# KAYO HENRICKY R. DOS SANTOS

Rosa da Penha - Cariacica - ES kayohramos@gmail.com Telefone: (27) 9 9734 - 5405 https://www.linkedin.com/in/kayohenricky/ https://github.com/kayohr

Portifolio: https://kayohr.github.io/

#### **Objetivo Profissional**

Atuar na área de tecnologia

## **Formação**

• Desenvolvimento Web Full Stack - Trybe, conclusão em 07/2023.

1.500 horas de aula com foco em: Introdução ao desenvolvimento de software, front-end, back-end, ciência da computação, engenharia de software, metodologias ágeis e habilidades comportamentais.

• Bacharel em Sistemas de Informação - Descomplica, 12/2023 - 12/2027.

O Bacharel em Sistemas de Informação, entre inúmeras atribuições, é capaz de analisar, planejar e organizar o processamento, armazenamento e recuperação da informação e disponibilizá-lo ao usuário. Sua principal função é analisar e entender os problemas de uma organização, buscando soluções com uso da tecnologia computacional, através de ferramentas disponíveis no mercado ou produzindo seus próprios sistemas.

Técnico em Radiologia - CEDTEC Cariacica, 01/2016 - 01/2018.

Preparo para atuar na aquisição, processamento e manipulação de imagens convencionais e digitais, no posicionamento dos pacientes submetidos à exames radiográficos, bem como na correta aplicação das normas de biossegurança e de proteção radiológica.

## **Experiências Profissionais**

- Estagiário em radiologia
- Execução de radiografias de rotina/emergência e atendimento ao público no PA de **Arlindo Villaschi**;
- Execução de radiografias de rotina/cirurgias e atendimento ao público no **Hospital Evangélico**;
- Execução de radiografias odontológicas na clínica Odontoscan;
- Limpservice 03/2019 06/2022. Controlador de acesso;

#### Principais tecnologias

-POO e SOLID; -Unix & Bash; -Context API: -MongoDB; -Git : -Redux e Testes Unitários; -NoSQL; -HTML & CSS: -Metodologias Ageis; -JS básico: DOM, Eventos e Web Storage; -Docker; -Deploy; -Express; -JS ES6 & Testes Unitários; -SQL: JOINS e Normalização; -REST e JWT; -Higher Order Functions; -Node.js:ORM/ODM;

-Node.js:ORM/ODM; -CI/CD Github Actions; -Angular; -Node.js:ORM/ODM; -Node.js:ORM/ODM; -CI/CD Github Actions; -Testes: Mocha, Chai e Sinon; -Angular; -Node.js:ORM/ODM; -CI/CD Github Actions; -Testes: Mocha, Chai e Sinon; -Node.js:ORM/ODM; -Dython; -Testes: Mocha, Chai e Sinon; -Node.js:ORM/ODM; -Testes: Mocha, Chai e Sinon; -Node.js:ORM/ODM; -Testes: Mocha, Chai e Sinon; -Node.js:ORM/ODM; -Node.js:ORM/ODM

-Angutar; -Arquitetura de Software: MSC; -Python; -TypeScript; -C# .NET;

# Principais projetos

• PrevMusic : Aplicação capaz de reproduzir prévias de músicas.

https://github.com/kayohr/PrevMusic

Tecnologias Utilizadas: JavaScript, React e API.

Produtos: Aplicação de cadastro de produtos e usuários.

https://github.com/kayohr/Produtos

Tecnologias Utilizadas: Node.js, Typescript, JWT e CRUD(Create, Read, Update e Delete).