

Henrique Moreira

(12) 99131-9058 | henriquemartins7t@gmail.com | [Linkedin](#) | [Github](#)

EXPERIÊNCIA

Aprendiz Administrativo

Companhia Regional de Armazéns Gerais e Entrepósitos Aduaneiros - Cragea

Mar. 2024 – Presente

- Realizada a limpeza manual no computador, remoção de arquivos obsoletos e troca de hardware, conseguindo mais velocidade no processamento da máquina.
- Aplicado o método Kaizen, otimizando a forma de cadastrar usuários no sistema interno, aumentando a eficiência durante as atividades.
- Padronização de digitalização, conclusão de processos e arquivamento de notas fiscais, evitando a perda de documentos.
- Melhorado o controle de consumo de materiais usando a metodologia 5S, resultando na diminuição do desperdício com EPIs.
- Organizado dados de clientes internos, evitando transtornos ao cadastrar funcionários no sistema Core da empresa.

EDUCAÇÃO

Faculdade de Tecnologia

Tecnólogo em Desenvolvimento de Software Multiplataforma

Jun. 2025 – Presente

Programação para Dispositivos Móveis. Programação para Web. Experiência do Usuário. Computação em Nuvem. Inteligência Artificial. Segurança da Informação. Internet das Coisas. Banco de Dados. Algoritmo e Lógica de Programação. Programação para Desktop.

Harvard

CS50X: Introdução à Ciência da Computação (Ead)

Jun. 2025 – Presente

Pensamento algorítmico e solução de problemas com eficiência. Conceitos como abstração, algoritmos, estruturas de dados, encapsulamento, gerenciamento de recursos, segurança, engenharia de software e desenvolvimento web.

Google

Fundamentos da segurança cibernética (Ead)

Jun. 2025 – Presente

Experiência prática com Python, Linux e SQL. Identificação de riscos, ameaças e vulnerabilidades comuns. Proteção de redes, dispositivos, pessoas e dados contra acessos não autorizados. Defesa contra ataques cibernéticos usando ferramentas de gerenciamento de eventos e informações de segurança (SIEM).

Escola Técnica Estadual

Técnico em Desenvolvimento de Sistemas

Jan. 2023 – Jul. 2024

Linguagens de Programação. Desenvolvimento de software. Testes e documentação de sistemas. Modelagem e implementação de bancos de dados. Análise e melhoria de sistemas.

PROJETOS

Fincash | *Node.js, Express.js, React, MongoDB, JavaScript, Git*

github.com/fincash

- Desenvolvida uma aplicação web full-stack usando HTML e CSS, servindo uma API RESTful com Node.js no back-end.
- Interfaces criadas com React e TypeScript, trazendo interatividade e melhoria na usabilidade do usuário.
- Implementação do Firebase e JWT para autenticação de dados e verificação de acesso com contas Google e Facebook, aumentando a segurança e a compatibilidade do sistema.
- Integrado front-end com back-end e MongoDB usando Axios e Cors.
- Manutenção da função de transações utilizando Mongoose para melhor interação com o banco de dados, reduzindo o tempo de resposta de 3 segundos para 0,2 segundos.
- Utilizado Express.js para criação de middlewares, reduzindo o tempo de transferência de dados entre as requisições.

HABILIDADES TÉCNICAS

Linguagens: Java, Python, C, PHP, SQL, JavaScript, TypeScript, HTML, CSS

Frameworks: React, Express.js, TailwindCSS

Bancos de dados: MySQL, MongoDB, MariaDB, PhpMyAdmin

Ferramentas: Git, Docker, Vite, Postman, Mongoose, Firebase, Jira, AWS, Node.js, Pacote Office (Intermediário)

Idiomas: Inglês: Intermediário