# **VITOR J.V CORRÊA**

vitorcorrea18@gmail.com (31) 99519-0312

Desenvolvedor Web Back End

https://linkedin.com/in/vitorcorrea18 https://github.com/VitorCorrea18 https://vitorcorrea18.github.io

#### **Objetivo Profissional**

Estou em um momento de transição de carreira e busco me posicionar no mercado como desenvolvedor, onde eu possa contribuir e crescer profissionalmente.

#### Formação

■ Desenvolvimento Web Full Stack - Trybe, conclusão em outubro de 2022...

O programa conta com mais de 1.500 horas de aulas e aborda introdução ao desenvolvimento de software, front-end, back-end, ciência da computação, engenharia de software, metodologias ágeis e habilidades comportamentais.

### **Experiências Profissionais**

- Brasil Kirin Promotor de Vendas Dez 2015 / Out 2016
  - Eu atuava como representante da marca nas lojas parceiras, auxiliando a gerência da loja com a logística e organização dos produtos nas prateleiras.
  - Realizava ações e promoções visando aumentar as vendas dos produtos
- Galley Stuart Princess Cruises

Jun 2018 / Dez 2018

- Fiz um contrato de 6 meses, como GS em uma das maiores companhias de Cruzeiro do mundo. Minha função era garantir todos os requisitos sanitários de limpeza da Galley ( cozinha) e do maquinário usado durante a operação.
- Atendente de restaurante Outback Steakhouse Março 2019 / Jan 2021
  - Minha principal função era atender as expectativas dos clientes com um atendimento ágil e descontraído.

# **Principais tecnologias**

- NodeJS
- TypeScript
- Express
- Docker

- MySQL
- Seauelize
- Json Web Token
- Testes Unitários (JEST, Mocha, Chai)

#### **Idiomas**

- Inglês
- Espanhol

## **Principais projetos**

- Trybe Futebol Clube: API de placares e tabelas de times de futebol
  - <a href="https://github.com/VitorCorrea18/food-station">https://github.com/VitorCorrea18/food-station</a>
  - Tecnologias Utilizadas: NodeJs, TypeScript, Express, JWT, Sequelize, Mysql, JOI, Docker, POO
- Trybe Smith: API de e-commerce fictício da idade média
  - https://github.com/VitorCorrea18/trvbesmith-API
  - Tecnologias Utilizadas: NodeJs, TypeScript, Express, Mysql, JOI, Docker

- BlogsAPI: API de um blog com cadastro de usuários e associação no DB de Users com Posts
  - <a href="https://github.com/VitorCorrea18/BlogPosts-API">https://github.com/VitorCorrea18/BlogPosts-API</a>
  - o Tecnologias Utilizadas: NodeJs, Express, JWT, Sequelize, Mysql, JOI, Docker