

Audi Reader: el coche como manual interactivo

Una innovación que transforma el vehículo en su propio asistente inteligente

- APLICACIONES DE IA -

FINANCIA:

COORDINA:

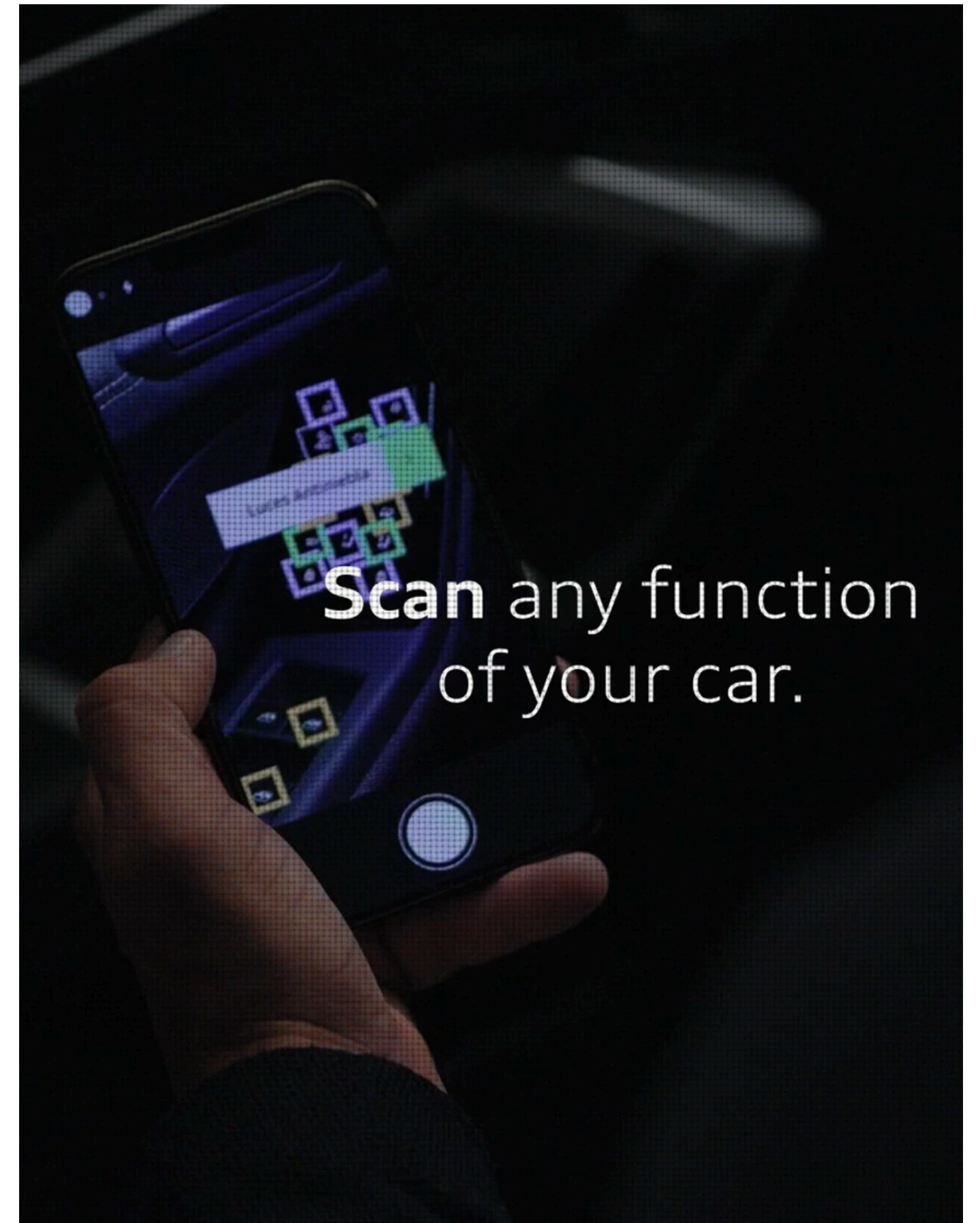
RESUMEN EJECUTIVO

Audi ha lanzado Audi Reader, una función dentro de su app que permite a los conductores **identificar elementos del vehículo** con solo **apuntar con su móvil**.

