

## Guilherme Henrique de Melo Moura

### Contato

(81) 98694-6785

[github.com/gui-hmm](https://github.com/gui-hmm)

[henriquemelomoura@gmail.com](mailto:henriquemelomoura@gmail.com)

[linkedin.com/in/guilherme-henrique-mm](https://www.linkedin.com/in/guilherme-henrique-mm)

<https://portfolio-angular-rose.vercel.app/>

### Objetivo

Contribuir como Desenvolvedor Front-End, aplicando minhas habilidades em React e Angular para criar interfaces modernas, responsivas e acessíveis. Comprometido em colaborar com a equipe, entregar soluções inovadoras e escaláveis, e aprimorar continuamente minhas competências no desenvolvimento front-end.

### Formação Acadêmica

#### Universidade Católica de Pernambuco - Polo Recife

- Sistemas para Internet (Previsão de conclusão: 06/2025)

#### Instituto Federal de Pernambuco – *Campus Recife*

- Ensino médio com curso técnico em Eletrotécnica

### Qualificações Complementares

#### Idiomas

- Inglês Intermediário - IFPE Campus Recife – 2017 a 2020
- Espanhol Intermediário - IFPE Campus Recife – 2017 a 2020
- Libras Básico - UNICAP – 08/2024 a 12/2024

#### Informática

- Projeto Profissão Programador - Paulo Victor Borges – 2024 (Curso focado em desenvolvimento de software, incluindo práticas modernas de programação)

### Projetos Pessoais

#### Teste de temperamentos (Html, CSS, JavaScript)

- **Descrição:** Desenvolvi um questionário online para realizar o teste de temperamentos, anteriormente feito em papel, visando facilitar o processo e promover a sustentabilidade. Este projeto foi criado para a Juventude Masculina de Schoenstatt e implementado utilizando HTML, CSS e JavaScript. Está hospedado no Vercel, permitindo acessibilidade e economia de tempo para os usuários.
- **Impacto:** O projeto digitalizou um processo tradicional, tornando-o mais eficiente e ecológico, além de melhorar a experiência do usuário.
- **Site no Vercel:** <https://teste-temperamento.vercel.app/>

**Terracota: Sistema Integrado de um e-commerce para conectar artesões com compradores de arte (React, TypeScript, Flutter)**

- **Descrição:** Projeto desenvolvido em equipe, no qual atuo como líder de front-end. A solução é um e-commerce que integra uma aplicação web e mobile. No front-end web, utilizo React com TypeScript para construir interfaces interativas e responsivas, empregando tecnologias como gerenciamento de estado e boas práticas de desenvolvimento. Para a aplicação mobile, utilizei o Flutter, garantindo uma experiência fluida e consistente para os usuários em diferentes dispositivos.
- **Destaques Técnicos:** Minha liderança abrange desde o planejamento e implementação de interfaces modulares até a colaboração com a equipe para assegurar alinhamento técnico e entrega de valor. A aplicação combina funcionalidades modernas, como controle de estado eficiente e compatibilidade multiplataforma.
- **Impacto:** O projeto evidencia minha capacidade de liderar iniciativas tecnológicas, aplicando conhecimentos avançados em front-end web e mobile, enquanto colaboro em um ambiente de equipe para entregar soluções completas e escaláveis.

### **Processamento de Documentos com OCR e LLM (NextJS, NestJS, Azure Blob Storage, Prisma, Hugging Face)**

- **Descrição:** Desenvolvi uma aplicação para upload, processamento e análise de documentos. A solução permite extração de texto automatizada de imagens, PDFs e arquivos. Também implementei interações inteligentes com o modelo Llama 2 (via Hugging Face) para fornecer explicações personalizadas baseadas nos textos extraídos. O sistema oferece histórico de documentos, download de dados processados e autenticação segura com JWT.
- **Destaques Técnicos:** No front-end, utilizei NextJS para criar uma interface moderna e responsiva. No back-end, empreguei NestJS com Prisma ORM para gerenciamento de banco de dados PostgreSQL e integração com Azure Blob Storage para armazenamento em nuvem.
- **Impacto:** Este projeto demonstra minha habilidade de integrar múltiplas tecnologias para resolver problemas reais, automatizando processos manuais e criando uma experiência fluida para o usuário.
- **Site no Vercel:** <https://ocr-fli4t4kvm-gui-hmms-projects.vercel.app/>
- **API no Render:** <https://ocr-l3ru.onrender.com/>

## **Tecnologias**

### **Tecnologias de desenvolvimento**

HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, Python, Java, PHP, Flutter, React, NextJS, Angular, Node.js, NestJS, Spring, styled-components, Axios

### **Automação e Testes**

JUnit, Selenium, Mockito, JaCoCo

### **Banco de Dados**

MySQL, PostgreSQL, Firebase

### **Ferramentas, Metodologias e Cloud**

Git, Scrum, Azure Blob Storage, Vercel e Render (deploy e hospedagem de aplicações)

## **Experiência Profissional**

### **STAE Engenharia – Analista Técnico OUT 2020 - JUN 2023**

- **Liderei e planejei** atividades, garantindo o cumprimento de prazos e a eficiência operacional.
- **Desenvolvi** relatórios e laudos técnicos detalhados, contribuindo para a tomada de decisões estratégicas.
- **Liderei** equipes, focando no desenvolvimento da atividade bem como no desenvolvimento profissional de cada integrante.