

#### **DADOS PESSOAIS**

Data de nascimento 02 fev 2001

**Nacionalidade** Brasileiro

Estado civil Solteiro

#### LINKS

in LinkedIn:

https://www.linkedin.com/in/le
onardo-b-castro

GitHub:

https://github.com/leocastrob

**IDIOMAS** 

INGLÊS

**ESPANHOL** 

#### **CONHECIMENTOS**

**DESENVOLVIMENTO WEB** 

ANÁLISE E MODELAGEM DE SISTEMAS

CLOUD E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL

BACK-END & BANCO DE DADOS

COMPUTAÇÃO E REDES

TELECOMUNICAÇÕES

AUTOMAÇÃO E ELETRÔNICA

INFORMÁTICA

# **INTERESSES**

DESENVOLVIMENTO MOBILE

APRIMORAMENTO DE HABILIDADES EM BACK-END

APRIMORAMENTO DE DEVOPS E CLOUD

**BANCO DE DADOS** 

SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO

**AUTOMAÇÃO DE TESTES** 

# LEONARDO BARBOSA DE CASTRO

DESENVOLVEDO



12988723791



leonardobarbosadecastro@gmail.com

#### **SOBRE MIM**

Profissional dedicado e proativo com sólida experiência em Desenvolvimento, computação e automação, com conhecimentos em desenvolvimento web, telecomunicações, redes e inteligência artificial. Possuo habilidades em HTML, CSS, JavaScript, Tailwind CSS, Bootstrap e frameworks como React, Angular, Vue.js e Next.js, além de experiência em Node.js, APIs REST, bancos de dados SQL e NoSQL. Além de conhecimentos em Azure Al-900 e PL-900, aplicando inteligência artificial e soluções em nuvem. Com atuação em projetos variados, desde interfaces de usuário intuitivas até automação e modelagem de sistemas, utilizo UML, Git, testes automatizados e metodologias ágeis. Busco sempre aplicar minhas competências técnicas em desafios reais, valorizando o trabalho em equipe e o aprendizado contínuo para oferecer soluções eficientes e inovadoras. Atualmente, estou em busca da minha primeira oportunidade para ingressar no mercado de tecnologia.

### **FORMAÇÃO**

#### UFBRA

São José Dos Campos 2026

#### Analise e Desenvolvimento de Sistemas

O curso Análise e Desenvolvimento de Sistemas abrange técnicas de programação, modelagem de sistemas, banco de dados e gestão de projetos de TI. Ele fornece uma base teórica e prática para o desenvolvimento de software e sistemas informatizados, abordando desde a análise de requisitos até a implementação de soluções tecnológicas seguras e eficientes.

#### SENAI

São José Dos Campos 2024

#### Desenvolvedor Front-End

O curso de Front-end abrange HTML, CSS e JavaScript, ensinando a criar interfaces de usuário interativas e responsivas. Além disso, inclui o uso dos principais frameworks, práticas de acessibilidade, controle de versão com Git, e ferramentas de desenvolvimento modernas. O curso ofereceu projetos práticos para construção de portfólio com todas ferramentas utilizadas no mercado de trabalho atualmente.

#### SENAI

São José Dos Campos 2025

## Programação em Python

O curso de Programação em Python capacita no desenvolvimento de aplicações utilizando boas práticas e técnicas de programação. Durante o curso, são abordados temas como análise de requisitos, elaboração de algoritmos, configuração do ambiente de desenvolvimento, criação de jogos 2D, testes de software e validação. Além disso, aprimora a organização e a atenção aos detalhes, proporcionando uma base sólida para o desenvolvimento de software em Python.

# IFRS

São José Dos Campos (Online) 2024

# Projetos de Sistema Web

O curso Projeto de Sistemas Web abrange o levantamento e análise de requisitos, modelagem e validação de sistemas, além do uso de ferramentas e metodologias específicas para projetos web. Ele fornece uma base teórica e prática para o desenvolvimento de sistemas voltados para a web, utilizando a linguagem de modelagem unificada (UML) para criar soluções bem estruturadas e eficientes.

# SENAI

São José Dos Campos 2019

# Telecomunicações e Redes

No curso de Telecomunicações, aprendo os princípios e tecnologias que permitem a transmissão de informações a longas distâncias, como sinais, modulação, redes de comunicação e sistemas de telefonia. Também estudo redes móveis, fibra óptica e comunicação via satélite. O curso combina teoria e prática, me preparando para projetar, implementar e manter sistemas de telecomunicação, fundamentais para a internet e telefonia móvel.

# IFRS

São José Dos Campos (Online) 2023

# Computação

O curso fundamentos da Computação cobre algoritmos, estruturas de dados, lógica computacional, e arquitetura de computadores. Ele fornece a base teórica e prática para o desenvolvimento de software e soluções tecnológicas, abordando como os computadores processam informações e como programar de forma eficiente.

# CURSOS

SENAI dez 2024 Azure Al Fundamentals (Al-900)

SENAI dez 2024 Power Platform Fundamentals (PL-900)

SENAI

jul 2024

Lógica de programação