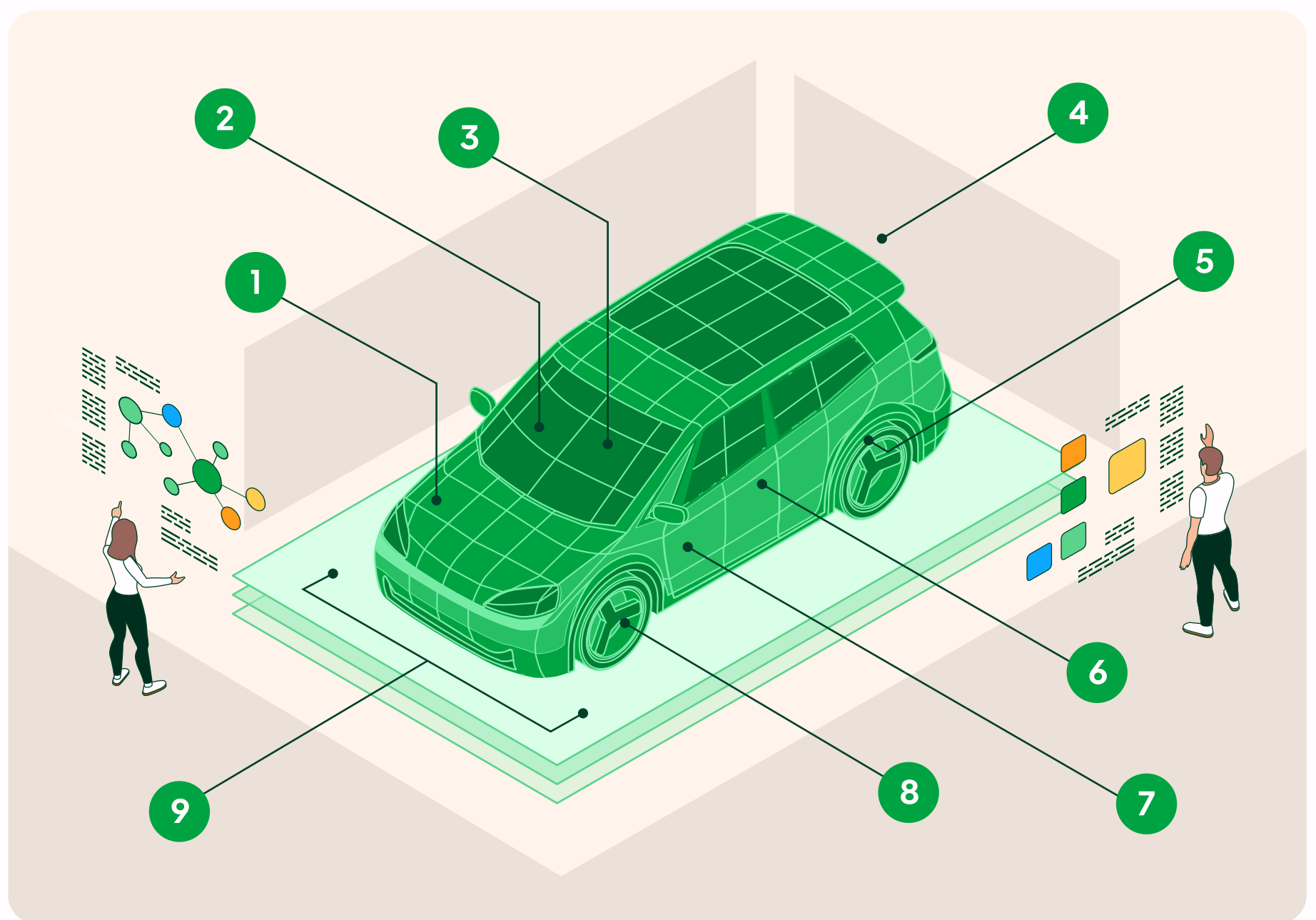


Los sistemas más vulnerables ante un ataque hacker

Los coches que tienen el **mayor riesgo** de sufrir un ciberataque suelen ser aquellos que tienen **más funciones en red conectadas entre sí**, sobre todo si la radio o las redes wifi se pueden conectar a los componentes físicos de los vehículos.

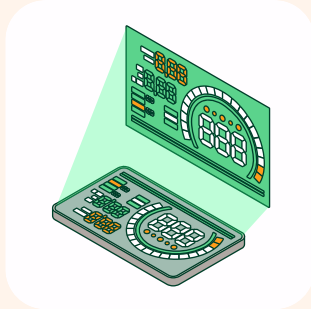


1



Motor

2



Control de navegación adaptable

3



Asistencia al conductor

4



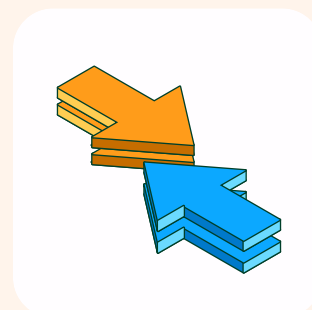
Llave remota

5



Dirección

6



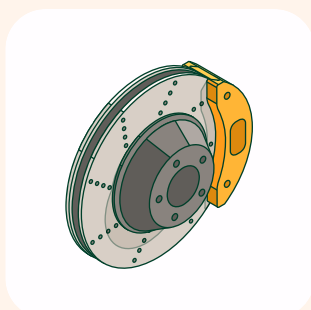
Mitigación de choques

7



Dirección adaptable

8



Frenos

9



Sistema de alerta de cambio involuntario de carril