

Andre Alves Pereira

Desenvolvedor Fullstack

Fortaleza - CE

RESUMO

Desenvolvedor Fullstack com mais de dois anos de experiência em C# .NET Core, Node.js e, JavaScript, Angular, React, Python, atuando no desenvolvimento de APIs escaláveis, integrações com mensageria e soluções em nuvem. No Núcleo de Desenvolvimento de Software (NDS/IFCE), participei de sistemas críticos com foco em performance, segurança e manutenção contínua. Mais recentemente, na Viceri Seidor atuei como Trainee Fullstack, desenvolvendo automações no Azure DevOps, implementando CRUDs no backend, construção de telas em Angular e correção de bugs em produção, utilizando C# .NET, Angular, Node.js, AWS e Azure.

GITHUB: <https://github.com/andallves> / **E-mail:** andrealves10a@gmail.com / **Tel.:** 55 85 992794032

Portfólio: <https://portfolio-andallves-projects.vercel.app>

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Projeto Portfólio Coffee AI - Website institucional

- Desenvolvimento **frontend freelance** em **Angular**, com foco em performance, responsividade e experiência do usuário.
- Implementação de **componentes reutilizáveis** e **arquitetura modular**, seguindo boas práticas de **Clean Code** e **Design System**.
- Integração com APIs externas e otimização de SEO para melhor ranqueamento e carregamento rápido.
- **Tecnologias:** Angular | TypeScript | HTML5 | SCSS | RxJS | Git | GitHub | Figma | Responsividade | Clean Code | UX/UI.

Viceri Seidor – 07/2025 a 09/2025

Desenvolvedor Fullstack Trainee

A Viceri Seidor atua no desenvolvimento de soluções digitais para grandes empresas, com foco em tecnologia, inovação e metodologias ágeis.

Projeto Automação Azure – Validação de Boards

- Desenvolvimento de automação para validação de informações do Azure Boards.
- Implementação de regras de consistência e relatórios de conformidade.
- Integração com pipelines do Azure DevOps.
- **Tecnologias:** Python | Azure DevOps | Git | Scrum | Kanban.

Projeto Sistema Corporativo – CRUD e Correções em Produção

- Implementação de endpoints e lógica de negócio em C# .NET.
- Construção de telas no Angular e integração com APIs REST.
- Correção de bugs em produção garantindo estabilidade do sistema.
- Utilização de serviços AWS em apoio à infraestrutura.
- **Tecnologias:** C# | .NET | Angular | TypeScript | Node.js | AWS | Azure DevOps | Git | Scrum | Kanban | Testes Unitários.

Núcleo de Desenvolvimento de Software – 08/2023 a 04/2025

Desenvolvedor

O NDS desenvolve sistemas inovadores para a comunidade acadêmica, otimizando processos administrativos e comunicacionais.

Fullstack

Projeto SysRA - Sistema de Restaurante Acadêmico

- Desenvolvimento do frontend para controle de pagamentos e gestão de refeições.
- Participação na modelagem de banco de dados e lógica de negócio.
- **Tecnologias:** HTML | CSS | TypeScript | React | Git | GitLab | CI/CD | DDD | Jest | Kanban.

Projeto Avisos - Sistema de Avisos

- Desenvolvimento fullstack de um sistema para divulgação de avisos internos.
- Desenvolvimento Backend em **C# .NET Core** com foco em APIs robustas.
- Implementação de mensageria com **RabbitMQ** para envio de avisos em tempo real.
- **Tecnologias:** C# | .NET Core | SQL Server | Angular | TypeScript | Jasmine | Git | GitLab | Scrum | Kanban | TDD | DDD | xUnit | EF Core | RabbitMQ.

Projeto Intranet - Rede interna digital

- Desenvolvimento fullstack e DevOps, com foco na escalabilidade e segurança.
- Implementação de **Docker e Kubernetes** para orquestração de contêineres.
- Configuração de **observabilidade (Prometheus e Grafana)** para monitoramento.
- **Tecnologias:** Docker | Kubernetes | TypeScript | Angular | Jasmine | MySQL | Git | GitLab | Kanban | TDD | DDD | C# | xUnit | SQL Server | EF Core | ADO.NET.

EDUCAÇÃO / FORMAÇÃO / CURSOS / IDIOMAS

Superior em Ciência da Computação – Instituto Federal do Ceará – Conclusão em Dez/2026

Udemy - SQL / SQL Server / Node.js / NestJs / C# / .NET Core / Angular / React / NextJs / Javascript / Typescript / GIT Versionamento / CI/CD / Metodologias Ágil – Scrum / Kanban / Docker / Segurança da informação.

Alura – Angular / Tests / Responsividade / Acessibilidade.

Inglês – Técnico (Leitura e Compreensão).

COMPETÊNCIAS TÉCNICAS

Paradigmas: Orientação a Objetos (OOP), Funcional e Imperativo.

Linguagens: C#, Java, JavaScript, Python, TypeScript, SQL, HTML5, CSS3.

Frameworks e Bibliotecas: .NET Core, EF Core, Nest, Express, React, Angular, VueJS, Jest, Jasmine, xUnit, Bootstrap.

Arquitetura e Princípios: SOLID, Design Patterns, DDD, TDD, Clean Code, DRY, KISS.

DevOps e Infraestrutura: Docker, CI/CD, AzureDevops.

Banco de Dados: SQL Server, MySQL, PostgreSQL, MongoDB.

Ferramentas e Versionamento: Git, GitHub, GitLab, Jira, Azure, Postman.