

¿Qué neumáticos necesitas para cada terreno y situación?



TOYOTA

SIEMPRE MEJOR



¿Por dónde sueles conducir?

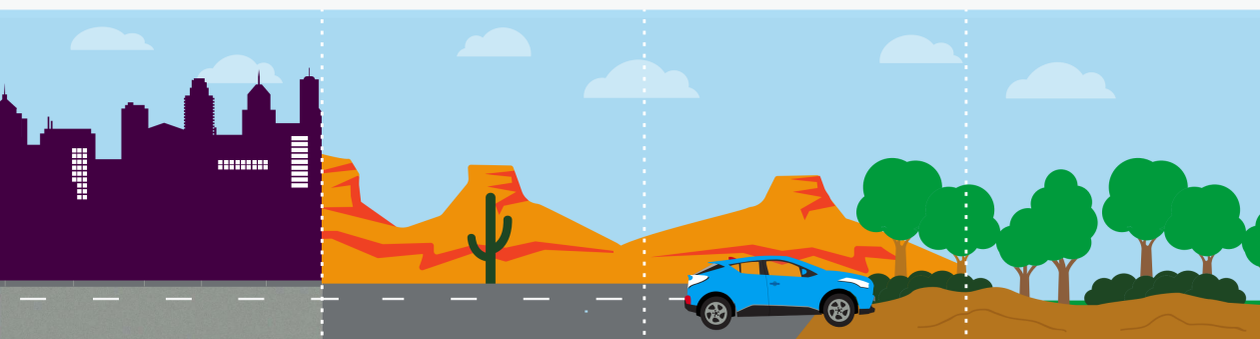
Cada terreno y clima exige un nivel de adherencia único, por eso debes escoger los neumáticos que más se adapten a ese **tipo de vía** y sus **condiciones según las siguientes características**.

Ciudad

Carretera

Mixto
carretera/off-road

Off-road



- Larga duración
- Baja resistencia la rodadura
- Mínima distancia de frenado

- Mínima distancia de frenado a gran velocidad
- Mínimas vibraciones
- Mínimo nivel de ruido
- Máxima adherencia

- Resistencia
- Máxima adherencia
- Máxima estabilidad
- Rendimiento equilibrado dentro y fuera de carretera

- Resistencia
- Tracción frente a terrenos exigentes
- Ruido y consumo nunca deben primar sobre tracción

¿En qué temperaturas circulas?

Los cambios de temperatura afectan a la presión y adherencia de tus neumáticos. Por eso, el **clima** de la zona en la que circules y la **estación** del año en la que nos encontremos es tan importante.

Neumáticos de verano

VS

Neumáticos de invierno



Para circular a partir de +7° de temperatura exterior

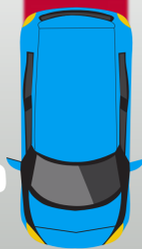


Para circular por debajo de +7° de temperatura exterior

Distancias de frenado según el tipo de neumático



20% menor en seco a 100 km/h*
11% menor en mojado a 100 km/h*



50% menor sobre nieve a 50 km/h*



*Las distancias de frenado varían entre diferentes tipos, calidades y marcas de neumático. Los coches en gris representan vehículos sin los neumáticos adecuados para la temperatura de la carretera.



Neumáticos "All seasons"

Su desempeño cubre carreteras con grandes cambios de temperatura a lo largo del día (zonas de montaña especialmente, con menos de 7° nocturnos y más de 20° diurnos).

Si tienes dudas, lo mejor es acudir a un taller oficial Toyota. Allí, podremos asesorarte personalmente y recomendarte los mejores neumáticos para tu coche.

Ahora que tu coche lleva los "zapatos" adecuados, arranca y ¡a disfrutar!