# LEANDRO DO NASCIMENTO SOUZA

São Paulo, SP | (11) 98462-9958 | Email: leandro2005souza@gmail.com

LinkedIn: <a href="http://www.linkedin.com/in/leandro-souza-326722181">http://www.linkedin.com/in/leandro-souza-326722181</a>

GitHub: <a href="https://github.com/Leandrns">https://github.com/Leandrns</a>

## **OBJETIVO PROFISSIONAL**

Atualmente sou estudante de Engenharia de Software, motivado por inovação tecnológica e novas experiências. Busco uma oportunidade de estágio em tecnologia, na área de Desenvolvimento, para aplicar minhas habilidades em programação e resolução de problemas em um ambiente profissional.

# FORMAÇÃO ACADÊMICA

### Faculdade de Informática e Administração Paulista - FIAP

Graduação Engenharia de Software (Matutino) – Cursando MAR 2024 – DEZ 2027 | São Paulo, SP

## **Etec Presidente Vargas**

Ensino Médio Integrado ao Técnico em Mecatrônica (Integral) – Concluído FEV 2021 – DEZ 2023 | Mogi das Cruzes, SP

# **EXPERIÊNCIAS**

#### **Global Solution Blue Future – FIAP**

São Paulo, SP | junho de 2024

Desenvolvimento de protótipo visual e web do aplicativo SeaConnect, criado para mitigar os danos causados aos oceanos por conta da poluição.

## **Global Solution Green Energy – FIAP**

São Paulo, SP | novembro de 2024

Desenvolvimento de protótipo físico e plataforma web com dashboards do Vibranium, solução pensada como uma nova fonte de energia, capaz de captar e armazenar energia advinda de vibrações.

### Challenge FIAP 2024 – Tech Mahindra e Formula E

São Paulo, SP | março de 2024 - novembro de 2024

Projeto web com Front-End em React e consumo de API. Chamado de HitRace, consiste em uma plataforma de 'fantasy game' focada no automobilismo, sendo os jovens o público-alvo.

# COMPETÊNCIAS E HABILIDADES

### Competências Técnicas:

HTML, CSS, JavaScript, Typescript, React, Bootstrap, Tailwind, Scss, Node.js, Python, SQL, Java, Git.

# **Competências Interpessoais:**

Cooperatividade, proatividade, boa comunicação, liderança, empatia, organização.

#### **Outros:**

Word, PowerPoint, Excel, Figma, Postman, Design Thinking, Scrum, UML, Metodologias ágeis.

# **CURSOS COMPLEMENTARES**

- Nano Course Algoritmos: Aprenda a Programar FIAP (80 horas)
- Bootcamp Python Data Analytics DIO (68 horas)
- Nano Course Java Fundamentos FIAP (60 horas)
- Formação: Aprenda a programar em Java com Orientação a Objetos Alura (40 horas)
- Nano Course Design Thinking FIAP (40 horas)
- Nano Course Cloud Fundamentals, Administration and Solution Architect FIAP (80 horas)
- React: desenvolvendo com JavaScript Alura (14 horas)
- Trilha Digital Santander Coders 2024: Front-End Ada Tech (19 horas)
- Relacionamento interpessoal: aprenda a lidar melhor com você e com o outro Alura (10 horas)

# **IDIOMAS**

Inglês – Intermediário Espanhol – Básico