

# Transporte Autónomo de Cargas por Reboque

## desafios

Automação de processos logísticos / Redução de custos de operação logística / Ergonomia e segurança.

## solução

**Sistema robótico móvel para transporte de cargas multi-piso. O robô movimenta-se autonomamente baseado em contornos naturais do ambiente. A atracagem é realizada com recurso a um mecanismo de reboque facilmente adaptável à carga.**

## tecnologias



Veículos autónomos para a indústria



Ferramentas de monitorização do desempenho em tempo real

## onde foi aplicado?

Logística interna: Distribuição de refeições em meio hospitalar.

Projeto desenvolvido para a GERTAL/ITAU do Grupo TRIVALOR