

No projeto “Vision Surveyor”

Nome do Projeto

Vision Surveyor

Âmbito de ação

Deteção, identificação e georreferenciação de objetos no espaço público

Descrição

Baseia-se num sistema de deteção, identificação e georreferenciação, através de câmaras e algoritmos de Inteligência Artificial (IA), de objetos no espaço público, entre os quais sinais de trânsito, semáforos, placas sinalizadoras ou informativas, painéis publicitários, mas também irregularidades no pavimento, abrigos de autocarros, contentores do lixo, papeladeiras, ecopontos, árvores, entre outros.

Estado

Finalizado

Imagens



Notícias/outras publicações

→ [#CoimbraCityLab testa projeto piloto para detecção e mapeamento de objetos através de Inteligência Artificial](#)