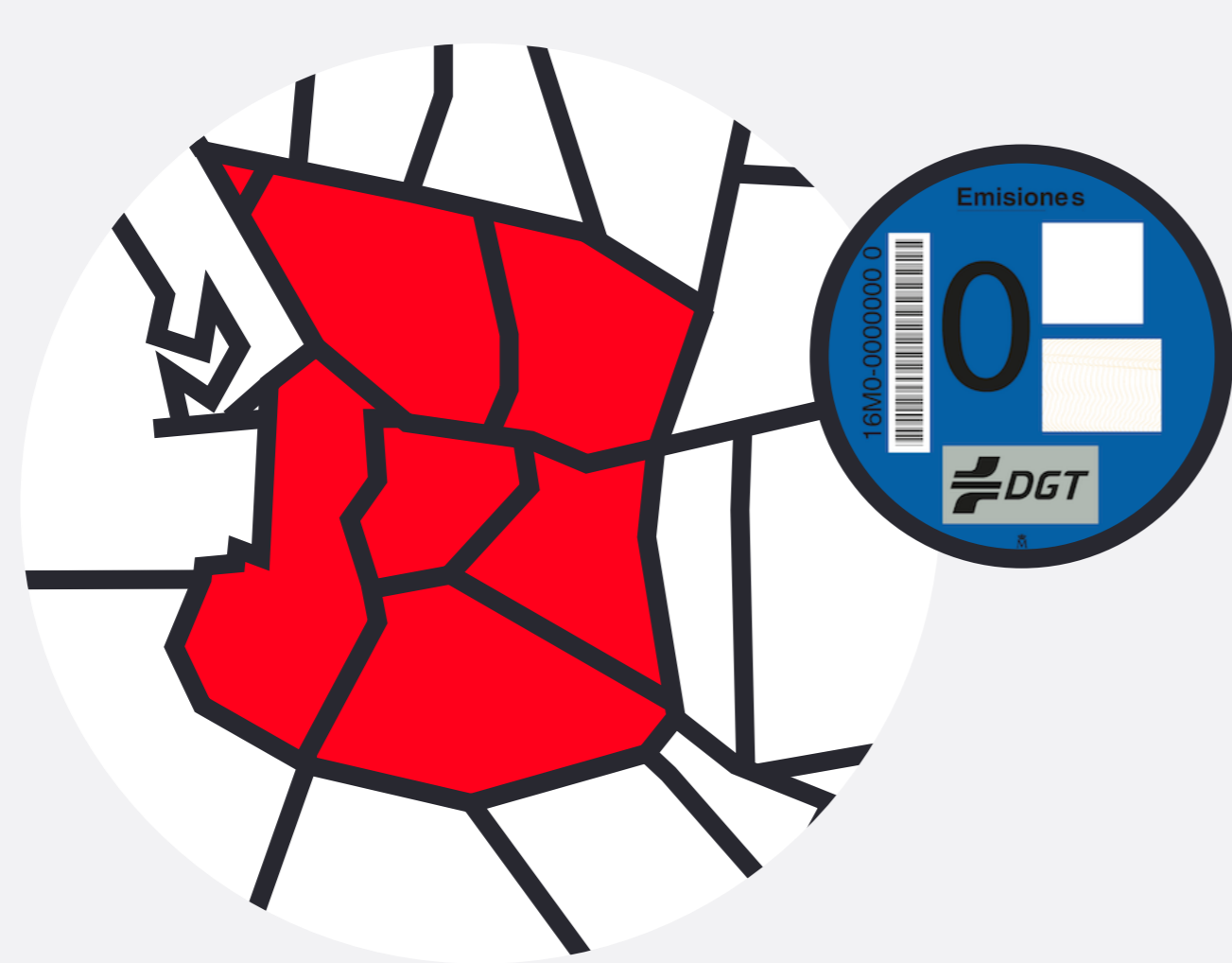


# 6 VENTAJAS DE LOS HÍBRIDOS ENCHUFABLES TOYOTA

En Toyota seguimos mejorando la tecnología híbrida para ofrecer una mayor potencia con menos consumo y emisiones. Pero los beneficios de los híbridos enchufables no terminan ahí.

Descubre todo lo que pueden ofrecerte y por qué son una de las mejores opciones actualmente.

## 1. LIBERTAD DE CIRCULACIÓN EN GRANDES CIUDADES



Gracias a la **etiqueta ambiental CERO de la DGT** podrás circular sin preocupaciones por las Zonas de Bajas Emisiones de las grandes ciudades, como Madrid o Barcelona.

## 2. TIEMPO DE CARGA REDUCIDO

Podrás recargar al 100% tu híbrido enchufable\*, como nuestro Toyota Prius Plug-in Hybrid, en:



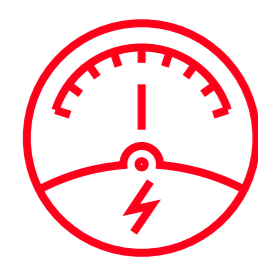
con un cargador dedicado



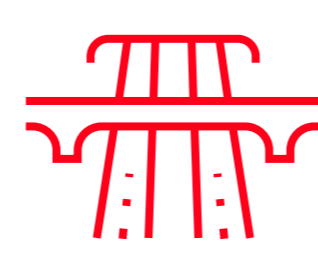
con un cargador convencional

\*El tiempo de carga estimado depende del modelo.

