

## TRABALHO INTERDISCIPLINAR: APLICAÇÕES WEB

Instituto de Ciências Exatas e Informática (ICEI)

## Descrição do Problema

Apesar do estágio ser de extrema importância para os estudantes e de grande interesse para as empresas, o processo de procura do estágio pode acarretar em diversos problemas, como conflitos de horários, dificuldade de encontrar vagas, etc...

Logo, nosso grupo visa em criar uma ferramenta que iria tornar a busca de estágio mais simples e eficaz para estudantes e empresários.

Fale da dor que o grupo busca resolver, as pessoas que sofrem dessa dor e um pouco do contexto em que o problema acontece.

## Membros da Equipe

- Luca Rivadavia Santos Machado
- •Gabriel Fernandez y Castro
- Pedro Drumond Malta de Souza
- •Fernando Valle Gusmão
- •Igor Wakabayashi Braga

Liste todos os integrantes da equipe.

Documento criado pelo grupo de professores da disciplina de Trabalho Interdisciplinar: Aplicações Web dos cursos de Sistemas de Informação, Engenharia de Software e Ciência da Computação do Instituto de Ciências Exatas e Informática (ICEI) da PUC Minas com o objetivo de orientar o processo de concepção de projetos baseado nas técnicas de Design Thinking. Versão 1.0 (setembro-2021). Diversos artefatos desse processo se baseiam no material cedido pela <u>Design Thinkers Group</u>.

Este trabalho é licenciado sob a licença Creative Commons Attibution-Share Alike 3.0 Unported License. Uma cópia da licença pode ser vista em <a href="http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/">http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/</a>

