Lucas Rodrigues Nunes

Desenvolvedor Front-end | https://lucas-rodrigues.vercel.app/

Estudante de Sistemas de Informação, atuo como desenvolvedor front-end, em tecnologias como React e Next.js, busco constantemente aprender e aplicar conhecimentos para impulsionar minha formação profissional.

in https://www.linkedin.com/in/rodrigueslucasdev/

https://github.com/rodrigueslucas062

(31) 99610-4276

rodrigueslucas062@gmail.com

Experiência

Rentzapp

Desenvolvedor Front-end Next.js | Mai/2023 - Daz/2023

Atuei utilizando React e Next.js na criação de componentes, páginas estáticas e dinâmicas, integração com APIs GraphQL para a listagem de produtos com funcionalidades de SEO.

Dunning

Desenvolvedor Full-stack | Abr/2022 - Out/2022

Desempenhei um papel na manutenção do banco de dados SQL, implementação de melhorias com Java e HTML, e na documentação e teste de APIs internas.

Irsis

Desenvolvimento e suporte CRM | Ago/2021 - Abri/2022

Atuei realizando melhorias, manutenções, customizações e oferecendo suporte no sistema CRM Dynamics 365, atendendo às necessidades específicas de cada cliente.

Realizações

Égide

Projeto de Iniciação científica I 2024

Consiste em uma plataforma para auxiliar na gestão de projetos e ideias usando Blockchain, desenvolvida utilizando tecnologias como Next.js, Chakra Ui, Capacitor e Prisma

Certificado Scrum

Certificado em fundamentos do Scrum 2022

Certificado em fundamentos do Scrum emitido pela Scrum Academy

Finit

Briefing de aplicativo | 2018

Durante a feira de inovação tecnológica de 2018, pude realizar o briefing de uma plataforma que visava gerenciar fichas de academia e controle de acesso de usuários

Educação

Centro Universitário UNA

Bacharelado em Sistemas de Informação Fevereiro de 2021 a Dezembro de 2024

Técnico em Informática Colégio Cotemig

Técnico em Informática Fevereiro de 2017 a Dezembro de 2019

Idiomas

Português (nativo)

Inglês (Intermediário)

Espanhol (Básico)

Softwares e Tecnologias

Next.js Figma

React Tailwind CSS

Javascript Scrum

Typescript Análise de Dados