

# Mauricio Souza Menezes

---

<b>Endereço</b>	Rua João Gonçalves Tourinho, Rio Vermelho, 39, Salvador/Bahia	<b>Telefone</b>	+55 (71) 99241 4527
<b>Data de Nascimento</b>	30 de Julho de 1995	<b>Email</b>	mauriciosm95@gmail.com
<b>Nacionalidade</b>	Brasileiro	<b>LinkedIn</b>	linkedin.com/in/mau-me
		<b>Github</b>	github.com/mau-me

## Formação Acadêmica

**2013–2023** Bacharel em Sistemas de Informação - Universidade do Estado da Bahia

## Experiência

**Fev 2019** - Sinqia

**Jan 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.

**Jan 2017** - Universidade do Estado da Bahia

**Jan 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

**Jan 2017** - Universidade do Estado da Bahia

**Jan 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

AWS, Cloudformation, Terraform, Airflow, Data Lakes, Python, Docker, Integração Contínua (GitHub Actions), SQL, API Rest, Selenium, Pytest, 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 Testes.

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

## Software Skills

- **Linguagens de Programação**

*C#/.Net Core/Framework*

*Java*

*Python*

*Javascript/Node.JS*

- **Desenvolvimento Web**

*ASP.NET HTML5, CSS3, JavaScript*

*React Express.JS*

- **Cloud**

*Google Cloud - google cloud skills boost*

*AWS*

- **Banco de Dados**

*MySQL*

*PostgreSQL*

*SQL Server*

*MongoDB*

*Oracle Database*

*Redis*

- **Outros**

*Apache/Nginx*

*Docker*

*Git/Github*

*Integração Contínua (GitHub Actions) Linux*

*Pytest*

*Selenium API Rest Metodologias Ágeis Inteligencia Artificial - Machine Learning*