# Gustavo Henrique Dantas Lima

Teófilo Otoni – Minas Gerais

## Área de interesse

Desenvolvedor de software. Trabalho com frontend e backend, e costumo projetar, desenvolver e documentar aplicações nessas 2 áreas. Possuo bom relacionamento interpessoal e trabalho bem em equipe, além de um bom pensamento analítico e organização.

### Formação

Universidade Federal de Itajubá

Itajubá, MG

Bacharelado, Ciência da Computação - Incompleta

Jan 2019-Dez 2021

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri

Teófilo Otoni, MG

Bacharelado, Ciência e Tecnologia

Out 2013-Set 2017

Escola Técnica Rural Luterana Curso Técnico, Técnico em Informática Teófilo Otoni, MG Fev 2009-Jun 2010

## Experiência de trabalho

#### Luz - Soluções Financeiras

São Carlos, SP

Mercado Financeiro

Mar 2022-Aug 2022

- O Desenvolvimento de frontend utilizando o framework Angular 11, com layouts responsivos e seguindo as melhores práticas de programação;
- Construção de testes unitários para o frontend utilizando o Jasmine;
- Testes visuais utilizando Selenium;
- O Apresentação para comitês das features a serem desenvolvidas, e discussão sobre as mesmas.

## Tecnologias já utilizadas

NestJS  $\bullet \bullet \circ \circ$ Node • • • ∘ ∘ Angular • • • ∘ ∘ React • • • • • Express • • • o o Typescript • • • • • PostgreSQL • • • • •  $MongoDB \bullet \bullet \circ \circ$ TypeORM • • • • • Sequelize • • • • • Mongoose • • ∘ ∘ ∘ Jest • ○ ○ ○ ○

## Principais projetos desenvolvidos

• Ecommerce - Loja de filmes - Backend (Link do repositório)

API Rest para uma loja de filmes com carrinho, favoritos e sistema de login de usuários com autenticação.

- o Tecnologias: NodeJS, Javascript, Sequelize, PostgreSQL.
- Ecommerce Loja de filmes Frontend (Link do repositório)

Frontend de uma loja de filmes, cujo backend atrelado se encontra no projeto acima.

- o Tecnologias: Angular, Typescript, SCSS.
- AmbulnzChallenge-pizzaria-Nest API (Link do repositório)

Projeto desenvolvido e testado como parte de um challenge de uma vaga na AmbulnzLLC, que se trata de um mini sistema monolítico backend de uma pizzaria.

- o Tecnologias: NestJS, Typescript, TypeORM, PostgreSQL, Jest.
- Microservice-email-nest (Link do repositório)

Microserviço de envio de emails usando filas construído usando NestJS, Nodemailer e RabbitMQ.

- Tecnologias: NestJS, Nodemailer e RabbitMQ.
- Sistema de login usando Firebase Autenticação (Link do repositório)

Sistema de Login com CRUD de registros usando Angular e Firebase.

o Tecnologias: Angular, Firebase, SCSS.

## **Idiomas**

Inglês: Intermediário Português: Nativo