


Contato

 joseoctavioconti@gmail.com

 (35)998822-9730

Perfil

Sou um profissional recém-formado em Ciência da Computação pela Universidade Tecnológica Federal do Paraná. Durante os anos de estudo e convivência, adquiri conhecimentos sólidos em lógica de programação, desenvolvimento de *software* e habilidade sociais.

Na jornada para se tornar um cientista, desenvolvi habilidades em:

- Conhecimento em programação
- Resolução de problemas
- Conhecimento em algoritmos e estruturas de dados
- Comunicação & Colaboração
- Autodidatismo

Habilidades

CONHECIMENTOS TÉCNICOS

Segui meus projetos voltados para web e acredito que posso contribuir bastante nessa área. Amo *back-end*, independente da linguagem de programação, e atualmente estou me aprofundando em tecnologias *front-end* e *mobile*.

- *Back-end* | NodeJS, Express, RestAPI, GraphQL, TypeScript, Laravel
- *Front-end* | React, Angular, HTML, CSS
- *Mobile* | React Native, Ionic

Idiomas

INGLÊS

Escrita, Leitura | Avançado
Fala | Intermediário

Educação

BACHAREL EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Formado em 2022 pela Universidade Tecnológica Federal do Paraná.

Projetos

FRAMEAUX | TCC

2021 - 2022

Tenho muito orgulho deste trabalho, desde a sua arquitetura até a sua última linha de código. O projeto teve como objetivo auxiliar programadores mobile que usam tecnologias multiplataformas, como React Native e Flutter, por meio de um aplicativo que se inspira no [Duolingo](https://www.duolingo.com/) e usa a metodologia de aprendizado [repetição espaçada](#). Todas as etapas do projeto [estão disponíveis no meu github](#) evidentes em 3 README's.md. Trabalho disponível no [Repositório da UTFPR](#).

SISTEMA DE MAPEAMENTO DE BLOQUEIO DE MÁQUINAS NA EMPRESA KLABIN | PROJETO DE EXTENSÃO

Agosto 2019 - Novembro 2020

Projeto realizado em parceria entre Klabin e UTFPR.

Minha equipe foi desafiada a criar um sistema que mapeasse todos os procedimentos a fim de bloquear corretamente uma máquina dentro do campo de trabalho.

Feito inicialmente com a tecnologia IONIC e depois migrado para a stack Node, ReactJS e React Native.

Estágio

WEBFLOAT | FULLSTACK DEVELOPER

2021

Trabalhei com Laravel, HTML, CSS, Angular, Ionic, JS, Git e CI / CD.

Cursos

GOSTACK & IGNITE | ROCKETSEAT

Novembro 2020 - Atualmente