Gracias a **visión artificial**, la herramienta ofrece explicaciones claras e instantáneas sobre botones, luces o elementos del interior.

Más que un manual, es un puente hacia un servicio postventa digital e integrado.

Foto: Audi



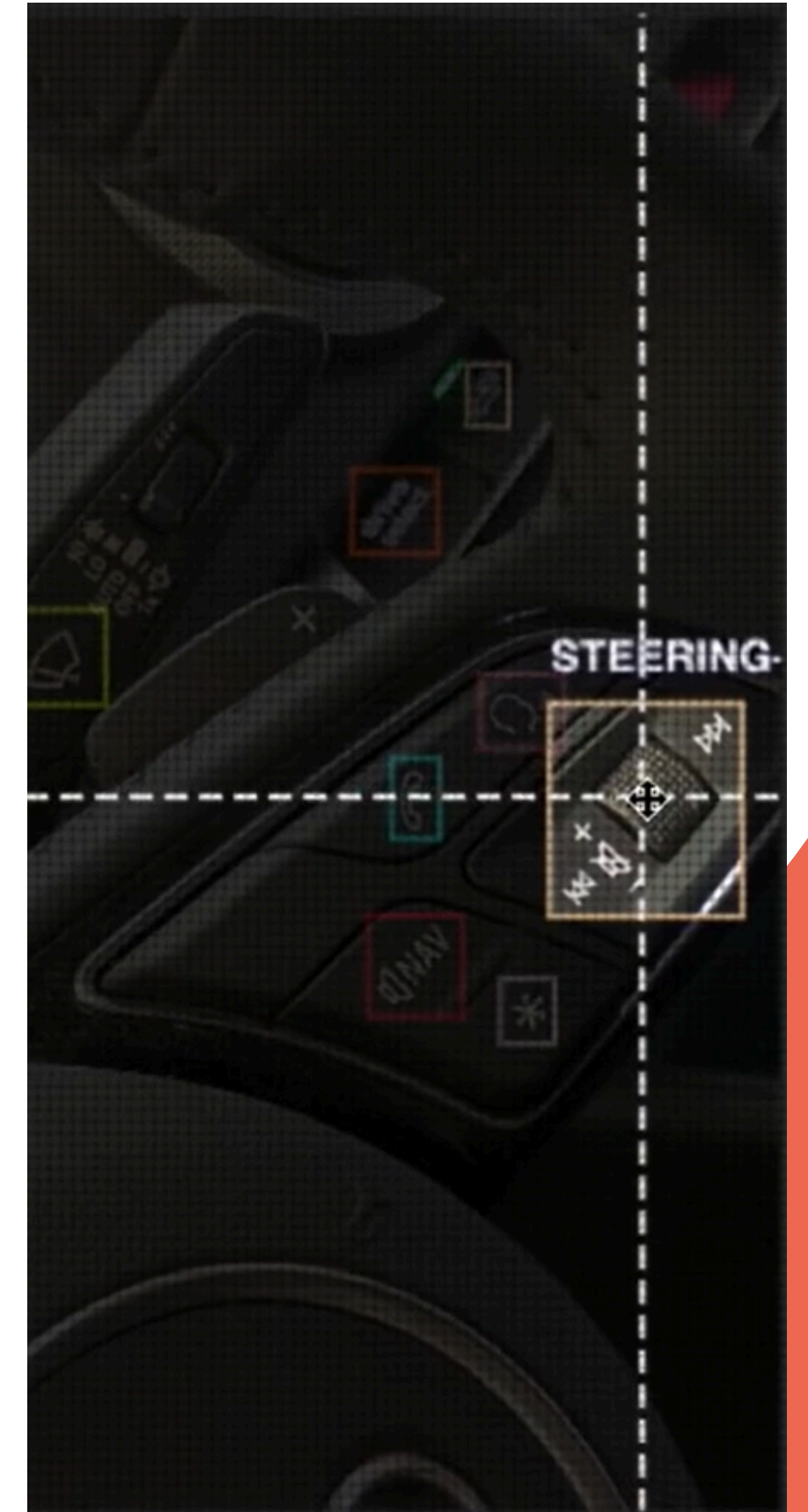
CONTEXTO

Solo el 25% de los usuarios de Audi consulta el manual del coche, lo que genera una brecha entre lo que un vehículo puede hacer y lo que el usuario efectivamente aprovecha.

