# Samuel Carvalho A. R. Faioli

### Contatos:

Celular: (31) 99650-9088

e-mail: scarf1999@gmail.com



#### Resumo:

Graduando em Engenharia da Computação no Cefet/MG busco gerar impacto na sociedade com contribuições nos campos da tecnologia com a transformação digital. Busco sempre aprimorar tanto minhas competências técnicas quanto interpessoais, participante ativo de eventos acadêmicos e bolsista PET (Programa de educação tutorial).

# Competências Principais:

#### Técnicas:

Lógica de programação e estruturas de dados e algoritmos, Git (Github e Gitlab), Java, C#, HTML, CSS, JavaScript, Node JS, SQL, Inglês Intermediário, metodologias ágeis e Scrum.

#### Não técnicas:

Proatividade, dedicação, disposição, comunicativo.

# Experiência Profissional:

Instituto Educacional Pingo de Gente (01/2022-01/2023)

Estágio, responsável por aulas de robótica para alunos do primeiro ao quinto ano do ensino fundamental.

#### Commit Jr. (02/2021-06/2022)

Gerente de Pessoas, responsável por realizar pesquisas de clima organizacional, tratar dados de formulários de pesquisas, cuidar da área de ouvidoria, pedidos de férias e feedbacks.

Diretor de Projetos, responsável por realizar a definição de metas da área através de Okrs, além da definição do Plano estratégico de 2022, e organização e divisão de membros nos projetos da empresa.

#### Cabral Porto Imóveis (12/2018-02/2021)

Secretário, responsável por fazer contratos de locação, cuidar da planilha de repasses, trocas de titularidade, atualizar site.

# Formação:

### Engenharia da Computação (CEFET-MG 2019.1-atualmente)

Graduação, participações no DA-ECOM (Diretório acadêmico), monitoria, Maratonas de programação, empresa júnior, PET (Programa de educação tutorial).

### Operador de Processos Siderúrgicos (SENAI/USIMINAS 08/2017-12/2018)

Aprendizagem industrial e estágio na área, acompanhei todos os processos desde a preparação da matéria prima ao produto final, acompanhei a área de tiras a quente observando o processo de laminação a quente do aço, controle de qualidade e sistema interno de controle dos produtos.

## Eletrotécnica (SENAI 02/2016-07/2017)

Técnico, teoria com realização de plantas baixas de sistemas elétricos prediais a diagramas industriais, e parte prática desenvolvimento de sistemas de controle de CLP 's, e de sistemas eletrohidropneumáticos, instalações elétricas prediais e industriais.