

Carlos Eduardo Oliveira

Desenvolvedor Web Full Stack

🌐 São Paulo, SP

✉ carloseduardooliveira81@gmail.com

☎ WhatsApp: (11) 98532-2350

🌐 LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/carlosoliveira81>

🌐 Github: <https://github.com/Kduuu0581>

Objetivo Profissional

Gosto muito de me desafiar, colocar em **prática** ideias inovadoras, aprender como as coisas funcionam e agregar valor por onde passo. Focando no longo prazo, pretendo me especializar cada vez mais nesse mundo e sonho em algum dia colaborar para a construção de um grande projeto. Estou atualmenete em transição de carreira.

Formação

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

1.500 horas de aula com foco em: Introdução ao desenvolvimento de software, front-end, back-end, ciência da computação, engenharia de software, metodologias ágeis e habilidades comportamentais.

- **Tecnologia em Mecânica Industrial**, Ensino Técnico, Senai São Paulo, conclusão em 1999

Experiências Profissionais

Operador de Máquina Injetora de ZAMAC - Aliança Metalúrgica S/A (Out/2004 - Dez/2021)

- Exercia as funções de Preparação da máquina, Controle do processo de injeção, Manutenção preventiva, Controle de qualidade, Registro de produção, Garantia da segurança do trabalho.

Principais tecnologias

Front-end	Back-end	Testes	Outras competências
HTML	Docker	Jest	Python
CSS	MySQL	Testing Library	Git
JavaScript	Node.js	Mocha	Clean Code
Typescript	Express	Chai	Scrum
React	Sequelize	Sinon	Kanbam
Redux	POO	Pytest	

Idiomas

Inglês Básico

Principais projetos

- **Projeto solar system** : projeto apresenta listagem de planetas e principais missões espaciais.
Repositório: <https://github.com/Kduuu0581/projeto-solar-system>
Tecnologias Utilizadas: React, CSS e JavaScript.
- **Projeto Trybers and dragons** : projeto com os princípios da arquitetura SOLID e POO

Repositório: <https://github.com/Kduuu0581/trybers-and-dragons>

Tecnologias Utilizadas: typescript, SOLID e POO.