

# PRINCIPALES CAUSAS DEL MIMBREO EN LA DIRECCIÓN: PROBLEMAS CON LOS NEUMÁTICOS

**01**

## Desgaste desigual

Ocurre cuando los neumáticos no se desgastan de manera uniforme, lo que puede deberse a varios factores, como una alineación incorrecta, problemas en la suspensión o presión inadecuada de los neumáticos.

**02**

## Desbalanceo

Cuando una rueda está desbalanceada, la distribución del peso alrededor del neumático no es uniforme, lo que provoca que la rueda gire de manera irregular y cause vibraciones.

**03**

## Presión incorrecta

La presión inadecuada de los neumáticos puede causar vibraciones en la dirección, afectando al rendimiento general de la rueda y puede llevar a un desgaste desigual.

# OTRAS CAUSAS DEL MIMBREO EN LA DIRECCIÓN DEL VEHÍCULO

## Rodamientos de rueda

Conducir frecuentemente sobre carreteras en mal estado puede acelerar su desgaste. Se puede observar por la presencia de zumbidos o ruidos, así como vibraciones notables que aumentan con la velocidad.

## Problemas en la dirección asistida

Ocasionados principalmente por una presión insuficiente de líquido de dirección asistida, fugas en el sistema, averías en la bomba de dirección o el desgaste en los componentes.

## Desalineación del eje

Generada por golpes contra baches o por el uso continuo. Se puede notar porque el coche tira hacia un lado al conducir, así como el mimbreo notable a ciertas velocidades.