Caio Alberto Soares da Cruz Alves

Brasileiro, 26 anos, solteiro. Cabo Frio / RJ WhatsApp E-mail GitHub LinkedIn Codewars HackerRank Portfólio

OBJETIVO

Desenvolvedor Full Stack

SOBRE MIM

Pode parecer clichê porém minha conexão com a tecnologia começou desde minha infância onde sempre fui muito antenado e conectado ao computador e as novas tecnologias que apareciam, razão pela qual sempre tive curiosidade e me aventurei em alguns softwares, acumulando conhecimentos em vários deles, participando até em desafios de Photoshop no saudoso Orkut!

Contudo sempre levei a tecnologia como um hobby, e assim também comecei com o desenvolvimento web, num momento de tédio pandêmico, onde não podia sair de casa e precisava de algo para exercitar a mente, porém o hobby se tornou oportunidade, que agora procuro transformar em realidade.

SÍNTESE DE QUALIFICAÇÕES

No Front-end habilidades principalmente em JavaScript, TypeScript, React.js, NEXT.js, Styled-Components e Tailwind, além de conhecimento em HTML5, CSS e consumo de APIs, todos sendo exercidos diariamente durante o curso Kenzie, sendo avaliado semanalmente através de testes técnicos.

No Back-end proficiência em construção de APIs REST e criação e manipulação de databases com PostgreSQL, através de conhecimento avançado em JavaScript e TypeScript, com uso de Node.js, Express, TypeORM e Zod, e também em Python, usando Django e DRF. Possuo ainda prática básica em NestJS e Prisma.

Vivência em trabalhos em equipe, com prática em controle de versão com Git e Github, e organização de trabalho na metodologia Scrum, além de familiaridade com ferramentas como Figma, Jira, Trello e DBDiagram e capacidade para documentação de projetos, através de Swagger, DRF Spectacular, Insomnia Documenter e Markdown.

Conhecimento básico em programas de edição como Photoshop e Sony Vegas, em modeladores 3D como Blender, e pacote Office.

Tenho prática com inglês, e curso completo com certificado da WiseUP, uso o listening diariamente, principalmente através do Youtube, procuro ainda praticar minha escrita e leitura através de fóruns online e pesquisas, além da conversação com colegas estrangeiros.

FORMAÇÃO

- Desenvolvimento Web Fullstack Kenzie Academy Concluído em 07/2023
- Bacharelado em Direito UVA Concluído em 12/2019

HISTÓRICO PROFISSIONAL

PROCON (Arraial do Cabo / RJ) de 09/2018 - 03/2020 (Serviço Público)

Assessor Jurídico, Fiscal e Atendente

 Responsável por acompanhar e direcionar processos administrativos, a fiscalizar estabelecimentos comerciais em fiscalizações de rotina ou proveniente de reclamações consumeristas, tendo iniciado na instituição apenas como atendente de balcão, responsável pela orientação dos consumidores, assim como pela abertura de CIPs (Carta de Informações Preliminares) em nome de consumidores reclamantes, com alta porcentagem de sucesso.

PRINCIPAIS PROJETOS

KenzieHub (github)

Projeto idealizado pela Kenzie onde o objetivo seria simularmos um sistema de cadastro, login e uma página de perfil na qual o desenvolvedor montaria seu portfólio, feito em React.

Tecnologias: TypeScript, React.js, Styled-components.

BurguerKenzie (github)

Projeto idealizado pela Kenzie onde simulamos um sistema de fast-food delivery, com cadastro, login, barra de pesquisa e carrinho, feito em React.

Tecnologias: TypeScript, React.js, MUI, Styled-components.

<u>TechPosters</u> (github)

Projeto idealizado pela Kenzie onde o objetivo era criar uma espécie de rede social exclusiva para desenvolvedores, permitindo a criação e edição de posts.

Tecnologias: JavaScript, CSS, HTML.

Rick & Morty Searcher (<u>github</u>)

Projeto em grupo idealizado pela Kenzie que utiliza Rick and Morty API para criar um buscador de personagens, com várias opções de filtros e responsividade mobile.

Tecnologias: JavaScript, CSS, HTML.

NuKenzie (github)

Projeto idealizado pela Kenzie onde criamos uma ferramenta de contabilidade qual aceita valores tanto de entrada como saída, somando o resultado final.

Tecnologias: React.js, CSS.

Dictionary (github)

Projetinho básico que desenvolvi para me ambientar com o uso de novas tecnologias, um dicionário em inglês que consome uma API e renderiza os dados em tela, incluindo escolha de fonte e dark mode.

Tecnologias: Next.js, Tailwind, TypeScript.

Agenda Kenzie (doc)

Tecnologias: Node.JS, TypeORM, Zod, TypeScript.

CURSOS COMPLEMENTARES

Língua Inglesa – Wise Up - Concluído em 06/2018