## 3. AHORRO EN TODOS LOS SENTIDOS



Al moverte en **modo 100% eléctrico**, ahorrarás mucho en combustible.



Podrás circular por el carril **BUS VAO**, siempre que lo permita la cartelería y Comunidad Autónoma.



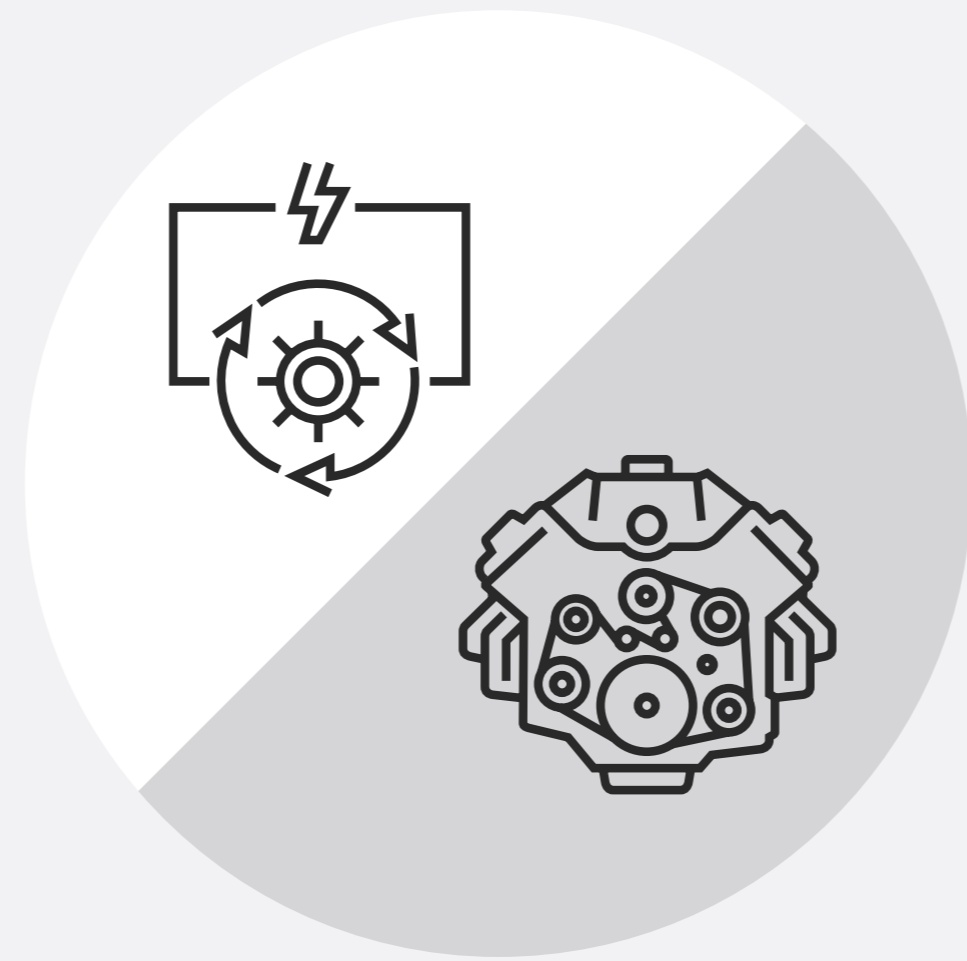
Gracias al **distintivo Cero Emisiones**, puedes aparcar en zonas SER gratis y sin límite horario.



**Menor coste de mantenimiento** al prescindir de algunas piezas de desgaste, como embrague, caja de cambios o correa de distribución.

## 4. MAYOR AUTONOMÍA DURANTE TUS VIAJES

Puedes circular en modo **totalmente eléctrico** sin contaminar ni gastar combustible.



Para trayectos largos, cuentas con el apoyo de un **motor de gasolina** de gran potencia y autonomía.

Toyota Prius Plug-in Hybrid y Toyota RAV4 Plug-in Hybrid\* **pueden circular en modo 100% eléctrico** hasta 45 y 65 km, respectivamente.

\*El modelo Toyota RAV4 Plug-in Hybrid aún no está a la venta en nuestro mercado. Llegará a lo largo del 2021.



## 5. COMPROMISO CON EL MEDIO AMBIENTE

Año tras año, **reducimos las emisiones medias de CO<sub>2</sub>** de nuestra familia de modelos con el objetivo de ayudar a mejorar la calidad del aire.

Por ejemplo, el nuevo Toyota RAV4 Plug-in Hybrid cuenta con unas emisiones de CO<sub>2</sub> de solo **29 g/km** y un consumo de combustible de apenas **1,3 litros cada 100 km** en ciclo WLTP\*.

\* Cifras pendientes de homologación final.



## 6. BENEFICIOS FISCALES

Por último, los híbridos enchufables de Toyota están exentos de pagar el **impuesto de matriculación**, una ventaja extra para tu bolsillo.

DESCUBRE LOS HÍBRIDOS ENCHUFABLES DE TOYOTA