

Projeto de Universalização de CEP

# **Inovação Colaborativa com Geolocalização**

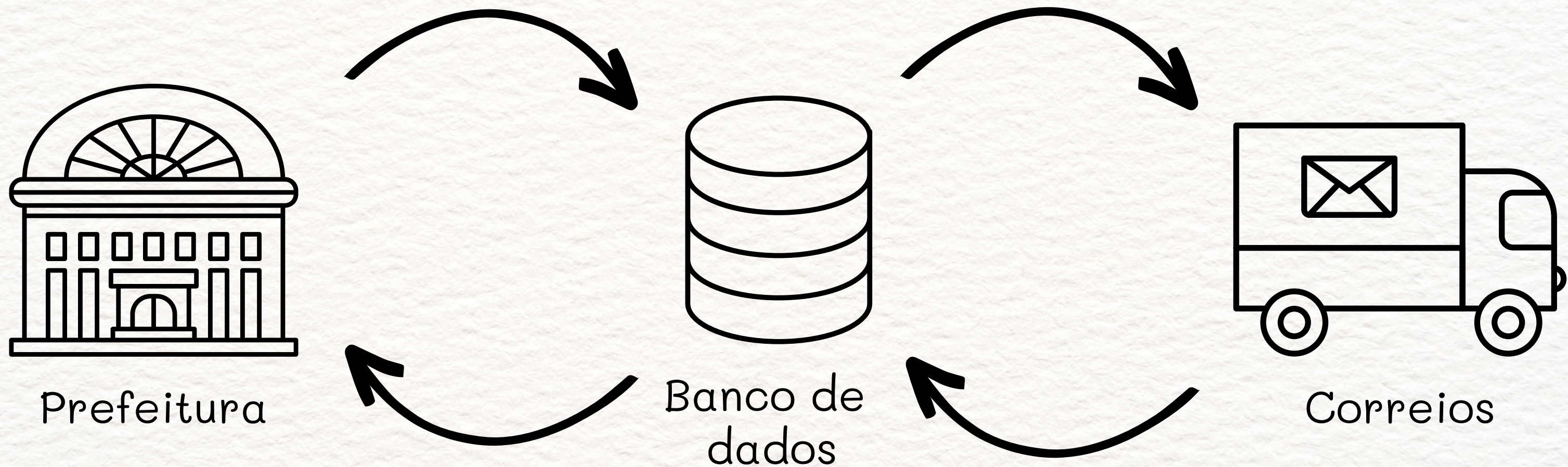


# Problema

No Brasil, o CEP em nível de logradouro não está disponível para cerca de 40% da população.



# Solução: Abordagem Colaborativa





# Tecnologias Utilizadas

- Python;
- MySQL;
- SQL;
- Sistema de geolocalização.



# Benefícios e Diferenciais

**01**

Automação do  
processo de  
geração de CEP.

**02**

Agilidade e  
eficiência.

**03**

Assertividade e  
redução de erros.

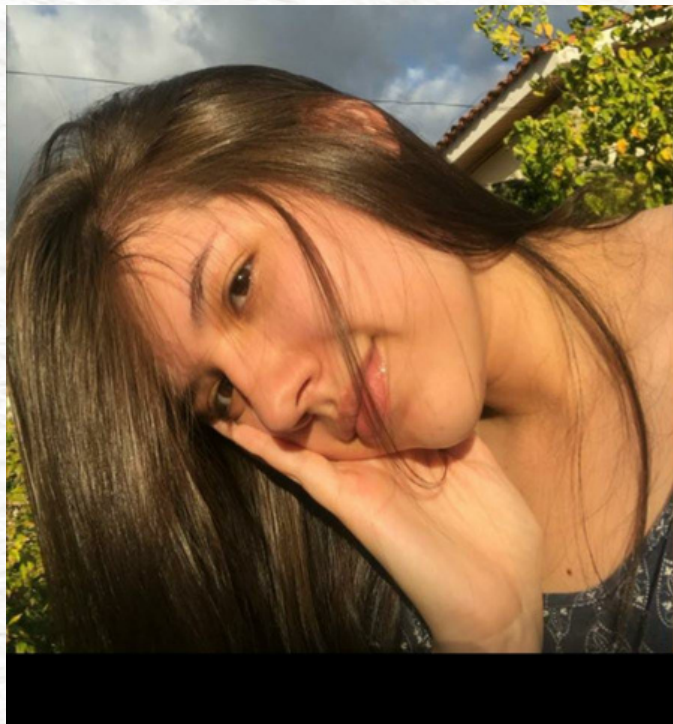


# **Futuro da Solução**

- Identificação da possível necessidade de atualização de mapas;
- Possível utilização do banco de dados por outras entidades governamentais.



# Time



Júlia Galindo  
[in](#) Júlia Galindo



Lara Almeida  
[in](#) Lara Fábian Almeida

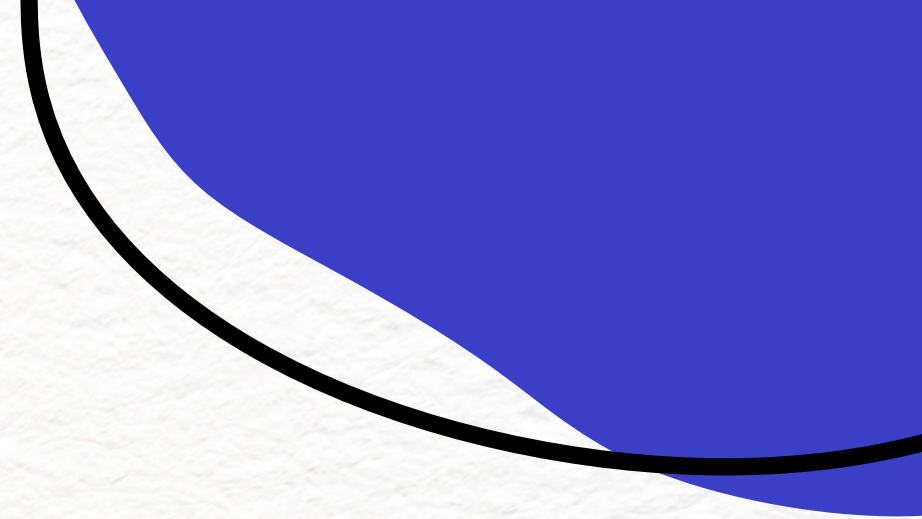



Letícia Raphaele  
[in](#) Letícia Raphaele



Rayssa Rodrigues  
[in](#) Rayssa Rodrigues





**Universalizar o CEP no Brasil  
não precisar ser um processo  
demorado. Com a utilização da  
abordagem colaborativa, tudo  
isso pode ficar mais rápido.**

