

# JOÃO GABRIEL FERREIRA

## Desenvolvedor de Software e Acadêmico de Ciência da Computação

[in linkedin.com/in/joaogabrielFerr](https://www.linkedin.com/in/joaogabrielFerr)  
[github.com/joaogabrielFerr](https://github.com/joaogabrielFerr)

☎ (38) 998501276

📍 Montes Claros, MG

@ joaogabrielFerr@gmail.com

📁 Portfólio

## SKILLS

Linguagens de Programação: C++ Javascript Java Python

Desenvolvimento Web: ReactJs HTML5 CSS3 API's REST

Banco de dados: SQL mySQL

Ciência da Computação: Algoritmos Estruturas de dados POO

Outros: Metodologias Ágeis(SCRUM)

Familiaridade com: Typescript Node.js GIT

## PROJETOS TÉCNICOS

### Visualizador de Estruturas de Dados

ReactJs, HTML, CSS

📅 Dezembro 2021 – Em andamento

- Ferramenta online para visualizar as principais operações de estruturas de dados com o objetivo de facilitar o aprendizado delas.
- Implementação e animação das principais operações de Árvore de Busca Binária, Lista encadeada, Pilha e Fila. Outras ainda estão em desenvolvimento.

[Link para website](#)

[Link para Repositório no Github](#)

### Gerenciador de Tarefas

ReactJs, Node.js, Express.js, MongoDB, HTML, CSS

📅 Outubro 2021 – Novembro 2021

- Aplicação criada com o objetivo de aprender todo o processo de criação de uma aplicação web, incluindo front-end, back-end e banco de dados.
- Criação de CRUDs para as tarefas.API REST criada com Node.js e Express.js para fornecer os dados para o front-end.
- Front-end desenvolvido com a biblioteca React.

[Link para website](#)

[Link para Repositório no Github](#)

## EDUCAÇÃO

9º Período de Ciência da Computação

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Norte de Minas Gerais

📅 Março 2017 – Presente

## EXTRACURRICULAR

Membro do time de Maratona de Programação do IFNMG

Classificado para a final da XXVI Maratona Brasileira de Programação, que acontecerá em 2022.

## IDIOMAS

- Inglês Avançado
- Português Nativo

## COMPETÊNCIAS

- Rápido aprendizado de novas tecnologias
- Boa comunicação
- Organização