

# Kaiqui Rocha

Estágio em desenvolvimento de software

[Kaiquirocha595@outlook.com](mailto:Kaiquirocha595@outlook.com) / [www.linkedin.com/in/kaiquiRocha2/](https://www.linkedin.com/in/kaiquiRocha2/) Tel.: +55  
11 932729440 / Guarulhos, São Paulo.

## RESUMO PROFISSIONAL

**Profissional da área de desenvolvimento de software**, em início de carreira. Expertise na implementação, manutenção, e documentação de programas utilizando linguagens e ferramentas como python, Django, PostgreSQL, HTML, CSS Javascript e Figma. Profissional com 2 anos de experiência em trabalho em equipe, desenvolvimento de projetos e gerenciamento de trabalho. Alcançando a diminuição de custos com materiais e insumos por meio da organização e gerenciamento do setor de Ferramentas da empresa Fabrima.

## HABILIDADES

- Habilidades em python
- Habilidade em Banco de dados
- Habilidade em HTML
- Habilidade em CSS
- Habilidade em Javascript
- Habilidade em Django
- Habilidade em Figma
- Habilidade em Microsoft Azure
- Habilidade em trabalho em equipe
- Habilidade em Lógica de programação
- Habilidade em resolução de problemas
- Habilidade em língua inglesa

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

### Fabrima Máquinas automáticas

Desde julho/2022

*Empresa Brasileira de médio porte especializada em automação industrial e máquinas para embalagem e processamento de alimentos.*

### Preparador de Ferramentas

- Implementei Sistema de organização de ferramentas para fácil acesso.
- Análise condições e prioridades de listas de ferramentas.
- Verifico condições e gastos com insumos de Usinagem.
- Realizo a manutenção de ferramentas para uso.
- Redução de tempo de preparação em 30%.
- Redução de custos com insumos 20%.

### Projeto MachTools

janeiro 2024/ junho 2024

*Sistema de organização do setor de usinagem criado para o projeto integrador Eniac*

- Desenvolvi Protótipos usando Figma.
- Desenvolvi Apis usando FastApi em python.
- Desenvolvi interfaces utilizando HTML, CSS.
- Desenvolvi Validações de sistema utilizando Javascript.
- Desenvolvi Estrutura de bancos de dados NoSql em Firebase.

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

Engenharia da computação - Universidade Eniac – 2027

## **CURSOS**

---

Lógica de programação – Udemy - 2024

Implementação de Serviços em Nuvem, Microsoft Azure – Senai Guarulhos – 2024

Linguagem python – Udemy – 2025

Língua inglesa – Cultura inglesa – 2025

Git e Github – Udemy - 2024