Audi ha invertido fuertemente en I+D, pero esta desconexión seguía presente.

Audi Reader surge como solución intuitiva: elimina fricción, traduce tecnología y mejora la experiencia del usuario.

Foto: Audi



TENDENCIAS RELACIONADAS

INTERFACE ZERO FRICTION

Los usuarios esperan que la tecnología sea autodidacta y se explique por sí sola.

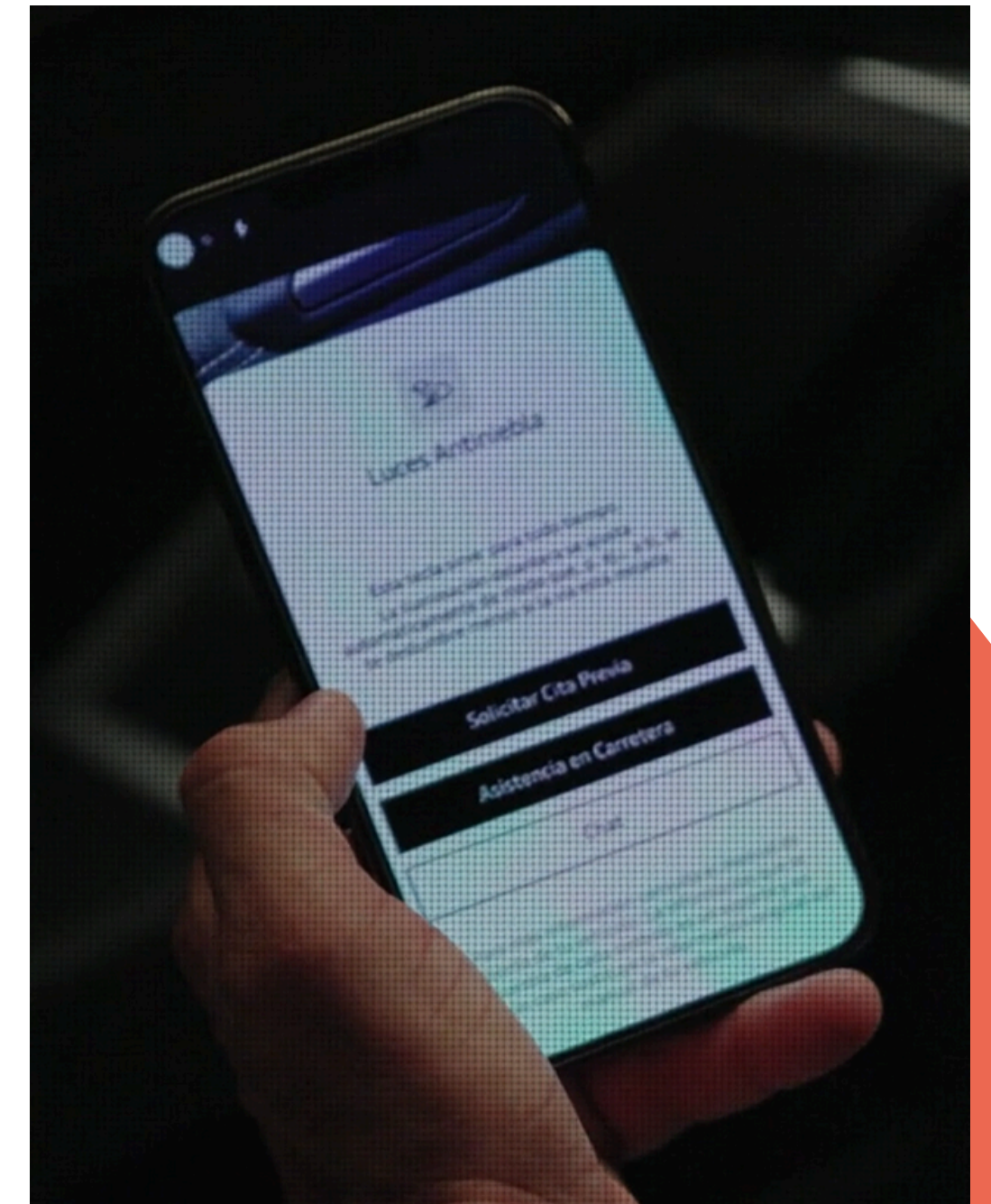
COMPUTER VISION PARA LA VIDA DIARIA

La visión artificial se está integrando en usos cotidianos, más allá de la seguridad o la automatización industrial.

