

MARLON RAMOS

Desenvolvedor Full-Stack

Coronel Fabriciano – Minas Gerais

Contato: 27 99634-1843

Portfólio: marlon307.vercel.app

GitHub: [marlon307](https://github.com/marlon307)

Linkedin: [marlon307](https://www.linkedin.com/in/marlon307)

marlon-ramosb@hotmail.com

TECNOLOGIAS

- React.Js, Next.Js, TypeScript, Jest, Redux, CSS, Tailwindcss.
- APIs RESTful com Node.Js(express) Python(f flask, fastAPI).
- Bancos de dados relacionais SQL.
- Versionamento de código GIT.
- GraphQL, Docker

OUTRAS HABILIDADES

- A capacidade analítica.
- Metodologias ágeis.
- Criatividade.
- Pensamento Crítico, Comunicação e Colaboração.

PERFIL PESSOAL

Sou capaz de trabalhar de forma independente e em equipe, e estou sempre disposto a aprender coisas novas. Estou procurando uma oportunidade de usar minhas habilidades para fazer a diferença no mundo. Tenho conhecimento em linguagens de programação como Python e Javascript , bem como de frameworks como FastAPI, Flask e React.

EXPERIÊNCIA

APP-AGENDA – DESENVOLVEDOR FULL-STACK (app-agenda.com)

11/22 – 07/23

- Next.Js.
- TypeScript.
- Banco de dados relacional MySQL.

DESCRIÇÃO

• Aplicação web de agendamentos que gera horários dinâmicos para os clientes, evitando conflitos com horários marcados, proporcionando maior eficiência e aumento de faturamento para o comércio.

COINSURE – DESENVOLVEDOR FULL-STACK

01/22 – 09/22

- React.Js.
- Node.Js – API REST.
- Banco de dados relacional MySQL.
- AWS

DESCRIÇÃO

• Trabalhando na implementação e manutenção de CMS, RH e aplicação para cotar seguros, que irá conectar o usuário final direto com a seguradora.

FORMAÇÃO

TRYBE

Desenvolvedor Full Stack, 03/2021 – 03/2022

- Fundamento de desenvolvimento Web – Concluído 06/21
- Desenvolvimento Front End – Concluído 09/21
- Desenvolvimento Back End – Concluído 01/22
- Ciência da computação – Concluído 04/22

ORIGAMID

Desenvolvedor Front End, 2020 – 02/2021

- Web Design – Concluído 02/20
- React.Js – Concluído 02/21
- JavaScript ES6 – Concluído 02/21

COURSERA

Fundamentos do Suporte Técnico, 10/2019

- Linux
- Código binário
- Solução de problemas
- Suporte ao cliente