

VICTOR MIGUEL DA SILVA

DESENVOLVEDOR
FRONT-END
ENGENHEIRO DA
COMPUTAÇÃO

CARREIRA

Sou recém formado em Engenharia da computação, faço alguns cursos como de Analista de Suporte no Senac, Udemy, Dio e alguns da Cisco e Linux. Além de aprender a maioria das coisas de forma autodidata eu pretendo aprender sempre colocando a mão em alguma coisa, por isso procuro um estágio ou um trabalho que me forneça experiência e aprendizado nas áreas de TI e engenharia. Meu foco no momento está em programação, porém também estudo muito a parte de eletrônica, automação e robótica.

COMPETÊNCIAS

- Desenvolvimento em C#, C++ e JavaScript/HTML/CSS.
- Desenvolvimento usando APIs como consta nos projetos do Github.
- Processos Ágeis
- Aprendizado Autodidata e fácil comunicação interpessoal e suporte.



Projetos Da Faculdade

Projetos Desenvolvimento Web com React Native

- Projeto utilizando PokeAPI e criando interface e um "buscador" de pokemons:
<https://snack.expo.dev/@bboywarrio/077152>
- Projeto de persistência de dados utilizando Sqlite, armazenando o cadastro de produtos, editando ou excluindo:
<https://snack.expo.dev/@bboywarrio/trabalho-3?platform=android>
- Calculadora de índice de massa corporal (IMC):
<https://snack.expo.dev/@bboywarrio/ec4ee4>

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

Estágio- Microlins

Microlins Copacabana | Outubro de 2020 - Abril de 2021

- Monitoramento de alunos, e supervisão do sistema interativo respectivo.
- Atualização de dados dos cursos, grades, horários e alunos.
- Manutenção e Montagem dos micros e da rede local
- Backups, atualizações no sistema interativo e instalação dos cursos em micros locais e a distância.

Auxiliar Técnico - Eletrônica

Rio Alarpe | Junho de 2021 - Maio de 2023

- Realizei trabalhos de manutenção, instalação e configuração de CFTVs, sistemas de alarme de incêndio e outros como catracas e sensores de proximidade e barreiras dentro da FMC Dutra.
- Outra parte era documentação, desenho técnico e manutenção no servidor e rede.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Faculdade Estácio de Sá

Bacharelado | Março de 2017 - Atualmente (finaliza de 2023)

- **Bacharelado em Engenharia da Computação** (andamento).

Cursos Extracurriculares

- **C# POO + Lógica de Programação Aplicada.** Carga Horária: 22 horas. Período: 30/01/2021 a 17/02/2021.
- **Cisco Virtual Academy: NDG Linux Essentials** Período: 20/07/2022 a 02/10/2022.
- **Cisco Virtual Academy: NDG Linux Unhatched.** Carga Horária: 30 horas. Período: 28/03/2022 a 09/04/2022.
- **Curso SENAC RJ: Analista de Suporte Técnico** Carga Horária: 120 horas. Período: 25/06/2022 a 11/03/2023.
- **PCAP: Programming Essentials in Python**

Redes sociais e Contato

- LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/victor-miguel-da-silva-28923b242>
- Whatsapp: (21) 99299-9297
- Github: <https://github.com/bboywarrio>

Projetos no Github:

- CloneNetflix:
<https://github.com/bboywarrio/CloneNetflix>
- AprendBootstrap:
<https://github.com/bboywarrio/AprendBootstrap>