

**PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS**

Instituto de Ciências Exatas e Informática

Curso de Sistemas de Informação (EAD)



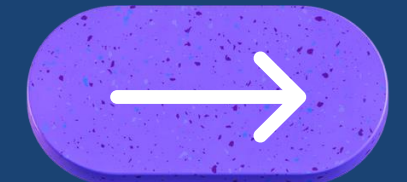
# Estacionou!

Orientador: Prof. Dr. Marco Rodrigo Costa

## INTEGRANTES:

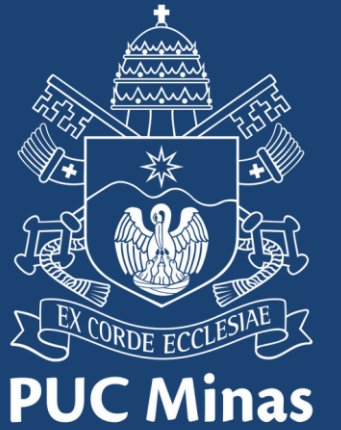
- João Pedro Pereira Almeida
- Jose Guilherme Chaves Alberto
- Lucas Gabriel Chaves Nogueira de Moura
- Mateus Santos Toledo
- Matheus da Silva Câmara

**BELO HORIZONTE  
2025**



# Contexto

---



- Dificuldade de encontrar vagas em centros urbanos.
- Problemas: congestionamentos, poluição e perda de tempo.
- Necessidade de soluções tecnológicas colaborativas.



# Objetivo

---

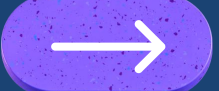
- Criar uma aplicação web front-end.
- Uso de geolocalização e armazenamento local.
- Permitir visualizar e compartilhar vagas em tempo real.
- Simular a rotatividade das vagas.



# Funcionalidades

---

- Mapa interativo centralizado na localização do usuário.
- Adição de marcadores de vagas.
- Expiração automática das vagas (rotatividade).
- Tela de login e cadastro simples e intuitiva.



# Agradecemos pela atenção!

---



Dúvidas?