

Marcos Vinícius Pedreira Vieira - Desenvolvedor Fullstack

Email: viniciuspv.si@gmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/vini-si12363>

| Phone | WhatsApp: +55 7398825-1737

| Portfolio: <https://vinidevweb.vercel.app>

Resumo

Comecei na área da programação em 2013 através do Bacharelado em Sistemas de Informação pela Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, curso ao qual cursei até o sétimo período (de oito). Depois de uma pausa na carreira e de ter passado por outros setores, retornei à área de T.I. há cerca de 2 anos. Desde então tenho desenvolvido projetos web, com o auxílio de cursos preparatórios e experiência de campo como desenvolvedor. Atualmente, estou atuando em conjunto com a equipe de desenvolvimento como desenvolvedor backend para a Uno Clínica (uma clínica médica da minha cidade). Resumidamente, estou atuando na migração do backend com arquitetura em monólito para micro-serviços, e também na migração do banco de dados relacional (MySQL) para um banco não-relacional (MongoDB), utilizando arquitetura hexagonal Kanban e Github para organizar e versionar tudo que é desenvolvido.

Habilidades Técnicas

Hard Skills

Ferramentas, Frameworks e Bibliotecas:

-HTML 5, CSS 3, Javascript(ES6), React Js, Javascript , Vite, Styled-Components, Sass.

- Node Js, Rest API, Express, JWT, Nest Js, Spring Boot, Github, Git, Docker.

Linguagens de Programação:

- JavaScript (ES6), TypeScript, Java.

Ferramentas:

- Clean Code, Kanban, Scrum, SOLID, Git, GitHub, Notion, Figma.

Banco de dados:

- MongoDB, PostgreSQL

Soft Skills

- Comunicação, senso de responsabilidade, proatividade, curiosidade, liderança e trabalho em equipe, bom ouvinte, gerenciamento do tempo e inglês intermediário.

Experiência Profissional

- Desenvolvimento de Aplicações Web com React JS, JavaScript, Java com Spring Boot, MongoDB 02/2024 – Presente

- Estou atuando na migração do backend do sistema Prouno para micros-serviços em Java com Springboot. Resultando em melhorias de desempenho para o sistema utilizado pela Uno Clínica. O sistema de agendamento médico inclui um frontend desenvolvido em React JS, Java (backend) e MySQL (atualmente migrando para MongoDB). Estou contribuindo para a implementação de melhorias da arquitetura atual do sistema.

- Desenvolvimento de Aplicações Web Fullstack com ReactJs, Node Js, TypeScript, NestJs,

Postgres, MongoDB - 06/2022 – 05/2023

-Desenvolvi sistemas para empresas da minha região, sistemas focados em vendas e gestão de clientes.

Educação e Certificações

-Educação

- Bacharelado em Sistemas de Informação - UESB (até o 7º período)

-Certificações

- Curso de Desenvolvimento Web Fullstack (1500 horas), Driven Education, 12/2022 - 10/2023

- Desenvolvimento Backend com Java Spring Boot, Dio, 04/2024 – Presente