

Ruan David da Silva

Desenvolvedor de Software Back End

Brasília/DF

devkilljoy@gmail.com | +55 61 9 9913-9782

[Linkedin](#) | [Github](#) | [Portfólio](#)

Objetivo

Atuar como Desenvolvedor Back End, utilizando Node.js para aplicar meus conhecimentos em sistemas server-side e melhor atender às necessidades do seu negócio.

Resumo Profissional

Sou estudante de Bacharelado em Engenharia da Computação com sólida formação em lógica de programação, destacando-se em C e Java.

Minha jornada acadêmica me proporcionou uma compreensão profunda dos fundamentos da programação, me possibilitando assimilar rapidamente novas linguagens e frameworks.

Atualmente estou focado no desenvolvimento Back End com Node.js, que é onde eu descobri minha paixão por codar, além daquele sentimento de conquista após uma tarefa ou implementação desafiadora.

Sou fluente em inglês e tirei proveito dessa habilidade ao traduzir documentações para a equipe, também me sinto confortável para utilizar essa habilidade em possíveis reuniões com stakeholders estrangeiros.

Formação

- *Bacharelado em Engenharia da Computação - CEUB (07/2020 - 10/2025)*
- *Desenvolvimento Back End - Cubos Academy (05/2023 - 11/2023)*

Idiomas

- Inglês (avançado)
- Português (nativo)
- Japonês (básico)

Experiência Profissional

Auxiliar de marceneiro

Tavares móveis sob medida - 03/2021 até 05/2021

- Compromisso com qualidade do produto, gerando satisfação dos clientes e

promovendo a reputação da empresa.

- Envisionamento de novos projetos que gerou 5% renda extra mensal, utilizando sobra de materiais que não eram reaproveitados.
- Atendimento ao cliente, melhorando minha empatia e conhecimentos de negócios.

Estagiário

Wizard by Pearson - 01/2018 até 10/2019

- Documentação das atividades diárias, este aprendizado me ajudou bastante a documentar meu andamento em sprints ou implementações em projetos.
- Uso de metodologias da empresa, a utilização de metodologias da empresa me mostrou que eu consigo seguir um padrão de fluxo de trabalho e aplicar padrões delimitados pela empresa.

Projetos

1. PDV – Ponto de venda

[Link](#)

O PDV CodeXCode é um projeto de Ponto de Venda (PDV) voltado para gestão de negócios. O sistema oferece funcionalidades como gerenciamento de usuários, visualização de categorias de vendas, cadastro e atualização de clientes, e gestão completa de produtos, incluindo upload de imagens e envio de e-mails automáticos para pedidos. O projeto utiliza o banco de dados PostgreSQL e implementa segurança com senhas criptografadas via bcrypt e autenticação via JSON Web Token (JWT). As principais tecnologias incluem Node.js, Express.js, e PostgreSQL.

Funcionalidades para o cliente:

Gerenciamento de usuários com autenticação segura.

Visualização de categorias de vendas.

Cadastro, listagem e atualização de clientes.

Cadastro, listagem, atualização e exclusão de produtos.

Upload de imagens para produtos.

Envio de e-mails automáticos sobre pedidos.

Restrições de Segurança:

Impedimento de cadastrar usuários ou clientes com dados duplicados.

Restrições para detalhar ou editar perfis de outros usuários.

Este projeto foi concluído como parte do meu curso de Desenvolvimento Back End na Cubos Academy e está publicamente acessível na internet.