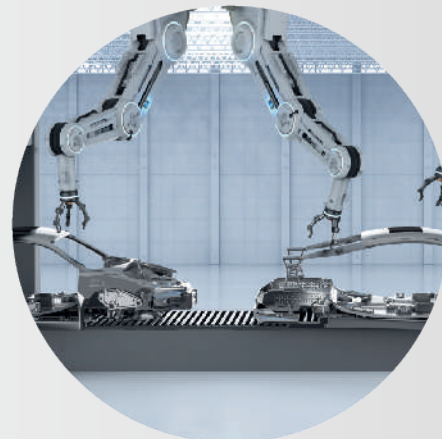


PRESENTACIÓN DEL PROYECTO

Empresa líder en el sector de la automoción, su especialidad es la producción de piezas mediante inyección de aluminio.

Se propone una solución tecnológica para automatizar y optimizar el proceso productivo de unas piezas concretas.

Se ha diseñado y desarrollado una solución de software basadas en Visión Artificial aplicables a los diferentes puntos de control de las volumetrías del producto en sus diferentes estados durante la producción, así como la presencia de todos los componentes.



Análisis / Solución

- Diseño, desarrollo, implementación e instalación del software de reconocimiento de marcas y piezas.



Beneficios

- Optimización de la calidad
- Ahorro en recursos humanos

