

# CARLOS EDUARDO

Goiânia - GO

## LINKS DE CONTATO

Linkedin: [www.linkedin.com/in/carlosealeixo](https://www.linkedin.com/in/carlosealeixo)

Whatsapp: (62) 99367-4953

Email: cardosed3@gmail.com

---

## RESUMO

Desenvolvedor com sólidos conhecimentos em Java, com foco no ecossistema Spring. Possui experiência no desenvolvimento de APIs, com documentação utilizando Swagger. Também tenho vivência no desenvolvimento frontend com React, integrando interfaces dinâmicas a sistemas robustos. Familiaridade com metodologias ágeis, além de conhecimentos em processos de deploy e práticas de integração e entrega contínuas (CI/CD).

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

### Desenvolvedor de Sites

Desenvolvia sites de vendas online e plataformas para instituições educativas, atuando de forma remota. Criava APIs robustas utilizando Java e Spring, garantindo segurança e eficiência no backend. Desenvolvia interfaces modernas e responsivas com React e Tailwind CSS. Integração ágil e segura entre frontend e backend com Axios, otimizando a comunicação de dados.

### Editor de Vídeos e Designer

Editava e criava vídeos no estilo (Highlights) para times e jogadores profissionais e empresas. Além da edição também fazia o design das logos, escudos e banners para redes sociais. Criava o design para uniformes e papeleria da empresa.

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

### Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

#### FIAP – Concluído em Dezembro de 2024

Modelagem de sistemas com UML, XP e Scrum.  
Desenvolvimento de aplicações web, mobile e distribuídas, utilizando Design Thinking & Prototyping;  
Criação de interfaces responsivas seguindo padrões W3C, web semântica e SEO;  
Experiência com HTML, CSS, JavaScript, React, jQuery, Tailwind e Java EE (Servlets, JSP, JSTL, EL);  
Desenvolvimento Back-End com Java, Spring, JSF, Hibernate e JPA, incluindo integração com RESTful APIs;  
Interação com bancos de dados SQL (Oracle) e experiência em Big Data & Analytics;  
Conhecimento em cloud computing (IBM Cloud), Internet das Coisas (IoT) e Inteligência Artificial para Smart Cities.

### Formação Java

#### Alura – Concluído em Julho de 2024

Fundamentos de programação em Java, incluindo Orientação a Objetos.  
Desenvolvimento web com Spring Boot, aplicando boas práticas e arquitetura MVC.  
Criação de APIs REST e documentação com Swagger.  
Padrões de projeto e boas práticas para código limpo e escalável.  
Arquitetura de Microsserviços, mensageria com Apache Kafka e integração com RabbitMQ.  
Experiência com bancos de dados SQL (Oracle, PostgreSQL) e persistência com JPA/Hibernate.

### Formação React

#### Rocktseat – Concluído em Fevereiro de 2025

Desenvolvimento de aplicações modernas e performáticas com React.js;  
Estilização avançada com Tailwind CSS e componentização eficiente;  
Gerenciamento de estado com Context API, Redux e Zustand;  
Integração com APIs e consumo de dados utilizando Axios e GraphQL;  
Boas práticas de performance e acessibilidade em aplicações web.

### Manutenção e Configuração de Micros

#### Cedasp - Concluído em 2019

Diagnóstico e resolução de problemas em hardware e software.  
Atualização de sistemas operacionais, troca de componentes e correção de erros.  
Instalação e configuração de drivers, redes locais (LAN) e máquinas virtuais.  
Manutenção preventiva e corretiva para otimizar desempenho e evitar falhas.  
Identificação de necessidades do usuário e recomendação de equipamentos adequados.