SERVICIOS POSTVENTA INTELIGENTES

Las marcas amplían la experiencia más allá de la compra, conectando digitalmente al cliente con soporte y mantenimiento.

Foto: Audi

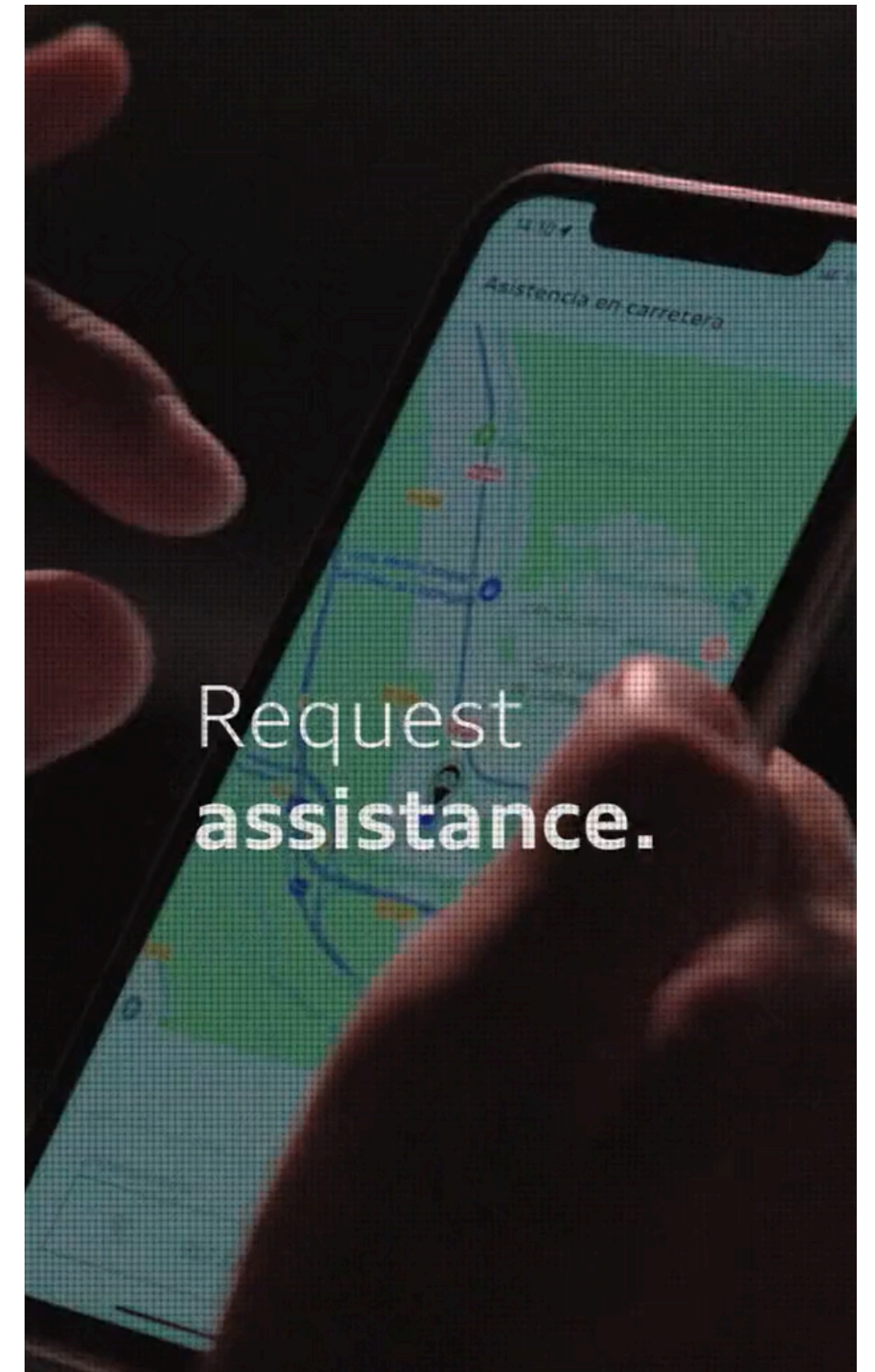


¿POR QUÉ AHORA?

