## FABIO YUJI SOYAMA

DESENVOLVEDOR JR.

Estive em transição de carreira e atualmente sou Desenvolvedor Full Stack Jr. especializado em React, Node e SQL e desenvolvo projetos pessoais para meu crescimento pessoal e do meu portfolio.

### CONTATO

- Guarulhos, SP
- yuji.soyama@gmail.com
- (11) 96418-3246
- in /fabioyujisoyama
- github.com/yujisoyama
- webportfolio-react.web.app

## FORMAÇÃO

#### **UNESP**

Bacharel em Engenharia Elétrica, Brasil - 2020

### 白鴎大学 - Universidade de Hakuoh

Intercâmbio em língua e cultura, Japão - 2018

#### **ALURA**

Cursos em Tecnologia, 2022

## LÍNGUAS

- Inglês Intermediário
- **Japonês** Avançado

### EXPERIÊNCIAS

# AGÊNCIA MOLLA, Desenvolvedor Full Stack Jr. FEV 2022 - ATUALMENTE

- Atuo como desenvolvedor de software Full Stack TypeScript para criar aplicações focadas em portais para Trade Marketing.
- Desenvolvimento em React, Hooks, Context API e Tailwind para o Front-End e Axios para o consumo de APi's.
- Desenvolvimento em NestJS para todo o desenvolvimento serverside de aplicações API RESTful em JSON, utilizando o TypeORM para a integração com a base de dados PostgreSQL.
- Utilização do Docker para criação de containers e dockerização de toda a aplicação usando docker-compose e Dockerfile.
- Utilização do Swagger para documentação de API.

# **ALSTOM, ICC Application Analyst** MAR 2021 - JAN 2022

- Atuei como integrador e configurador de sistemas de TI, utilizando os softwares de produto da solução Alstom, desde a sua arquitetura de rede à aquisição de dados.
- Constante utilização das linguagens SQL, C#, Batch Script e VB para manipulação em banco de dados e automatização de processos.

# SIEMENS, Analista de Sistemas e Soluções Jr. DEZ 2020 - FEV 2021

- Responsável em atividades de comissionamento em campo de projetos e sistemas de automação para subestações;
- Responsável pelo desenvolvimento em software de monitoramento, supervisão, controle e aquisição de dados (SCADA) dos sistemas implementados;

#### SIEMENS, Estágio em Automação e Digitalização JAN 2020 - NOV 2020

- Assessorei no desenvolvimento de painéis elétricos e seus auxiliares, responsáveis pela automação e proteção de subestações.
- Desenvolvi em linguagem VBA uma ferramenta de interface entre o Excel e o AutoCAD para otimizar e automatizar processos.

#### PROJETO DE EXTENSÃO: Eficiência Energética NOV 2016 - SET 2020

- Um dos co-fundadores do projeto, fui responsável por realizar pesquisas e testes para soluções em acionamentos de motores elétricos de um protótipo automotivo.
- Atuei como desenvolvedor de aplicação Full Stack utilizando React e Node para monitoramento de velocidade e controle de tempo do protótipo automotivo.

## HABILIDADES

- Pacote Office
- Scrum
- Kanban

- SQL Server
- PostgreSQL
- React e React Native
- NodeJS
- NestJS

- HTML5 e CSS3
- Swagger
- Typescript
- API REST
- Docker

- AWS
- Heroku
- VBA e VB Script
- Redis
- SCADA