

João Victor de Freitas

INFORMAÇÕES PESSOAIS:

Endereço: Rua 05 Sul Lote 05 - Águas Claras/DF

E-mail: jvfreitas.61@gmail.com

Telefone/WhatsApp: (61) 99592-5636

LinkedIn: linkedin.com/in/jvfreitas61

GitHub: github.com/jvfreitas61

Portfólio: <https://jvfreitas61-portfolio.netlify.app/>

RESUMO PROFISSIONAL:

Desenvolvedor Front-end formado em Ciência da Computação, com experiência em desenvolvimento e manutenção de sistemas web em ambiente corporativo. Atua com React, JavaScript e Tailwind CSS na criação de interfaces modernas, responsivas e performáticas. Possui vivência com versionamento de código, metodologias ágeis e integração com APIs REST, além do conhecimento em back-end e em suporte e infraestrutura, contribuindo para uma visão completa do ciclo de desenvolvimento.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL:

Câmara Brasileira da Indústria da Construção - CBIC: jan/2023 - jun/2024

Atuando como Freelancer no desenvolvimento e manutenção de sistemas e sites institucionais, realizando ajustes funcionais, melhorias de interface e correção de bugs. Também responsável por suporte técnico a usuários, manutenção de sistemas internos e equipamentos, garantindo a estabilidade e o bom funcionamento das soluções utilizadas pela empresa.

Câmara Brasileira da Indústria da Construção - CBIC: ago/2021 - dez/2022

Estágio atuando como Auxiliar de Suporte Nível 3, com responsabilidade pelo atendimento técnico a usuários, prestando suporte presencial e remoto. Atuação na manutenção de computadores e impressoras, instalação e configuração de sistemas operacionais Windows e Linux, configuração e manutenção de redes locais, além do gerenciamento de contas, permissões e acessos em ambientes corporativos.

Também envolvido na manutenção e aprimoramento de sistemas web internos, colaborando para a estabilidade, eficiência e continuidade das operações da empresa.

Advocacia Geral da União - AGU: set/2017 - set/2019

Estágio no Departamento de Tecnologia da Informação, com atuação na área de infraestrutura, prestando suporte técnico e realizando manutenção de equipamentos. Atuação complementar na área de desenvolvimento, envolvendo pesquisa técnica e colaboração na elaboração de materiais didáticos voltados a sistemas e tecnologias utilizadas pelo setor.

FORMAÇÃO ACADÊMICA:

Bacharelado em Ciência da Computação

Instituição de Ensino: Centro Universitário de Brasília - UNICEUB

Situação: Formado em julho/2023

CONHECIMENTOS TÉCNICOS:

Desenvolvimento Front-end:

- HTML5, CSS3, JavaScript (ES6+)
- React
- Tailwind CSS, Sass
- Criação de interfaces responsivas
- Consumo de APIs REST

Back-end e APIs (nível básico/intermediário):

- Node.js, Express
- Java
- Desenvolvimento de APIs REST

Banco de Dados:

- MySQL
- MongoDB

Ferramentas e Versionamento:

- Git
- GitHub
- Office 365
- Bitrix24

Infraestrutura e Suporte (experiência complementar):

- Sistemas operacionais Windows e Linux
- Configuração e manutenção de redes LAN
- Roteadores e impressoras
- Active Directory
- Suporte técnico a usuários e manutenção de hardware e software

Metodologias:

- Scrum
- Kanban

Idiomas:

- Inglês intermediário

CURSOS E FORMAÇÕES COMPLEMENTARES:

Desenvolvimento Front-end:

- Formação HTML e CSS para projetos web - Alura
- Formação Desenvolvimento Front-end (HTML, CSS e JavaScript) – Alura
- Formação React com JavaScript – Alura
- JavaScript Completo ES6 – Origamid
- React Completo – Origamid
- JavaScript e TypeScript do básico ao avançado - Luiz Otávio Miranda
- Tailwind CSS e SASS - Origamid

Back-end e Banco de Dados:

- Node.js: criando uma API Rest com Express e MongoDB
- MySql - Curso em Vídeo

Linguagens adicionais:

- Java Completo (POO e Projetos) – Nelio Alves
- Java Básico - Curso em Vídeo

WordPress:

- WordPress - Curso em Vídeo
- Formação WordPress: crie sites do zero - Alura

Ferramentas e Boas práticas:

- Git e GitHub - Curso em Vídeo
- SEO – Curso em Vídeo
- Inteligência Artificial - Curso em Vídeo