

Laysa Diniz dos Santos

Brasileira, solteira, 27 anos - Endereço - Boa Vista - RR
Telefone: (95) 99137-1313 Email: santosdlaysa@gmail.com
Linkedin: Laysa Diniz - Github: @Santosdlaysa

OBJETIVO

Busco uma posição desafiadora como desenvolvedora fullstack onde posso aplicar minhas habilidades técnicas e contribuir para o crescimento da equipe.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- Graduada em Análise e desenvolvimento de sistemas - 2024
- Graduada em Direito Bacharelado - Centro Universitário Estácio da Amazônia - 2021

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Desenvolvedora fullstack - Roraima Energia

Desenvolvimento de sistemas com typescript, nextjs, testes, postgresSQL, clean code e clean architecture.

Assistente administrativo - Norteletro comércio e serviços LTDA

Atendimento ao público, pagamento de notas fiscais, lançamento de serviços e materiais dentro do sistema SAP, relatórios e planilhas de controle

LDM TECNOLOGIAS - Auxiliar de TI - 2023

Atendimento ao público, instalação de programas nos computadores e formatação.

Receita Federal - Gestão em Ti - Estagiária - 2022 - 2024

Instalação de programas de computadores, revisão de funcionamento de softwares e Formatação de computador.

Autônomo - Web developer - 2022-atualmente

Desenvolvendo web sites em HTML, css e javascript e incrementando ReactJs Além disso desenvolvendo programas básicos para conhecimento.
Github - Santosdlaysa

RESUMO

Desenvolvedora fullstack apaixonada por criar experiências digitais envolventes. Proficiente em Typescript, com experiência no desenvolvimento de interfaces de usuário responsivas e atraentes. Conhecimento em frameworks como ReactJs.

SOFT SKILLS

Comunicação não agressiva
Trabalho em equipe
Proatividade
Responsabilidade
Facilidade de aprendizagem
Solução de problemas
Sempre buscando conhecimento

HARD SKILLS

Front-End:

- React com TypeScript
- Shadcn/ui para componentes
- Vite como bundler
- TanStack Router e TanStack Query
- Framer Motion para animações e transições
- React Js
- React Native

Back-End:

- Nest.js com TypeScript
- PostgreSQL e TypeORM
- RabbitMQ para mensagens
- Elasticsearch para busca e analytics
- Docker para containerização
- NodeJs
- Testes com JestJs
- Architecture