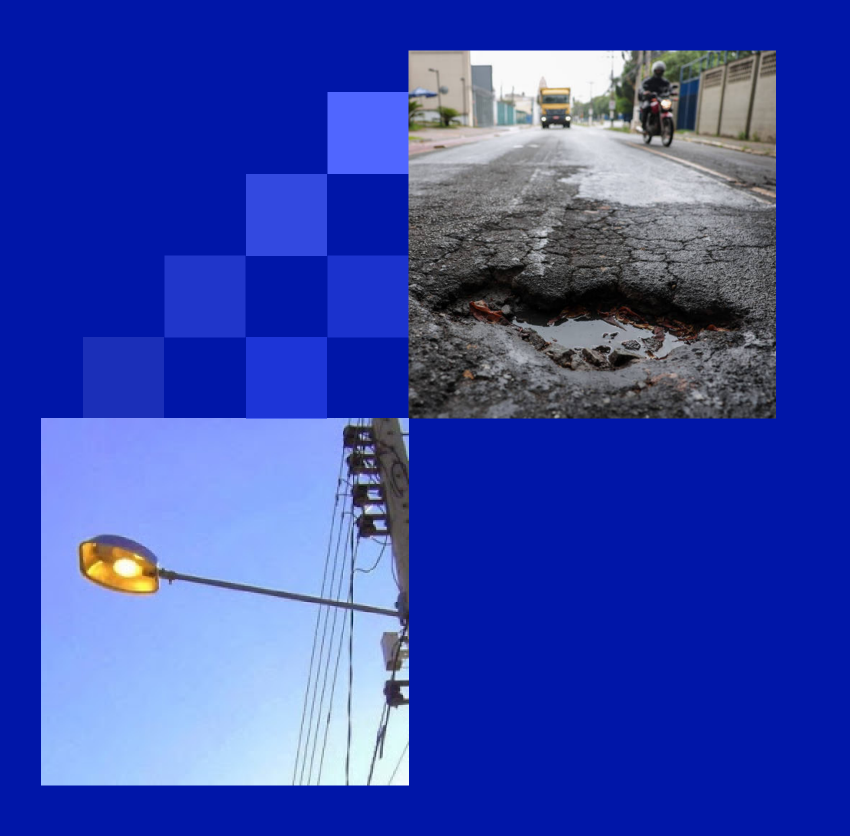
#### Especificações do projeto



Uma iniciativa de:

