

MARLON RAMOS

Desenvolvedor

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
- JavaScript/TypeScript
- Jest, Mocha
- HTML5, CSS, Tailwindcss.
- Node.js(express)
- Python(flask, fastAPI)
- C# .Net (Winform, Webform e ASP.Net MVC
- MySQL
- GIT, github
- 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

Universidade Católica de Brasília

- Cursando ciência da computação 2023 – 2027

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

COURSERA

Fundamentos do Suporte Técnico, 10/2019

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