LUIZ GUSTAVO **FARIAS**

DESENVOLVEDOR FULL STACK

Perfil Pessoal

Olá! Sou uma pessoa desenvolvedora com boa comunicação verbal e facilidade para trabalhar em equipe. Apaixonado por tecnologia. Procuro atuar como Software Engineer em uma empresa colaborativa, que explore minha criatividade, utilize tecnologias modernas, busque sempre por inovação e tenha foco no cliente.

Contato

Maricá. RJ lgsfarias.dev@gmail.com



in linkedin.com/in/lasfarias



github.com/lgsfarias

Habilidades

- Back-end: TypeScript, Node, Express, Jest, Cypress, Prisma, MongoDB, PostgresSQL, Redis, JWT, criação de API REST, Golang, Java e Python;
- Front-end: Next.js, React, MUI, AntDesign, Styled-components, SASS, JavaScript. TypeScript, HTML, CSS e consumo de API;
- DevOps: CI/CD com GitHub Actions, Docker e AWS:
- Trabalho em equipe utilizando Git, Scrum, Slack, Trello e Zoom
- habilidades: Programação Outras Orientada a Objetos, Design Patterns e noções em microsserviçoes, Kubernetes e GraphQL.
- Disponibilidade e interesse em aprender novas tecnologias.

Monitoria

Monitoria de Python UFRJ (03/2016 - 12/2016)

- +270h de monitoria para cerca de 70 alunos
- Apoio ao professor durante as aulas no laboratório
- Elaboração de testes e atividades
- Atendimento extraclasse voluntário para esclarecimento de dúvidas
- Temas: Lógica, algoritmos, estruturas de dados, recursão e POO.

Monitoria Colégio Naval (02/2014 - 12/2014)

- Monitoria voluntária para mais de 200 alunos
- Atendimento extraclasse para esclarecimento de
- Temas: Algoritmos, Pascal, MySQL, HTML, CSS e pacote LibreOffice.

Formação

Driven Education (01/2022 - 10/2022)

Desenvolvimento Web Full-Stack

- Formação intensiva de +1.200h focadas em projetos práticos.
- 30 pessoas/vaga para entrar na minha turma.
- +25 projetos práticos nas tecnologias: HTML, CSS, Javascript (React, Node.js, Typescript e Prisma).
- Fundamentos da engenharia de software: lógica de programação, algoritmos, estrutura de dados, orientação a objetos, arquitetura, otimização, performance e clean code.
- Bancos de dados relacionais e não relacionais com Postgres, Mongo e
- Princípios de DevOps com GitHub Actions, Docker e AWS.
- Testes unitários, integração e ponta a ponta com Jest, SuperTest e Cypress.
- Trabalhos em equipe usando metodologias ágeis (Scrum), Cit, Slack, Trello, Zoom, colaborando, dando e recebendo feedbacks
- Desenvolvimento de competências comportamentais e habilidades profissionais (soft skills).

Universidade Federal do Rio de Janeiro (03/2015 -Trancada)

Engenharia Mecânica

Alguns Projetos

TrackIt

App para rastreamento de hábitos e rotina

- Login
- React
- Styled-Components

- Sian up
- React Router
- Axios

github.com/lgsfarias/projeto10-trackit

MvWallet

Aplicação web full-stack para controle financeiro

- Axios
- Node
- Login/Cadastro
- React-Router Styled-components Express
- MongoDB

github.com/lgsfarias/MyWallet

DrivenPass

API para um gerenciador de senhas

Autenticação

JWT

- Node
- Typescript
- PostgresSQL PrismaORM

github.com/lgsfarias/drivenpass-api

Space Flight News

API para suporte a nutricionistas

- React
- Axios
- Cypress
- Nainx

- Typescript
- Material-UI
- Docker
- Vite

github.com/lgsfarias/challenge-space-flight-news-20210823