Diego Feitosa, Felipe Guerzoni, Guilherme Soares e Mateus Henrique



# Visão geral

#### Problema 🔷



• Degradação do espaço e bens públicos

#### **Público**



• Jovens, adultos e idosos que tenham alguma afinidade com redes sociais

#### Motivações



• Alto número de reclamações a respeito da qualidade urbana

## Visão geral

#### Objetivo 5



• Aumentar a visibilidade dos problemas, acelerando a identificação e solução

### Impacto



• Melhora na qualidade de convívio

#### Diferencial (%)



• Uso de um sistema inteligente para categorizar imagens automaticamente

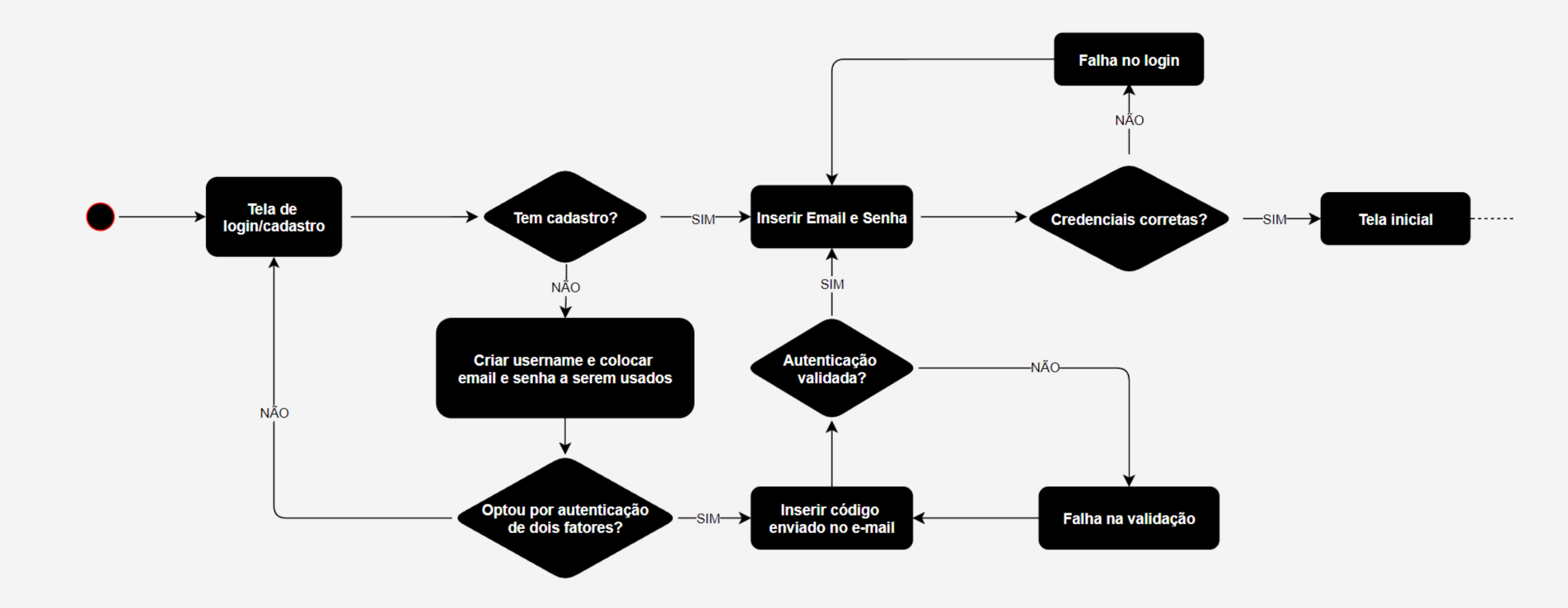
#### Sustentação do projeto

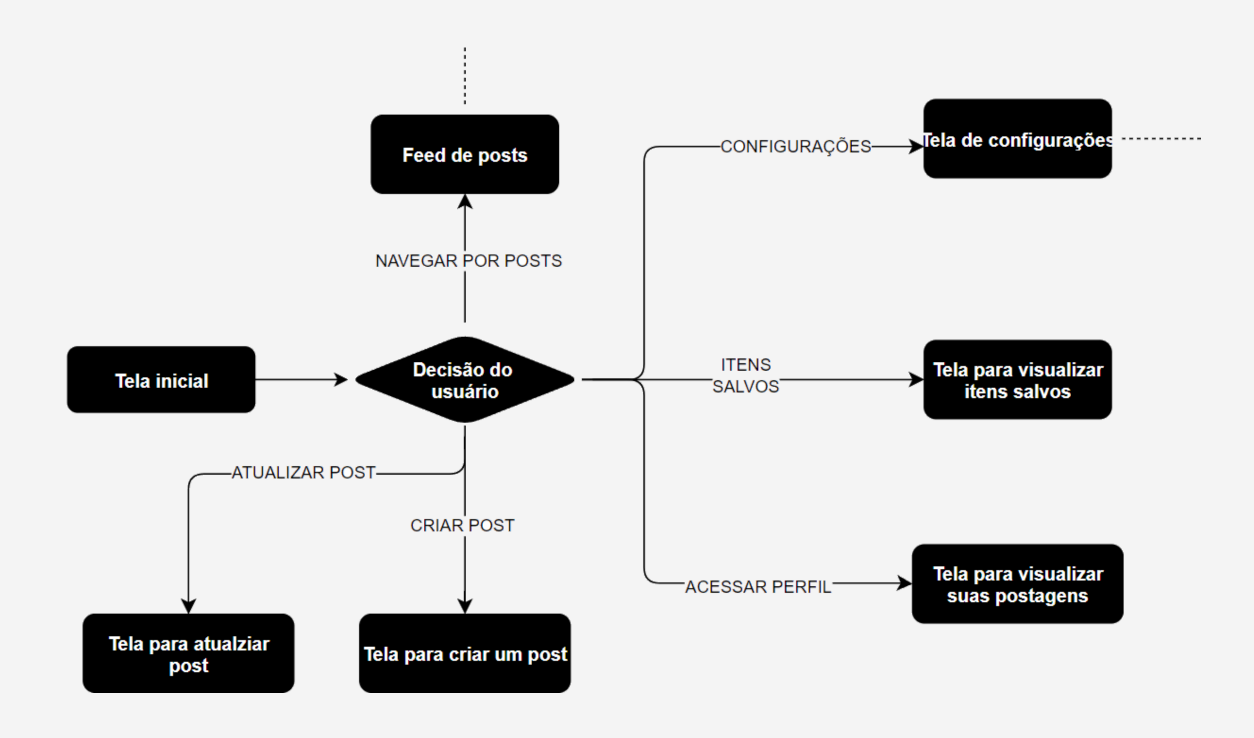


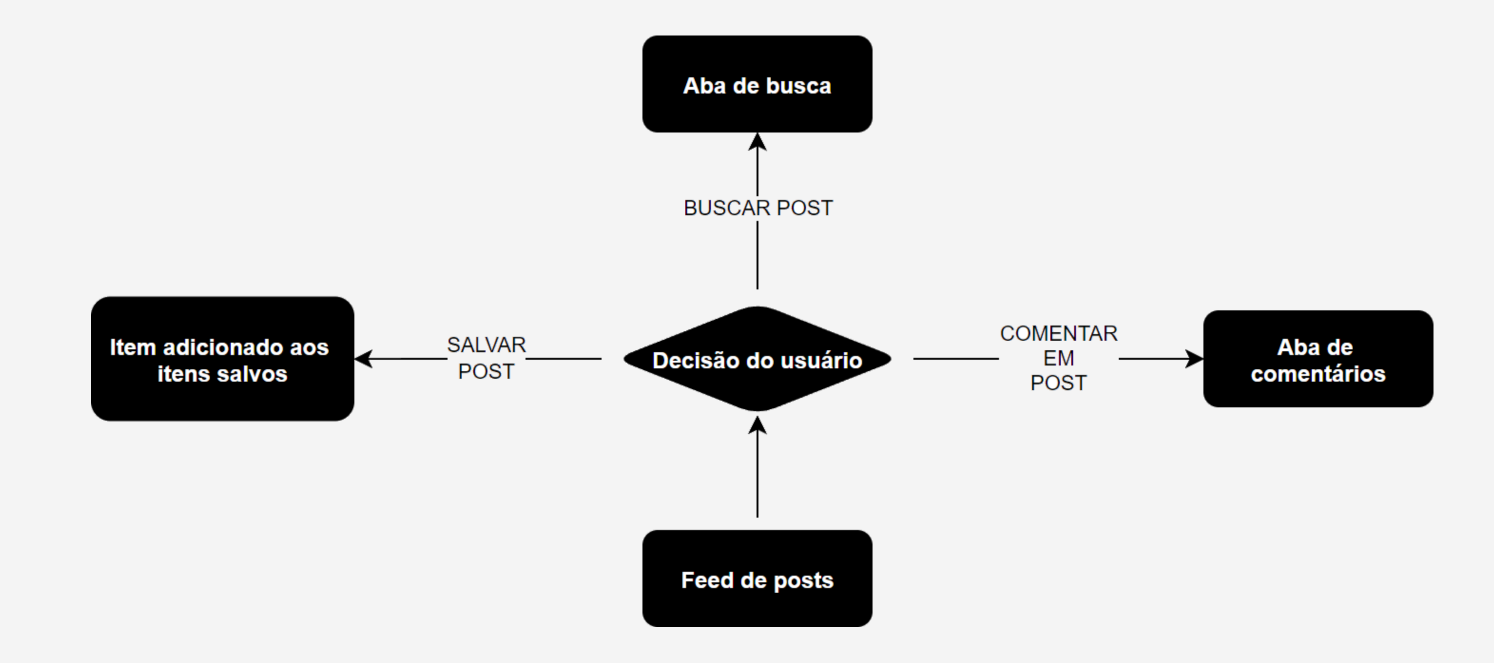
• Exibição de anúncios

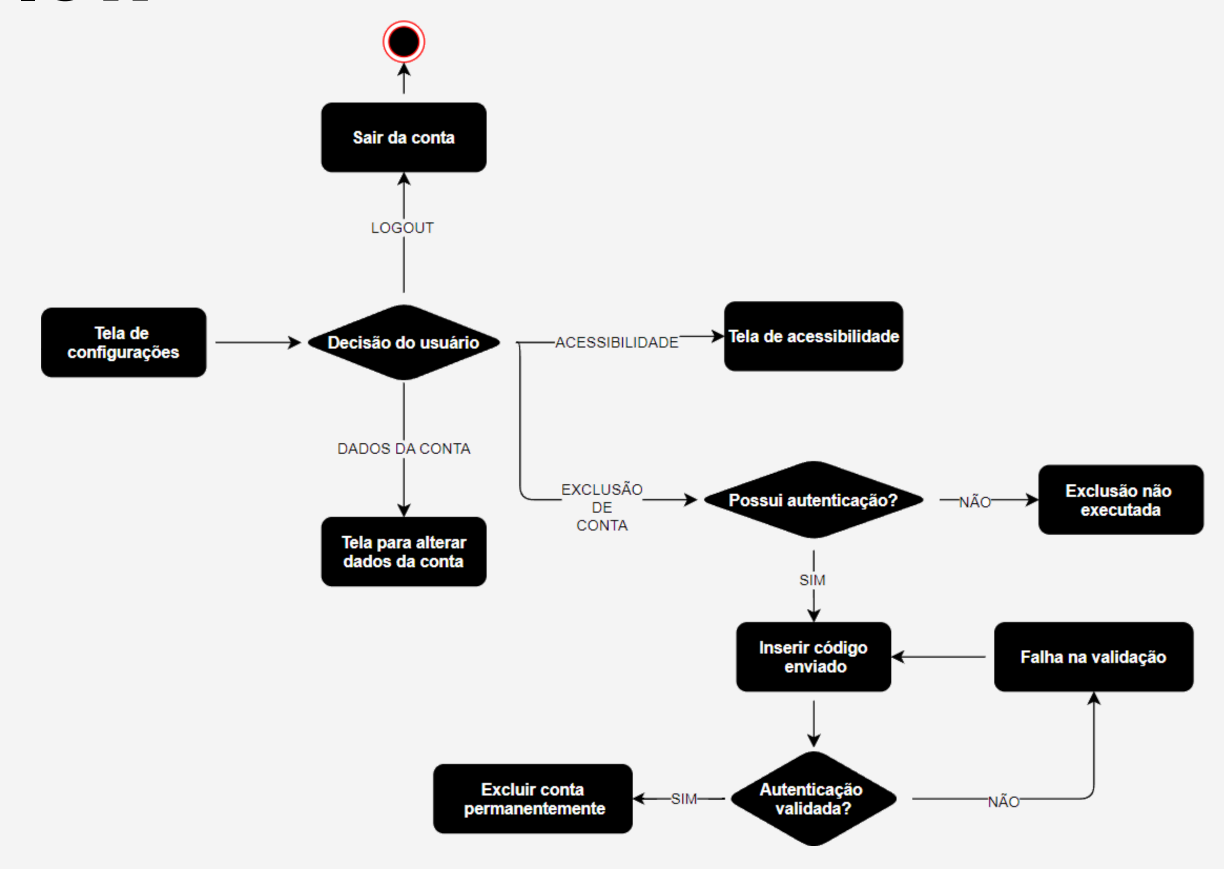












#### Minimundo do banco de dados

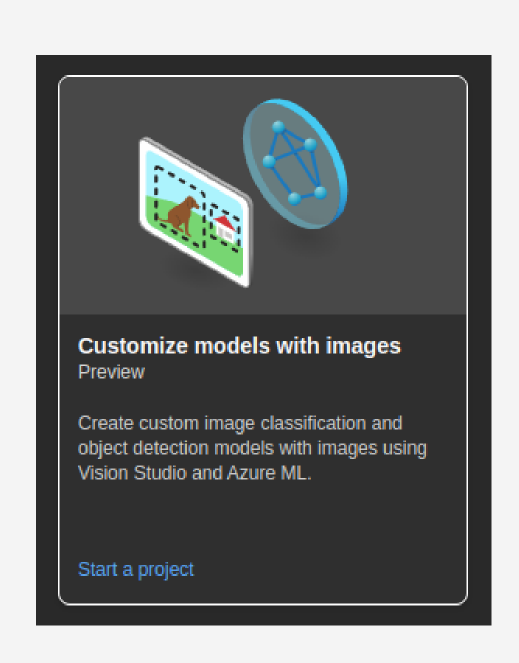
Realizando seu trajeto para o trabalho, um cidadão portador de deficiência nota que o caminho poderia ser muito mais curto caso a calçada de sua rua possuísse acesso para sua cadeira de rodas. Cançado de percorrer uma distância muito maior que a necessária ele registra o problema do local e vai até as autoridades responsáveis pelos béns públicos da cidade, após discutir com outros habitantes ele verifica que trata-se de um problema comum e logo mais pessoas veêm o magnitude da problemática.

E, após relatar essa situação às autoridades e demais cidadãos e cobrar aos representantes legais finalmente o problema é solucionado.

## Recursos Inteligentes

Treinamento de modelo de IA capaz de reconhecer imagens e objetos para filtrar postagens dentro da plataforma.







# Agradecemos pela atenção!