# EMILLY RAMALHO

(83)99604-1033

emilly.ramalho.tech@gmail.com

n https://www.linkedin.com/in/emilly-santos-ramalho/

## **SOBRE MIM**

Estudante do último período de Ciência da Computação pela UEPB, com experiência prática como estagiária na área de Qualidade de Software, atuando com testes manuais e funcionais, documentação de bugs, revisão de requisitos (HUs) e elaboração de casos de teste. Tenho familiaridade com ferramentas como Azure DevOps, Jira, Postman e SQL, além de atuar em projetos com metodologias ágeis, como Scrum e Kanban. Sou proativa, organizada e estou sempre disposta a aprender, buscando constantemente aprimorar minhas habilidades e contribuir de forma efetiva para a equipe.

# FORMAÇÃO ACADÊMICA

Bacharelado em Ciência da Computação, Universidade Estadual da Paraíba (UEPB), 2020-2025.

## **EXPERIÊNCIA**

### Estágio como Analista de Qualidade, Enacom (11 meses): -

- Criação e execução de casos de teste manuais no Azure DevOps Test Plans
- Experiência com escrita de testes em Gherkin
- Validação de funcionalidades e abertura de bugs
- Participação em revisões de HUs e entrega para clientes
- Atuação com sistemas web e metodologia Scrum

#### Estágio em Qualidade de Software, Compass UOL (6 meses):

- Execução de testes de performance com JMeter, Postman e K6
- Organização de tarefas e bugs no Jira
- Desenvolvimento de testes com JavaScript
- Atuação em ambiente ágil com metodologia Scrum

#### PROJETOS ACADÊMICOS:

- Fundadora do movimento Mulheres da Computação (MDC), promovendo inclusão feminina na tecnologia.
- Participação no projeto Claro e USP Campus Mobile, desenvolvendo soluções móveis. -Desenvolvimento de protótipos e sistemas na universidade, utilizando Python, JavaScript ,SQL e Figma
- Bolsista e voluntária no Projeto de pesquisa 'Formação Docente em Tempos de Pandemia'.

# **HABILIDADES TÉCNICAS**

- Testes: Testes Manuais, Funcionais, Regressão, Exploratórios e de Aceitação
- Ferramentas: Azure DevOps, Test Plans, Jira, Postman, K6, JMeter, Trello
- Linguagens: Python (intermediário), JavaScript (intermediário), C# (Intermediário)
- Banco de Dados: SQL, MySQL, PostgreSQL (consultas e validação de dados)
- Outros: HTML, CSS, Cypress (básico), Gherkin, GitLab, Github
- Metodologias: Scrum, Kanban

## **IDIOMAS**

Português: Nativo.Inglês: Básico.

• Espanhol: Intermediário.

# **CARTAS DE RECOMENDAÇÕES**

Possuo cartas de recomendações disponíveis mediante solicitação.