

Carlos Eduardo Rocha da Silva

Desenvolvedor Back-End | Análise de Dados

📍 Fortaleza, CE

✉️ cadurocha39@gmail.com | 📞 (85) 99951-9808

🌐 [LinkedIn](#) | 📄 [GitHub](#) | 🌐 [Portfólio](#)



Resumo profissional

- Desenvolvedor Back-End em formação com experiência em gestão de projetos acadêmicos de TI e liderança técnica. Domínio em Ruby, Python e Java, com atuação ativa no desenvolvimento e coordenação de equipes. Interessado em oportunidades como Desenvolvedor Júnior ou estágio para aprimorar habilidades em soluções back-end.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Jovem Aprendiz em Projetos

Alares | Ago/2024 - Atual

- Gestão de Dados: Processamento de dados em Excel (PROCV, tabelas dinâmicas, macros)
- Infraestrutura & Mapeamento: Mapeamento de redes de fibra óptica (OZmap), com finalização de projetos de infraestrutura urbana
- Automação & Inovação: Desenvolvimento de soluções para otimização de processos, com a utilização de aplicação de IA e ferramentas de produtividade
- Documentação Técnica: Elaboração de manuais e relatórios analíticos

MEUS PROJETOS

🔗 GitHub: [carloseduardo-rocha](#)

Gerenciador de Contatos em Java

Java | POO | Git

- Sistema completo CRUD para gestão de contatos pessoais/profissionais
- Implementação: Cadastro inteligente, busca filtrada, persistência de dados
- Código modular com documentação técnica

🔗 Link do Projeto: [Gerenciador-de-Contatos](#)

Projeto Rocketseat – Discover

HTML | CSS | JavaScript

- Projeto desenvolvido na trilha Discover, focado na criação de uma página de links personalizada com boas práticas de responsividade e UI.

 **Link do Projeto:** [Projeto-RocketSeat](#)

 **Site:** <https://tinyurl.com/4wt9e8xz>

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Faculdade Senac-CE | 5º semestre (Manhã) | *Cursando*

Habilidades Técnicas

Linguagens de Programação:

- Domínio em linguagens Back-end (Ruby, Java, Python)
- Conhecimento em linguagens de Front-end (JavaScript, HTML, CSS, Node js)

Banco de Dados:

- MySQL Workbench (Intermediário)

Ferramentas de Desenvolvimento:

- Figma (UI/UX Design), Git, GitHub, Scrum/Kanban

Produtividade:

- Excel (Intermediário) - Tabelas dinâmicas, PROCV, Dashboards
- Pacote Office (Intermediário) - Word, PowerPoint

CURSOS E CERTIFICAÇÕES

- **Introdução à IA:** Inteligência Artificial na Prática
Senac-CE | 16 horas | 2025
- **English Course:** Master English (Beginner to Advanced)
Udemy | 146 horas (Em Andamento)
- **Discover**
RocketSeat | 5 horas

Idiomas

- **Inglês:** Básico (Escrita, Leitura)