# Bruno Sousa da Silva

Sou graduando em Sistemas de Informação e em processo de formação técnica em Manutenção e Suporte em Informática pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano – campus Itapetinga, com o objetivo de me desenvolver na área de tecnologia. O conhecimento que obtive foi por meio da realização de cursos fullstack, desenvolvimento de projetos, entre outros. Sendo que meu foco e ponto forte no desenvolvimento de softwares é o Back-end.

#### **EXPERIÊNCIA**

## Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), Itapetinga — Agente Censitário Supervisor

JUNHO DE 2022 - DEZEMBRO DE 2022.

Minha função principal consistia em gerir um grupo de pessoas que faria a coleta dos dados e essa experiência foi necessária para o desenvolvimento de algumas habilidades interpessoais, como buscar por meio do diálogo chegar a melhor solução para um conflito/ divergência de opiniões, conseguir estimular outra pessoa a realizar o trabalho, acompanhar, tirar dúvidas, entre outras.

### **FORMAÇÃO**

## Colégio Taylor Egídio, Jaguaquara/BA — Ensino Médio

JANEIRO DE 2018 - DEZEMBRO DE 2020

## Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano (IF BAIANO) — campus Itapetinga, Itapetinga/BA— Superior e Técnico

DESDE AGOSTO DE 2021

Bacharelado em Sistemas de Informação.

DESDE JUNHO DE 2022

Curso Técnico de Manutenção e Suporte em Informática.

#### **CONTATO:**

+55 73 98835-9652

20211ITA01GB0004@alun os.ifbaiano.edu.br

https://github.com/Refilx

#### **HABILIDADES**

LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO:

- Iava.

TECNOLOGIAS:

- HTML, CSS, Git.

BANCO DE DADOS:

- MySQL e PostgreSQL.

MANUTENÇÃO E SUPORTE EM INFORMÁTICA .

#### **IDIOMAS**

Português língua -mãe; e

Inglês nível intermediário com certificação reconhecida pela Cambridge.

#### **PROJETO**

## **Secure Keys** — Software de Gerenciamento de Chaves

Os objetivos desse projeto são:

- Garantir que apenas pessoas autorizadas tenham acesso às chaves, reduzindo o risco de roubo, vandalismo ou acesso não autorizado a áreas sensíveis do local implementado;
- Facilitar o processo de empréstimo e devolução de chaves, reduzindo o tempo gasto pelos funcionários na busca por chaves perdidas ou mal colocadas em planilhas complicadas em excel;
- Manter um registro digital preciso de quem pegou cada chave, quando e para qual finalidade, quem era o usuário do sistema que realizou o empréstimo proporcionando transparência e responsabilidade no uso das chaves;
- Manter um inventário atualizado das chaves e seus locais de uso, facilitando a reposição e manutenção adequada.

#### **CURSOS**

Digital Innovation One (DIO) concluidos:

- Lógica de programação Essencial;
- Introdução ao Git e GitHub;
- Conceitos e melhores práticas com bancos de dados PostgreSQL;
- Desenvolvimento Básico em Java;
- Desenvolvimento Avançado em Java;
- Implementando Collections e Streams com Java;
- Trabalhando com Banco de Dados utilizando JDBC e JPA;
- Introdução ao framework Spring Boot;
- Introdução a criação de websites com HTML5 e CSS3;
- Introdução ao Angular.

### IF BAIANO — *campus* Itapetinga:

- Criando um assistente virtual na prática;
- Normas da ABNT para trabalhos acadêmicos.

Centro Educacional de Idiomas (CEI) — Jaguaquara/BA

Inglês.