

## **Kaiky Pires de Souza Cunha**

**Telefone:** [+55 \(31\) 97579-6042](tel:+55(31)97579-6042)

**E-mail:** [kaiky.pires@yahoo.com.br](mailto:kaiky.pires@yahoo.com.br)

**Linkedin:** <https://www.linkedin.com/in/kaiky-pires/>

**Github:** <https://github.com/KaikyPires>

### **RESUMO DE HABILIDADES**

#### **Objetivo**

Busco oportunidade de estágio como desenvolvedor de software, enquanto continuo meus estudos em bacharelado em Sistemas de Informação no IFMG. Estou entusiasmado para contribuir em projetos desafiadores e fazer parte de uma equipe inovadora.

### **EXPERIÊNCIA**

#### **Auxiliar de Planejamento - desde 09/2024 - Empresa Milplan Engenharia**

Análise de dados com Python e Power BI, otimizando processos e monitorando metas. Experiência na gestão de cronogramas, alocação de recursos e indicadores de desempenho, assegurando eficiência e cumprimento de prazos.

### **PROJETOS**

#### **Nossa Arena**

Desenvolvimento de uma aplicação freelancer para gerenciar partidas e receitas de uma arena de jogos. O sistema inclui calendário para agendamento, cálculo de receitas e filtros por período. Tecnologias: HTML, CSS, JavaScript, Java Spring Boot, MySQL, API REST.

#### **Vai Meninas Quiz**

Criação de um quiz interativo para ensinar HTML e CSS a meninas do ensino médio de escolas públicas. Responsivo e hospedado no GitHub, o projeto reforça os conceitos ensinados de forma prática e divertida. Tecnologias: HTML, CSS e JavaScript.

#### **Sistema de Pizzaria com Banco de Dados**

Desenvolvimento de um sistema em Java com PostgreSQL para gestão de pedidos, clientes e estoque, utilizando POO e SQL. Código disponível no GitHub.

### **CERTIFICAÇÕES**

**Bootcamp de Desenvolvimento Java - 2024 – DIO**

**Front-end Web Development - 2024 - ADA Tech**

**Inglês Nível B2 - Intermediário - 02/2020 a 12/2025 - Wizard**

**Certificação Modelagem de Dados - 2024 - Fundação Bradesco**

**Certificação Power BI - 2024 - Fundação Bradesco**

### **FORMAÇÃO ACADÊMICA**

**Bacharelado em Sistemas de Informação - 02/2023 a 12/2026 - Instituto Federal de Minas Gerais (IFMG)**

**Técnico em Eletromecânica - 11/2021 a 04/2023 SENAI Ouro Branco**

**Aprendizagem em Manutenção Mecânica de Máquinas Industriais - 05/2023 a 05/2024 - Empresa Vale**