



MÓDULO

Mantenimiento de sistemas de dirección y suspensión

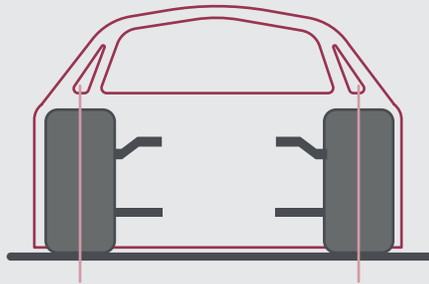
FORMACIÓN
TÉCNICO
PROFESIONAL

DuocUC 

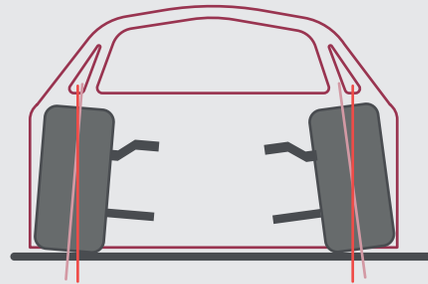
GEOMETRÍAS DEL SISTEMA DE SUSPENSIÓN Y DIRECCIÓN

Su función es compensar los efectos de la flexibilidad de la suspensión.

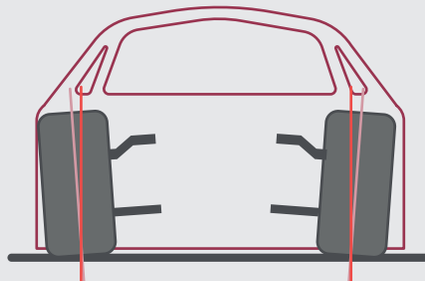
Fuera de Especificación, causa desgaste irregular en la banda de rodaje del neumático y anomalías en el Sistema de Dirección del vehículo.



Camber=0



Camber negativo



Camber positivo



Especialidad

Mecánica Automotriz

MANTENIMIENTO DE SISTEMAS DE DIRECCIÓN Y SUSPENSIÓN

AFICHE

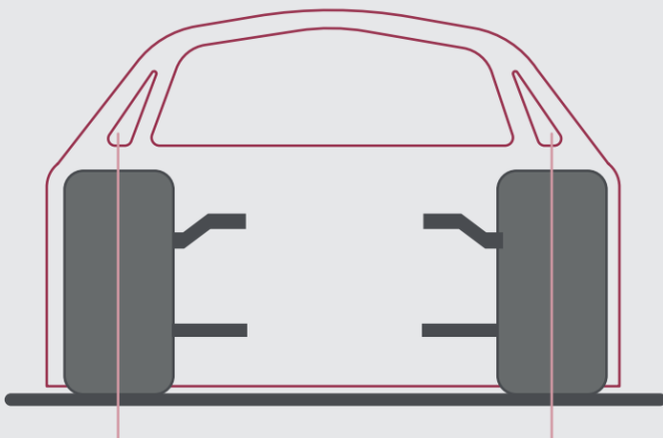
FORMACIÓN
TÉCNICO
PROFESIONAL

DuocUC

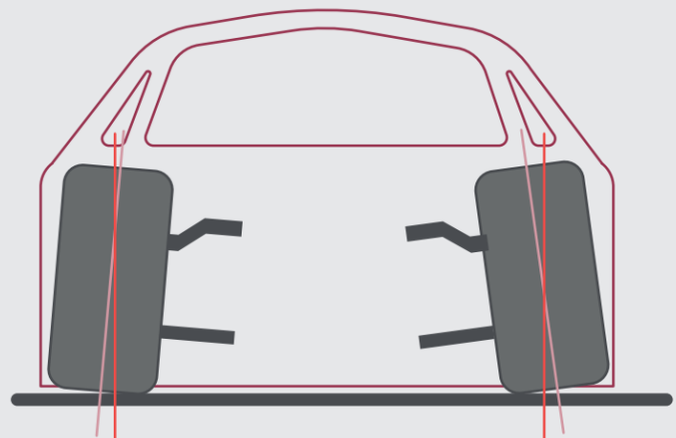
GEOMETRÍAS DEL SISTEMA DE SUSPENSIÓN Y DIRECCIÓN

Su función es compensar los efectos de la flexibilidad de la suspensión.

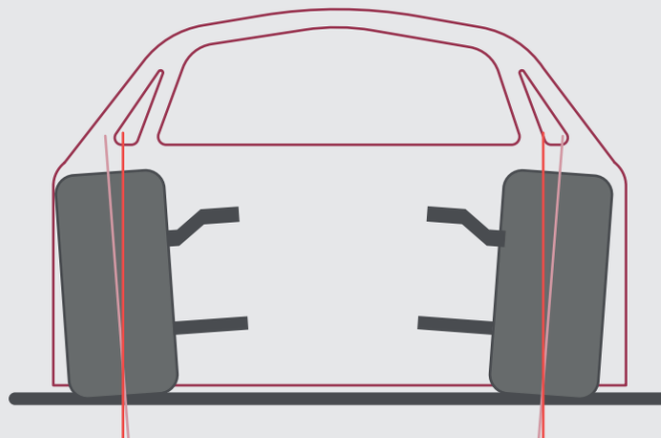
Fuera de Especificación, causa desgaste irregular en la banda de rodaje del neumático y anomalías en el Sistema de Dirección del vehículo.



Camber=0



Camber negativo



Camber positivo