



GABRIEL CAVALCANTE

DESENVOLVEDOR WEB/SUORTE TÉCNICO

CONTATO

✉ gabriel.lcifba@gmail.com

🏠 Várzea Nova - BA

📞 (74) 98134-3313

🇧🇷 Brasileiro

🌐 <https://github.com/zolppy>

IDIOMAS

- Português Europeu (intermediário)
- Espanhol (intermediário)
- Inglês (intermediário)

HABILIDADES

- Manutenção em computadores e periféricos
- Desenvolvimento Web
- Lógica e Resolução de Problemas
- Sistemas PDV
- Redes de Computadores
- Pacote Office

• OBJETIVO

Adquirir mais experiência na área de TI (Tecnologia da Informação), sobretudo no campo de desenvolvimento de software, para, assim, me tornar um profissional mais capacitado para o mercado de trabalho.

• RESUMO PROFISSIONAL

Graduando de Licenciatura em Ciências da Computação pelo Instituto Federal da Bahia, campus Jacobina, gosta da área de Tecnologia da Informação, sobretudo o campo de Desenvolvimento de Software, ler sobre assuntos diversos e aprender coisas novas. Já trabalhou como Suporte Técnico e Integração, o que lhe proporcionou experiência com montagem, manutenção e configuração de computadores e periféricos e integração entre sistemas, incluindo configuração de rede e banco de dados.

• EXPERIÊNCIA

BOLSISTA

CAPES - Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Jacobina - BA | Nov. de 2020 - Mai. de 2022

SUORTE TÉCNICO E INTEGRAÇÃO

Infotec Automação e Tecnologia. Jacobina - BA | Nov. de 2022 - Abr. de 2023

Montagem, manutenção e configuração de computadores e periféricos e integração entre sistemas, incluindo configuração de rede e banco de dados.

• EDUCAÇÃO

LICENCIATURA EM COMPUTAÇÃO

IFBA - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Bahia. Jacobina - BA | Abr. de 2020 - atualmente

Curso superior presencial com carga horária de 3250 horas práticas e teóricas.

- Montagem de computadores e periféricos
- Automação Comercial
- Git
- Engenharia de Software
- Arquitetura de Computadores
- SQL
- Java
- C++
- Arduino
- C (Passou na avaliação de competências do LinkedIn)
- Bash (Passou na avaliação de competências do LinkedIn)