El auge de los modelos de asistencia digital, la **madurez de la IA visual** y la normalización de interfaces móviles crean el contexto perfecto.

Además, el **consumidor digitalizado no acepta barreras cognitivas**: quiere soluciones inmediatas y sin esfuerzo.

Foto: Audi



OPORTUNIDADES

AUTOMOCIÓN

Transformar cualquier elemento del vehículo (desde funciones hasta mantenimiento) en contenido interactivo.

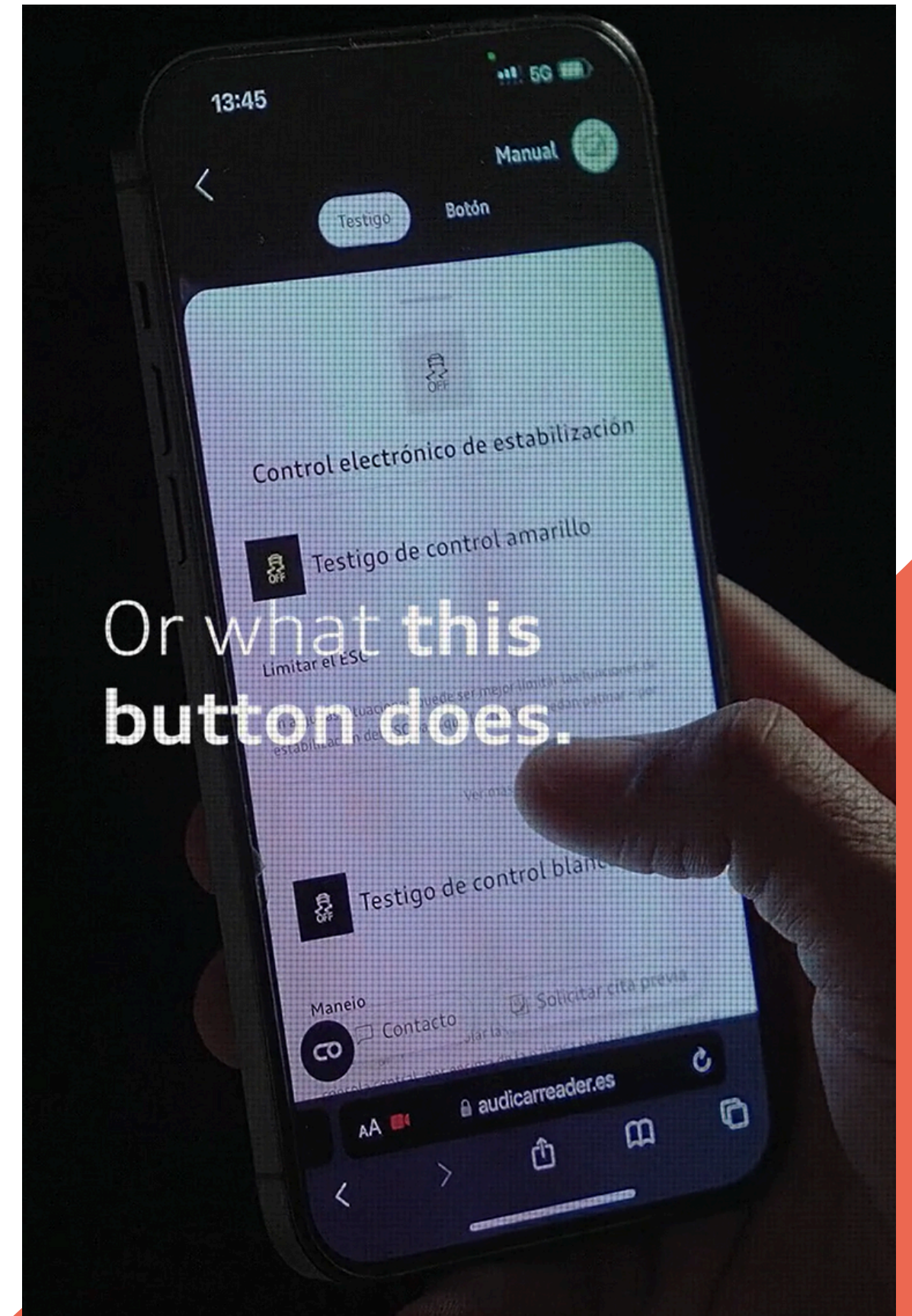
ELECTRODOMÉSTICOS O DISPOSITIVOS IOT

Que "hablen" con los usuarios a través de apps visuales, eliminando manuales complejos.

