# Mauricio Souza Menezes

Endereço Rua João Gonçalves Tourinho,

Rio Vermelho, 39, Salvador/Bahia

Data de

Nascimento 30 de Julho de 1995

Nacionalidade Brasileiro

Telefone +55 (71) 99241 4527

Email mauriciosm95@gmail.com
LinkedIn linkedin.com/in/mau-me
Github github.com/mau-me
Portfolio mau-me.github.io

# Formação Acadêmica

2025–2027 Mestrando em Ciência da Computação - Inteligência Computacional e Otimização

Universidade Federal da Bahia

Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação

2013–2023 Bacharel em Sistemas de Informação

Universidade do Estado da Bahia

# Experiência

07/2024 - Renova Soluções em Tecnologia

Atual Desenvolvedor

Desenvolvimento e suporte de sistemas, além de realizar a definição da arquitetura de sistemas, bem como ser responsável por desenvolver e implementar padrões de projetos, aplicados em toda a empresa, além de instruir e orientar no setor de desenvolvimento e DevOps.

**Tecnologias:** C#, .Net Core/Framework, Asp.Net, Nhibernate, Entity Framework, Oracle DB, SQL Server.

02/2019 - Singia

**01/2020** Desenvolvedor

Desenvolvimento e suporte de sistemas, além de criar e analisar consultas, stored procedures, functions e views em bases de dados.

**Tecnologias:** C#, .Net Core/Framework, Asp.Net, Nhibernate, Entity Framework, Oracle DB, SQL Server.

01/2017 - Universidade do Estado da Bahia

01/2018 Desenvolvedor / Bolsista de Monitoria de Extensão

Criação e manutenção do portal de apoio a publicações científicas do departamento de ciências exatas e da terra.

Tecnologias: HTML, CSS, Javascript e MySQL

01/2017 - Universidade do Estado da Bahia

**01/2018** *DBA* 

Criação, instalação, monitoramento, reparo, análise e suporte no uso de ferramentas de banco de dados.

Tecnologias: MySQL

# Certificações

2023 Engenharia de Dados AWS - How Education

Amazon Web Service (AWS), Airflow, Cloudformation, Data Lakes, Docker, Python, PyTest, Terraform, Integração Cor Actions), SQL, API Rest, Selenium, Jenkins.

**2023** Google Cloud Computing Foundations - Google Cloud Cloud Computing, Infraestrutura, Redes e Segurança, Dados, Machine Learning e Inteligencia Artificial em Google Cloud.

2023 Desenvolvimento de Software (Foco em Backend) - Cubos Academy Git e GitHub, Javascript, Node.JS, SQL, HTTP, API Rest, Streaming e Teste de Software.

**2021–2022** Tecnologia da Informação (NuLab) - Alura e Nubank Desenvolvimento Back-end, Node.JS, API's Rest, PostgreSQL, Git e GitHub Metodologias Ágeis e SoftSkills.

## Software Skills

## ■ Linguagens de Programação

.Net Core/Framework (C#) Java Javascript/Node.JS Python

#### Desenvolvimento Web

ASP.NET HTML5, CSS3, JavaScript React Express.JS

### Cloud

 $\begin{array}{l} Google~Cloud~-~google~cloud~skills~boost\\ AWS\\ Azure \end{array}$ 

## ■ Banco de Dados

 $MySQL \\ PostgreSQL \\ SQL \ Server \\ MongoDB \\ Oracle \ Database \\ Redis$ 

## Outros

Apache/Nginx
Docker
Git
GitHub
CI/CD - Azure DevOps, GitHub Actions
Linux
Pytest

Selenium API Rest Metodologias Ágeis - Scrum Kanban Inteligencia Artificial - Machine Learning