

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
-  /fabioyujisoyama
-  /github.com/yujisoyama
-  webportfolio-react.web.app

FORMAÇÃO

UNESP

Bacharel em Engenharia Elétrica, Brasil - 2020

白鷗大学 - Universidade de Hakuoh

Intercâmbio em língua e cultura, Japão - 2018

ALURA

Cursos em Tecnologia, 2022

LÍNGUAS

- **Inglês** - Intermediário
- **Japonês** - Avançado

HABILIDADES

- Pacote Office
- Scrum
- Kanban

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 server-side 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

- Assessoriei 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.

- 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