SITES E PORTFÓLIOS

LINKEDIN

GITHUB

CONTATO

kaikydev@gmail.com

+55 81 995932501

LOCALIZAÇÃO

Jaboatão dos Guararapes - PE, Brasil

HABILIDADES

•

Node.js

• TypeScript

• JavaScript

• Next.js

•

React

•

HTML

• CSS

•

APIs REST/RESTUL

•

Integração de sistemas

•

Docker

•

Prisma

•

Google Cloud Platform

•

Banco de dados Sql

•

Banco de dados NoSql

HABILIDADES INTERPESSOAIS

•

Trabalho em equipe

• Comunicação

• Adaptabilidade

• Aprendizagem rápida

•

Atitude positiva.

IDIOMAS

Inglês - Intermediário

Kaiky de Moura Tupinambá

Desenvolvedor Web

Sou desenvolvedor Web Full Stack com experiência em construir

aplicações robustas e escaláveis. Tenho domínio em Back-end com Node

js, TypeScript e Express, e Front-end com React, HTML, CSS, Next.js e

Tailwind CSS. Também tenho experiência com bancos de dados SQL e

NoSQL, Git e Docker. Sempre busco aprender novas tecnologias para

oferecer soluções eficientes e atender às necessidades do projeto.

Educação

Graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Faculdade SENAC PE.

08/2021-12/2023

Residência tecnológica

Porto Digital.

Desenvolvimento de projetos para empresas embarcadas no porto, utilizando back end,

front end e banco de dados.

09/2021-12/2022

Experiência profissional

Estagiário de Análise e desenvolvimento de sistemas

Emprel

Trabalhei no setor de governança de dados, desenvolvendo um sistema interno, para

controle de meta dados, utilizando Java, Spring Framework, React e Jasper Reports.

Além de ter a oportunidade de trabalhar com diversos bancos de dados e Kubernetes.

03/2023-03/2024

Projetos de extensão

Designer

Clínica Ortosani

Projeto de extensão promovido pela FACEPE.

Criação de design e protótipos de um aplicativo para a clínica.

10/2021-12/2021

Desenvolvedor - C/C++ e Arduino

Etical

Projeto de extensão promovido pela FACEPE.

Desenvolvimento de soluções com Arduino para automatizar processos de validação

e controle de estoque.

06/2022-09/2022

Desenvolvedor Back End

Carrplast

Projeto de extensão promovido pela FACEPE.

Desenvolvimento de soluções com Arduino para automatizar processos de validação.

12/2022-03/2023

Atividades complementares

•

Participação no evento de transformação digital no BTG em 29 de outubro de 2021.

•

Participação no PET 4.0 promovido pela FACEPE.

•

Certificado de conclusão do curso de Java Programação orientada a objetos da

Udemy, onde pude aprender os recursos básicos e avançados de liguagem, além

de aplicar o conhecimento no desenvolvimento com Spring Framework.

• Participação do ProjetaAl.

•

Certificado de conclusão do curso Nextjs e React - Curso completo da Udemy,

onde pude aprender os recursos básicos e avançados do framework, além de

aplicar o conhecimento em projetos.