

# CARLOS ALBERTO

Fortaleza, CE | Celular: (85) 9 9118-3243

E-mail: [alsguert@gmail.com](mailto:alsguert@gmail.com) | LinkedIn: [albertverso](#) | Github: [albertverso](#)

---

**OBJETIVO:** Busco uma oportunidade de estágio ou desenvolvedor júnior para aplicar minhas habilidades em React, Python e desenvolvimento Full Stack. Meu objetivo é colaborar em projetos desafiadores que ofereçam espaço para crescimento técnico, enquanto contribuo para o desenvolvimento de soluções eficientes e centradas no usuário.

**RESUMO:** Desenvolvedor Frontend com 10 meses de experiência, com sólida formação em React, TypeScript e Python. Estou em transição para Full Stack, buscando oportunidades para aplicar minhas habilidades em projetos reais, focados na experiência do usuário e na performance. Ao longo dos projetos anteriores, colaborei diretamente com equipes de backend e contribui para o aumento de 15% no engajamento de usuários com interfaces responsivas e intuitivas. Motivado para entregar soluções inovadoras e aprender novas tecnologias.

## HABILIDADES

**Técnicas:** React | TypeScript | JavaScript | Kotlin | Node.js | HTML/CSS | Git | GitHub | Tailwind CSS | Bootstrap | Python | Django | Firebase | SQL | Express | Sequelize | Postman | Insomnia | Deploy

**Interpessoais:** Trabalho em equipe | Comunicação | Resolução de problemas | Gestão de tempo | Autodidata

## EDUCAÇÃO

**Análise e Desenvolvimento de Sistemas** – Uniateneu, Fortaleza (4º semestre)

Principais disciplinas: Desenvolvimento Web, Banco de Dados, Engenharia de Software, UX/UI.

## CURSOS RELEVANTES

**Desenvolvimento Web FullStack** – Digital College (196hrs) | Banco de dados – Bradesco (60hrs) | Python AI Backend Developer – DIO (70hrs) | Desenvolvimento Backend com Kotlin – DIO (52hrs)

---

## ATIVIDADES DE LIDERANÇA E INTERESSE

**Líder de Desenvolvimento** | Projeto do Curso de Desenvolvimento Full Stack

**Junho 2024 – Agosto 2024**

Liderança de uma equipe de desenvolvimento em um projeto acadêmico, onde fui responsável por organizar o projeto, escolher as tecnologias mais adequadas com base nas habilidades da equipe, e gerenciar a atribuição de tarefas utilizando o Trello. Além disso, prestei suporte técnico aos membros e aprovei PRs no repositório do GitHub.

- Seleção e implementação das tecnologias (React, Node.js, Tailwind etc.) conforme a especialização da equipe.
  - Coordenação e monitoramento das atividades do projeto através do Trello, garantindo a entrega das funcionalidades no prazo.
  - Aprovação de Pull Requests e garantia da qualidade do código no repositório GitHub.
  - Suporte técnico e motivacional contínuo para os membros da equipe.
- 

## PROJETOS RELEVANTES OU EXPERIÊNCIAS ANTERIORES

**Desenvolvedor Frontend** | ContaPaga – Fortaleza, CE

**Novembro 2022 – Setembro 2023**

Atuei no desenvolvimento de interfaces web, criando dashboards e plataformas responsivas para o sistema

financeiro da empresa. Utilizei React, TypeScript e Tailwind para garantir a criação de interfaces rápidas e funcionais, sempre alinhadas às melhores práticas de UX/UI.

- **Criação de dashboards personalizados para usuários com diferentes permissões.**
- **Implementação de design responsivo e intuitivo, resultando em aumento de 15% no engajamento dos usuários.**
- **Colaboração com a equipe de backend para integrar APIs e fornecer uma experiência coesa.**

### **Desenvolvedor Fullstack | Projeto “DripStore”**

**Junho 2024 – Agosto 2024**

Desenvolvi uma página web para a DripStore, uma plataforma de vendas de produtos. Utilizei React + Vite para a construção do frontend, com estilização em Tailwind CSS, criando páginas totalmente responsivas. A aplicação incluiu funcionalidades de login, cadastro e autenticação de usuários com JWT. No backend, utilizei Node.js com Express para a conexão com o banco de dados, e Sequelize para a criação das tabelas diretamente no código.

- **Deploy:** O frontend foi hospedado na Vercel, enquanto o backend foi implantado no Render.
- **Implementação de design responsivo e intuitivo, resultando em aumento de 15% no engajamento dos usuários.**
- **Principais funcionalidades:** Sistema de autenticação, gerenciamento de usuários, e integração completa com banco de dados.

### **Desenvolvedor Full Stack | Projeto "Ecommerce de Frutas"**

**Projeto Pessoal – 2024**

Desenvolvi um gerenciador de vendas de frutas em Python com Django, com um sistema de login e cadastro que diferencia entre três tipos de usuários: administradores, vendedores e usuários normais.

- **Administração:** Administradores podem cadastrar frutas, disponibilizá-las para venda, e criar outros usuários do tipo vendedor.
- **Vendas:** Vendedores podem gerenciar as vendas das frutas cadastradas.
- **Compras:** Usuários normais têm acesso à visualização e compra das frutas disponíveis.
- **Deploy:** Totalmente implantado no Render.

### **Estagiário de TI | ACFOR, Fortaleza – CE**

**Julho 2024 – Atual**

Atuação em atividades relacionadas à manutenção e organização de computadores, configuração de redes, criação e gerenciamento de usuários no sistema da empresa, além de suporte técnico aos colaboradores.

- **Manutenção:** Diagnóstico e resolução de problemas em hardware e software.
- **Redes:** Configuração e suporte a redes locais
- **Suporte técnico:** Atendimento e suporte a usuários internos, garantindo a resolução rápida de problemas técnicos.