

JOÃO VITOR GUEDES DE SOUSA

Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Desenvolvedor front-end

• Contato

Telefone: (61) 98421-8067
Email: guedeskj2@gmail.com
Endereço: Sudoeste – DF
Data de Nascimento: 24/2/2004
Estado Civil: Solteiro

• Links profissionais

Repositório: <https://github.com/guedescss/>
Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/guedescss/>

• Perfil

Sou um estudante de **Análise e Desenvolvimento de Sistemas**, cursando o **2º semestre** atualmente. Meu principal objetivo é me tornar um desenvolvedor web (fullstack). Estou à procura de um estágio no qual eu possa colocar em prática meu aprendizado acadêmico e me inserir no mercado de trabalho. Procuro sempre encarar desafios e fazer pesquisas acerca dos temas para me informar melhor e ter melhores resultados. Tenho disponibilidade para trabalhar em período integral e desejo adquirir novos conhecimentos e contribuir para o mercado.

• Formação

Análise e Desenvolvimento de Sistemas – Cursando o 2º período no Instituto de Educação Superior de Brasília - **IESB**.

• Experiências

Empresa: Galeria Mercado.

Função: apoio administrativo, assessoria comercial.
Período: 12.2022 a 07.2023.

Empresa: VIA ROMANA

Função: Designer Gráfico, Vendas.
Período: 3.2019 a 4.2020.

• Cursos e Certificados

Udemy: Redux + ReactJS webpack, redux-form, mongoDB, express, node JS (2023/2024 - 54.5 Horas).

Alura: Imersão FrontEnd - Desenvolvimento Front-end com HTML, CSS, JavaScript e React - (2024 - 5 Horas).

Curso de Java: Desenvolvimento de uma aplicação back-end em Java, Maven, Spring Boot, API Rest, Lombok, Integração com H2 Database Engine, Implementando segurança nos dados do usuário, Tratamento de Exceções e Deploy do back-end - (15.10.2023 - 5 horas).

NLW AI: inteligência artificial em programação em Vite, @Xenova/transformers, Axios, Express, Ffmpeg static, Fluent ffmpeg, Node wav, Ytdl Core – (2023 - 10 horas)

TREINACOM: Web Developer, Lógica, HTML, PHP com MYSQL + OO (88 horas) // Java, JSP, Servlet's, Struts, XML e acesso a banco de dados MySQL com JDBC - (17.1.2022 a 4.3.2022 - 80 horas).

RocketSeat:

- **Explorer** - O curso Explorer aborda conceitos de textos, negritos, posicionamentos, espaçamentos, alinhamentos, propriedades do CSS, além de revisar os fundamentos da web, HTML, CSS e JavaScript – (Cursando)

- **Discover** - Programação WEB, HTML, CSS, Javascript, Git e Github. - (25.7.2023 - 12 Horas).