# Caio Alexandre dos Santos

São Paulo - SP | (11)962420445 | caio.alexdossantos@gmail.com |

Caio Alexandre | LinkedIn | GitHub: caio-alex (Caio Alexandre dos Santos)

### Sobre

Sou formado em Análise e Desenvolvimento de Sistemas pela Etec Albert Einstein e atualmente estou no quarto semestre de Engenharia de Software na FIAP. Me identifiquei com a cultura da empresa e estou em busca de uma oportunidade para expandir minhas skills como desenvolvedor. Se sua empresa busca um profissional em formação, com sede de conhecimento e vontade de fazer a diferença, estou pronto para o desafio.

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

FIAP - Aclimação - Matutino - Engenharia de Software

Início: 2024/1 - Conclusão em: 2027/12

ETEC Albert Einstein – Técnico em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Início: 2020/1 - Conclusão em: 2022/12

## **TECNOLOGIAS**

Programação: HTML/Css, Sass, Bootstrap, Tailwind, JavaScript, TypeScript,

React, Java, SpringBoot, Python, PHP, C++, SQL, Linux;

Ferramentas: GitHub, Trello, Figma, Watson IBM, Maya, Selenium;

Destaco também minha capacidade de comunicação e trabalho em grupo e técnicas como o Scrum e o Design Thinking. A FIAP tem como metodologia o trabalho em equipe por meio dos desafios com empresas reais durante o ano.

## **EXPERIÊNCIAS ACADÊMICAS**

#### HitRace - Challenge FIAP com a Mahindra - 2024

 A plataforma HitRace é um Fantasy Game de automobilismo, onde os usuários competem entre si, acompanham estatísticas e interagem dentro da plataforma. Desenvolvi especificamente o sistema de escolhas, estatísticas, tela inicial, simulação de corrida e sistema de pontuação. Repositório: <u>Leandrns/hitrace formula-e (github.com)</u>

Página: hitrace-formula-e.vercel.app

## Tabela FIPE em SpringBoot com API – 2025(projeto pessoal)

 Fiz essa aplicação como desafio Alura do curso de Java: trabalhando com lambdas, streams, biblioteca Jackson e Spring Framework.
Consultar o valor médio de veículos (carros, motos ou caminhões) de acordo com a API da tabela FIPE.

Repositório: <u>caio-alex/SpringBootTabelaFipe</u>

### Patinhas Store – 2025 (projeto pessoal)

 Desenvolvi um projeto pessoal em React.js. O projeto inclui o uso de hooks, React Router para navegação dinâmica, Bootstrap para estilização, Styled Components para personalização, além de uma arquitetura bem estruturada com forte foco em componentização.
Também implementei a manipulação eficiente do LocalStorage e integrei funcionalidades de CRUD.

Repositório: <a href="https://github.com/caio-alex/patinhas-store">https://github.com/caio-alex/patinhas-store</a>

Página: <a href="https://patinhasstore.vercel.app/">https://patinhasstore.vercel.app/</a>

#### **CURSOS**

Formação Começando em Linux – Alura (2025)

Formação Conhecendo SQL – Alura (2024)

**Bootcamp Java Clod Native – Bradesco** – DIO (2025)

Formação Java Web: crie aplicações usando Spring Boot – Alura (2025)

Chat Bot – FIAP Nano Courses (2025)

Compliance e Quality Assurance – FIAP Nano Courses (2025)

#### **IDIOMA**

Inglês: Bom domínio de inglês técnico

Espanhol: Básico