

Brasileiro, solteiro, 26 anos

#### **Contatos**



+55 (34) 9 9316-6595

rafa-assis@hotmail.com

in linkedin.com/in/rafael-m-de-assis

🕟 Git: <u>@rafanthx13</u>

## Meu Portifólio



### Idiomas

Inglês: Intermediário

### **Habilidades**

Principais Skills de Programação

• Python (DataScience)



• Vue.JS (Front)

Node.JS (Back)



## **Outras Tecnologias**

- Java (Spring); PHP (Laravel);
- Python (Django/Flask)
- React.js; SQL; Git; Excel;

#### **Data Science**

- Análise de dados
- Visualização de dados;
- Estatística; Machine Learning;
- Construção de Dashboards;
- Spark; Airflow; PowerBI; dbt;

# Rafael Morais de Assis

# **Sobre Mim**

Formado em Ciência da Computação pela UFU, atuei por 2 anos em estágio como desenvolvedor de software.

Atualmente, busco migrar para a área de ciência ou análise de dados, ao qual tenho bastante interesse e tenho me dedicado em estudos.

# Formação Acadêmica

#### Bacharel em Ciência da Computação

UFU - Universidade Federal de Uberlândia (2015-2022) Principal Experiência: Iniciação Científica em projeto de pesquisa na área de dados que resultou em artigo científico e em meu TCC. Foi desenvolvido um modelo de ML para prever quando um cliente tem mais chance de fazer reclamações da banda larga com base nos sinais da sua internet utilizando dados fornecidos pela empresa Algar Telecom.

# **Experiência Profissional**

## Estágio como Desenvolvedor Full Stack

Neppo, Uberlândia | 2017 - 2019

- Desenvolvedor Full-Stack: Atuei desenvolvendo páginas web usando Vue.js e na construção de APIs usando PHP e Java (Spring).
- Construção de Data Pipelines com Pentaho e desenvolvimento de consultas SQL. para o banco de dados MySQL.

# Experiência em projetos pessoais

- Desenvolvimento de projetos usando Vue.js no FrontEnd e Node.JS no BackEnd.
- Análise de dados e desenvolvimento de modelos de Machine Learning usando Python.
  - o Para ver as análises, acesse meu perfil na kaggle:
    - kaggle.com/rafanthx13
- Gerenciamento de banco de dados MySQL e PostgreSQL
- Criação de Dashboards usando python (Plotly) e Power Bl.
- Desenvolvimento de páginas web usando HTML, CSS e JS.