

Gabriel Falcão da Cruz | Madre de Deus - BA

gabrielcfonline0900@gmail.com | (71) 99720-9361

GitHub: <https://github.com/GabrielF0900> | LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/gabrielfalcaodev/>

Resumo Profissional

Sou um Desenvolvedor Full Stack, apaixonado por tecnologia e atualmente cursando o 4º semestre de Sistemas de Informação na UNINASSAU. Tenho 22 anos, sou autista nível 1 (TEA) e estou em busca da minha primeira oportunidade profissional na área de tecnologia. Tenho experiência prática com desenvolvimento de APIs RESTful utilizando Node.js, TypeScript, PostgreSQL e testes unitários com Jest. Foco em boas práticas como Clean Code, SOLID e controle de versão com Git.

Formação Acadêmica

Bacharelado em Sistemas de Informação

UNINASSAU

Cursando o 4º semestre

Experiência Profissional

Full Stack Developer e Fundador | Neukox - Projeto Colaborativo

Mar/2025 – Atual

- Liderança de equipe técnica, definição de prioridades e acompanhamento via Kanban.
- Responsável pelo deploy cloud e configuração de ambientes.
- Testes unitários com Jest, boas práticas de Clean Code e SOLID.

Cursos e Certificações

- Autenticação com JWT usando Node.js e TypeScript – Digital Innovation One (DIO)
- Bootcamp Docker Fundamentals – DIO
- Scrum Fundamentals Certified
- Banco de Dados I – Fundamentos – Instituto Federal do Rio Grande do Sul (IFRS)
- Fundamentos de JavaScript e Desenvolvimento Web – IFRS
- Java - Programação Orientada a Objetos - Udemey

Habilidades Técnicas

- Linguagens: TypeScript, JavaScript, Java
- Frontend: React.js, Tailwind CSS, Vite
- Back-end: Node.js, Express

- Banco de Dados: PostgreSQL (NEON), SQL, modelagem relacional
- Testes: Jest
- Infraestrutura: Docker, Docker Compose
- Versionamento: Git, GitHub
- Segurança: JWT, bcrypt
- Ferramentas: Postman, Insomnia, Beekeeper Studio, VS Code
- Metodologias: Scrum, Kanban
- Deploy: Render com variáveis de ambiente

Habilidades Interpessoais

- Proatividade e aprendizado contínuo
- Trabalho em equipe com Git, Kanban e Scrum
- Tomada de decisão técnica
- Resolução de problemas e boa comunicação

Projetos Pessoais

ChatPRO – Chat Colaborativo em Tempo Real

Stack: WebSocket | React.js | Tailwind CSS | Node.js | Express | ORM Prisma | JWT | TypeScript

- Chat colaborativo em tempo real usando WebSocket.
- Interface moderna e totalmente responsiva.
- Integração com PostgreSQL usando Prisma ORM.
- Autenticação JWT, hash de senhas com bcrypt.

Github: <https://github.com/GabrielF0900/ChatPRO>

Tarefix – Sistema de Gerenciamento de Tarefas

Stack: TypeScript | React.js | Tailwind CSS | Express | Node.js | ORM Prisma | PostgreSQL

- Criação e gerenciamento de tarefas.
- Interface moderna e totalmente responsiva.
- Integração com PostgreSQL usando Prisma ORM.
- Criptografia de senhas para garantir segurança.

Github: <https://github.com/GabrielF0900/Tarefix>

JWTeste - API de Autenticação e Autorização

Stack: Node.js | TypeScript | Express | JWT | bcrypt.js | Prisma ORM | PostgreSQL | Docker

- API RESTful com foco em autenticação, autorização e segurança.
- Autenticação JWT com gerenciamento stateless de sessões.
- Controle de acesso baseado em papéis (RBAC) com proteção de rotas para USER e ADMIN.

- Senhas armazenadas com bcrypt.js e uso do Prisma ORM para consultas seguras.
- Middleware customizado para extração e validação de tokens.
- Proteção de rotas sensíveis com verificação de roles.
- Migrações de banco com Prisma Migrate e hot reload com ts-node-dev.
- Estrutura modular, seguindo Clean Code e Single Responsibility.

Github: https://github.com/GabrielF0900/NodeAuth_API

LoginFull – Sistema de Autenticação Full Stack

Stack: React | CSS | TypeScript | Node.js | Express | JWT | bcrypt | Prisma ORM | PostgreSQL | Docker

- Projeto completo com login, registro, logout e controle de acesso por papéis (admin/usuário).
- Backend e frontend organizados de forma modular.
- Integração com PostgreSQL usando Prisma ORM.
- Autenticação JWT, hash de senhas com bcrypt e ambiente padronizado com Docker.

Github: <https://github.com/GabrielF0900/LoginFull>

Projetos Colaborativos

Sistema de Gerenciamento de Chamados

Stack: TypeScript, Node.js, Express, PostgreSQL, JWT, Docker, Jest, Render, SOLID

- Implementação de mais de 10 endpoints RESTful com autenticação JWT e criptografia de senhas com bcrypt.
- Deploy em ambiente cloud com integração ao PostgreSQL.
- Estrutura escalável e segura, com foco em performance e boas práticas.
- Participação ativa em tarefas usando Git e Kanban.
- Realizamos testes de usabilidade com 14 usuários reais.

Github: https://github.com/Neukox/Sistema_De_Gerenciamento_De_Chamados

Projeto Online: <https://neukox-scg.onrender.com/login>

FocoTCC – Sistema de Gerenciamento de TCC

Stack: React.js | Tailwind CSS | Node.js | Express | JWT | ORM Prisma | PostgreSQL | Docker | SOLID | TypeScript

- Implementação de mais de 10 endpoints RESTful com autenticação JWT e criptografia de senhas com bcrypt para segurança de senhas.
- Deploy em ambiente cloud com integração ao PostgreSQL no Render
- Estrutura escalável e segura, com foco em performance e boas práticas e princípios SOLID.
- Participação ativa em tarefas usando Git e Kanban para orquestração de atividades.
- Realizamos testes de usabilidade e experiência com usuário.

Github: https://github.com/Neukox/Sistema_De_Gerenciamento_De_TCC

Projeto Online: <https://foco-tcc.onrender.com/login>