

DAVID TINOCO MACIEL JUNIOR

Paulista-PE · (81) 9.8467-1642

davidtmacieljr@gmail.com · <https://www.linkedin.com/in/david-maciel-36347518b/> ·
<https://github.com/DavidTMaciel>

Desenvolvedor Full Stack com especialização em Node.js (Express, Nest.js) e tecnologias front-end, incluindo Next.js e React.js. Experiência em construção de aplicações web escaláveis e eficientes, utilizando JavaScript e Typescript. Proficiente em bancos de dados como MongoDB, MySQL e Postgresql, com foco na criação de APIs RESTful, implementação de autenticação e aplicação de princípios SOLID. Como desenvolvedor Full Stack, integro harmoniosamente as tecnologias front-end e back-end para criar soluções completas e eficazes. Destaco-me pela habilidade na criação de interfaces responsivas e intuitivas, proporcionando uma experiência de usuário aprimorada.

EXPERIÊNCIA

12/2023 – ATÉ O MOMENTO

ENGENHEIRO DE SOFTWARE – ESTÁGIO - TATODESK

Atualmente, atuo como desenvolvedor, aplicando tecnologias como GraphQL, Node.js, TypeScript, PostgreSQL, TypeORM, Sequelize, Reactjs, nextjs com sólidos conhecimentos em conceitos como SOLID e padrões de arquitetura de projetos. Trabalho em equipe para criar soluções inovadoras, contribuindo para o desenvolvimento eficiente e aprimoramento contínuo dos projetos, garantindo a aplicação de boas práticas de programação e arquitetura.

08/2021 – 02/2024

ALMOXARIFE – MRV ENGENHARIA E PARTICIPAÇÕES

Lançamento de notas fiscais, recebimento e conferencia de materiais, planejamento de compra, controle de entrada e saída de materiais, solicitação de compra, baixa de estoque em sistema, inventario de estoque.

03/2020 – 08/2021

AUX ALMOXARIFE – MRV ENGENHARIA E PARTICIPAÇÕES

Lançamento de notas fiscais, recebimento e conferencia de materiais.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

2022 – EM ANDAMENTO

ENGENHARIA DE SOFTWARE – ESTACIO DE SÁ

- Fundamentos da programação e algoritmos, Arquitetura de software e design de sistemas, Testes de software e garantia de qualidade.

11/2023

SANTANDER BOOTCAMP JAVA - SANTANDER OPEN ACADEMY

- Experiência prática em desenvolvimento Java.

- Aplicação efetiva do framework Spring Boot para criação de aplicações robustas.
- Implementação de segurança em aplicações com Spring Security.
- Conhecimento em práticas de teste utilizando JUnit.
- Documentação de APIs utilizando Swagger.

COMPETÊNCIAS

- TYPESCRIPT, JAVASCRIPT, JAVA
- SQL, MongoDB, MySQL, Postgresql
- Express, fastify, GraphQL
- Prisma, TypeORM, Sequelize, next.js, nest.js
- Nodejs, Docker, AWS, Git
- SOLID, Arquitetura Hexagonal, DDD.

PROJETOS PESSOAIS

SAFETI

O SafeTI é uma API desenvolvida para facilitar o gerenciamento da liberação de Equipamentos de Proteção Individual (EPIs) para colaboradores em ambientes de trabalho. Esta plataforma permite que os administradores cadastrem colaboradores, associando informações individuais, como nome, função, data de admissão e empresa. Cada colaborador possui uma ficha única onde são registrados detalhes sobre os EPIs liberados, incluindo data, tipo de EPI e informações específicas. Além disso, a API mantém um catálogo de itens que podem ser liberados como EPIs, simplificando o processo de liberação e garantindo a segurança dos funcionários

Tecnologias utilizadas: Javascript, prisma, axios, fastify, mysql, postgresql, React, html, css e swagger para documentação das rotas.

Github: <https://github.com/DavidTMaciell/SafeTI>