Ricardo Parmezan de Almeida Castro

DESENVOLVEDOR FULL STACK

<u>telefone: +55 (71)</u> 99290 - 7777

https://github.com/Rickccastro



ricardo.castro.linkedin@gmail.com

www.linkedin.com/in/rickccastro

MEU OBJETIVO

 Sou um desenvolvedor de software movido por desafios, sempre buscando expandir meus conhecimentos de maneiras que enriqueçam tanto minha vida pessoal quanto profissional. Acredito que, com meus valores e dedicação, posso contribuir positivamente para qualquer equipe, aplicando e aprimorando minhas habilidades de desenvolvimento de software para colaborar em projetos inovadores.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

TecnoTrends – Estagiário em Desenvolvimento

Atualmente, trabalho em uma das principais empresas especializadas em software educacional no meu estado. Desenvolvemos aplicações em equipe utilizando C# com .NET.

PROJETOS E TECNOLOGIAS

Ao longo da minha carreira como desenvolvedor, explorei e estudei diversas tecnologias, incluindo:

- Languages: C#, Java, JavaScript
- Frameworks: Spring Boot, .NET, Express, React
- Database: PostgreSQL, MySQL
- Tools: Git & GitHub, Postman, Insomnia
- Metodologies: Agile, Scrum
- RocketNotes

Um projeto front-end construído com React para salvar notas e observações, desenvolvido durante meus estudos da biblioteca React.

Repositorio: https://github.com/Rickccastro/RocketNotes

Vídeo Demo:https://www.youtube.com/watch?v=hn1clCwYRbw

CashFlow

Uma API REST desenvolvida em C# para rastreamento seguro de despesas, utilizando Entity Framework e MySQL. Durante o desenvolvimento, utilizei bibliotecas como Swagger, AutoMapper, FluentAssertions e FluentValidation

Repositorio link: https://github.com/Rickccastro/CashFlow

Microserviços para Salas

Sistema de Gestão de Salas de Aula para estudo de Microserviços e API Gateway. Desenvolvido em Java com Spring Boot, utilizando JPA e PostgreSQL. Facilita o agendamento e gerenciamento de salas de aula. Repositorio: https://github.com/Rickccastro/MicrosservicosParaSalas.git

EDUCAÇÃO E ATIVIDADES EXTRACURRICULARES

- Engenharia de Software na Universidade Católica do Salvador (UCSAL) 2022-2026 (previsão)
- Assistente de Ensino de Programação Orientada a Objetos I (POO) na UCSAL 2024.1
- Cursos em andamento na Alura: Java Spring Boot
- Cursos em andamento na Rocketseat: C#, JavaScript, HTML, CSS, Node.js, React
- Curso de Inglês na Oxford 2014-2020