

# Alan Miranda Silva

✉ alannub6@gmail.com ☎ (11) 99585 - 7847 📍 Cotia/SP

[Linkedin](#) | [GitHub](#)

## OBJETIVO

Desenvolvedor Web | Desenvolvedor Full Stack (Jr/Trainee)

## RESUMO PROFISSIONAL

Sou graduando em **Análise e Desenvolvimento de Sistemas** e, com mais de 2 anos de experiência como **Analista de Sistemas (Front-End/Back-End)**, fui responsável por otimizar uma plataforma, migrando a aplicação de **Create-React-App** para **Vite**, o que resultou em melhorias significativas na performance. Utilizei **React**, **JavaScript**, **Node.js**, **PostgreSQL** e **Git** para desenvolver e manter componentes reutilizáveis, melhorar a experiência do usuário e garantir a escalabilidade do sistema. Além disso, implementei soluções com **Node Express**.

### Habilidade Técnicas:

HTML | CSS | React | TypeScript | JavaScript | Storybook | Styled Components | Stitches | Git | GitHub | Azure | Vite | Node | Estruturas de dados | Padrões de projetos | SQL | Figma | PostgreSQL

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

- **Graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas** | Estácio | 10/2022 - 04/2025

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

### Analista de Sistemas (Front-End/Back-End) | Grupo GPS | 07/2022 - 07/2024

- Responsável por gerenciar e evoluir o Portal GPS360, uma plataforma utilizada por mais de 15 mil usuários para a gestão de documentação legal, garantindo alta disponibilidade e performance.
- Realizei a migração da aplicação de Create-React-App para Vite, otimizando o processo de build e melhorando a performance geral, resultando em tempos de carregamento mais rápidos e maior agilidade no desenvolvimento.
- Implementei melhorias na interface, focando em otimizar a navegação e tornar a experiência mais fluida e intuitiva, sempre com o objetivo de aprimorar a usabilidade e a satisfação dos usuários finais.
- Desenvolvi e mantive uma biblioteca de componentes reutilizáveis, alinhada aos padrões de design da empresa, promovendo consistência visual e eficiência no desenvolvimento de novas funcionalidades.
- Desenvolvi componentes React reutilizáveis, garantindo a escalabilidade do sistema.
- Contribuí no desenvolvimento da plataforma de gestão de restaurantes industriais, impactando diretamente a experiência dos usuários finais.
- Realizei a atualização constante do React, com foco na melhoria da performance, redução de falhas e garantia de maior estabilidade da aplicação.
- Utilizei JavaScript, Node.js, Node Express e PostgreSQL para criar soluções escaláveis, seguras e de alto desempenho, garantindo a estabilidade do sistema.

## CURSOS

- **Git - Básico ao avançado (2021)** | Udemy | Concluído
- **Formação Linux Completa: Do Básico ao Avançado** | Udemy | Concluído
- **Java do zero ao avançado** | Java10x | Concluído
- **Desenvolvedor Full Stack** | RecodePro | Concluído
- **Fundamentos em Cibersegurança** | IBSEC - Instituto Brasileiro de Cibersegurança | Concluído

- **AWS Cloud Practitioner Essentials** | Estácio | Concluído
- **TypeScript do básico ao avançado (c/ React, Express)** | Udemy | Concluído
- **NextJS do zero ao avançado na pratica** | Udemy | Concluído
- **Formação Front-end - HTML, CSS, JavaScript, React e +** | Udemy | Concluído
- **Network Security** | Cisco | Concluído
- **CCNA: Introduction to Networks** | Cisco | Concluído
- **Desenvolvimento Rápido de Aplicações em Python para Cloud, IOT E BIGDATA** | Estácio | Concluído
- **Lógica de Programação com JavaScript** | Ada | Concluído
- **Banco de Dados Relacional - SQL** | Udemy | Concluído
- **Introdução ao Docker** | Udemy | Concluído
- **Curso de Front-End (HTML, CSS e JavaScript)** | DIO | Concluído
- **Introdução ao JavaScript** | DIO | Concluído
- **Curso de Backend com Java** | DIO | Concluído
- **Artificial Intelligence Fundamentals** | IBM | Concluído
- **AWS Developer - Cloud Practitioner Essentials** | Estácio | Concluído