

## OBJETIVO PROFISSIONAL

Atuar como Desenvolvedor Full Stack

## FORMAÇÃO

**Desenvolvimento Web Full Stack - Trybe**, conclusão em Março de 2023. 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.

**Graduação em Engenharia Elétrica** - Universidade Barra Mansa - 2022

## EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

### ArcelorMittal Brasil - Técnico em Automação (dez/2016 - fev/2022)

- Técnico em Automação com experiência em programação de PLCs, manutenção de sistemas de controle e resolução de problemas técnicos em siderúrgica de grande porte. Participei de start ups de equipamentos em unidades da empresa, fui responsável pela inspeção das máquinas e equipamentos da Gerência de Trefilaria e desenvolvi vários projetos de melhoria em Segurança do Trabalho.

### HS HACKEL LTDA - Auxiliar Administrativo (dez/2013 - dez/2015)

- Responsável por compras e vendas de materiais e serviços industriais como: selos mecânicos, reparo em bombas centrífugas, reparo em motores elétricos. Também fazia acompanhamento em visitas técnicas para levantamento de reparos em equipamentos.

## PRINCIPAIS TECNOLOGIAS

- DOCKER	- MySQL	- REACT	- POO
- NODE JS	- MongoDB	- REDUX	- ContextAPI
- EXPRESS	- Python	- RTL	- SOLID
- MONGOOSE	- SEQUELIZE	- TYPESCRIPT	- CSS

## IDIOMAS

Intermediário - B2

## PRINCIPAIS PROJETOS

### Drink Easy - Delivery App - FullStack Project

**GitHub:** <https://github.com/mathews-r/nodejs-appdelivery>

**Tecnologias utilizadas:** NodeJS, Express, Sequelize, MySQL, Sinon/Chai, Docker, React, Bootstrap

### Trybe Futebol Clube - Tabela do campeonato brasileiro

**GitHub:** <https://github.com/mathews-r/nodejs-trybe-futebol-clube>

**Tecnologias utilizadas:** Nodejs, express, sequelize, MySQL, Docker, TypeScript, SOLID e POO.

### Recipes App - Projeto Front End em Grupo - App de Receitas

**GitHub:** <https://github.com/mathews-r/recipesapp>

**Tecnologias utilizadas:** Componentes com estado/eventos, formulários, ciclo de vida de componentes, gerenciamento de estado com Redux, rotas e desenvolvemos as softskills através das metodologias ágeis.