FORMACIÓN TÉCNICA O INDUSTRIAL

Apps con reconocimiento visual para formación en campo o soporte remoto.

Foto: Audi

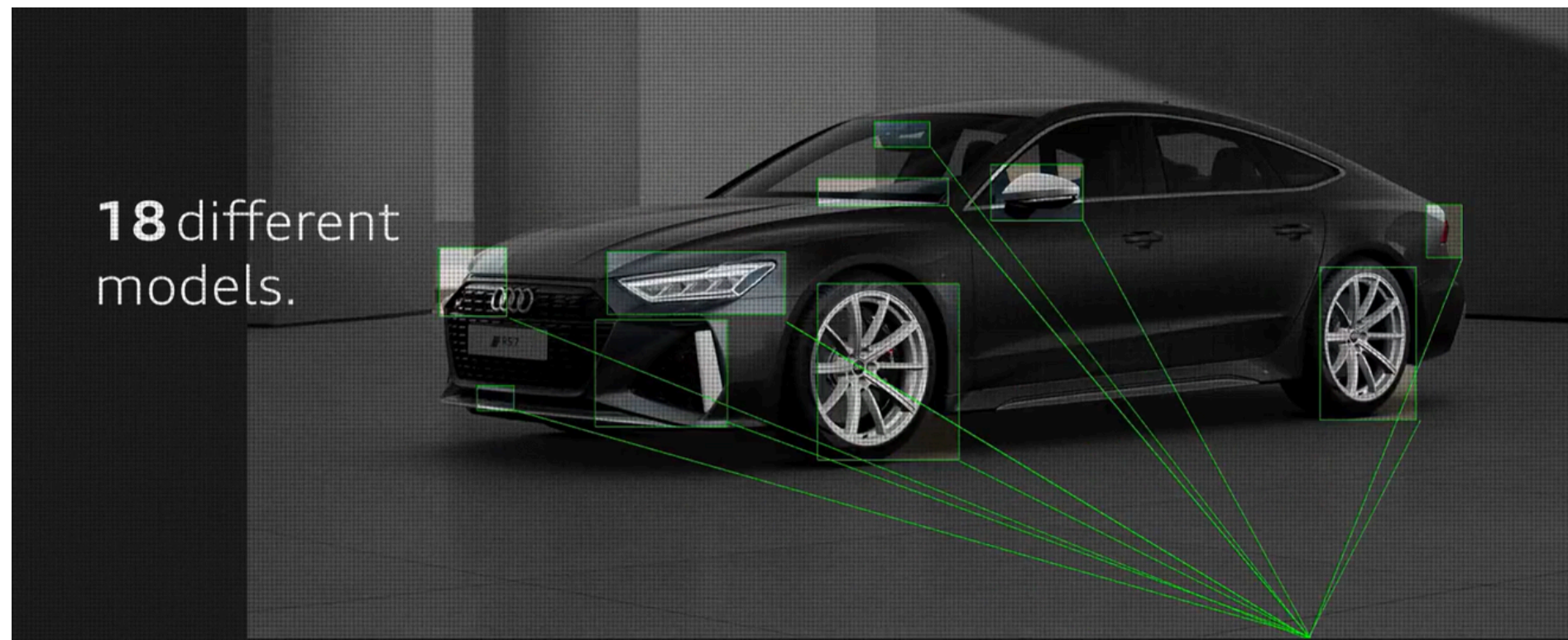


CONCLUSIONES

Audi Reader no solo mejora la experiencia de usuario: **redefine qué es un "manual"**.

Las marcas que quieran ser relevantes deben empezar a pensar en productos que se expliquen solos, capaces de guiar, resolver y conectar en tiempo real.

La **innovación está en cómo se vive la tecnología**, no solo en desarrollarla.





Cooperar para innovar y transformar

www.sommos-connecta.com

FINANCIA

COORDINA