

# RENILSON MEDEIROS

Desenvolvedor Front-end | React.js | JavaScript | TypeScript | Python

Telefone: (31) 99844-9614

E-mail: [renilson.medeiros96@outlook.com](mailto:renilson.medeiros96@outlook.com)

LinkedIn: [linkedin.com/in/renilsonmedeiros](https://www.linkedin.com/in/renilsonmedeiros)

Localização: Disponível para trabalho remoto | Realocação para Curitiba/PR

## RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedor Front-end com mais de 2 anos de experiência em desenvolvimento de interfaces web modernas, responsivas e acessíveis. Especializado em React.js, JavaScript, TypeScript, HTML5 e CSS3, com experiência complementar em Python para automação de processos e desenvolvimento Back-end. Atuação em projetos de grande impacto com foco em experiência do usuário (UX), performance e código limpo. Vivência em ambientes ágeis, integração de APIs REST e otimização de fluxos de trabalho. Cursando Análise e Desenvolvimento de Sistemas.

## COMPETÊNCIAS TÉCNICAS

**Front-end:** React.js | Next.js | JavaScript | TypeScript | HTML5 | CSS3 | Tailwind CSS | Vite | Webpack

**Back-end & Automação:** Python | Django | Flask | Pandas | APIs REST | Scripts de Automação

**Cloud & DevOps:** AWS | Git | GitHub | Deploy em produção

**Ferramentas:** Figma | Visual Studio Code | Postman

**Metodologias:** Agile | Scrum | Code Review | Clean Code | Versionamento Git

**Idiomas:** Português (Nativo) | Inglês (Intermediário - Técnico)

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

### Software Engineering Associate | Accenture

Outubro 2022 - Abril 2025 | Belo Horizonte, MG

#### Desenvolvimento Front-end:

- Desenvolvimento de **página web de pagamento** para faturas em atraso e acordos, acessada via WhatsApp, com integração de **QR Code e PIX** para facilitar pagamentos pelos usuários
- Criação de interfaces web responsivas e dashboards interativos utilizando **React.js, Webpack e TypeScript**
- Desenvolvimento de componentes reutilizáveis e escaláveis seguindo padrões de **Clean Code** e design system
- Integração e consumo de **APIs REST**, manipulação de dados e exibição em tempo real

#### Automação e Otimização:

- Desenvolvimento de **automação de relatórios com Python e Pandas** que **reduziu de 25h para 3h semanais** o tempo de processamento, gerando impacto significativo na produtividade da equipe
- Criação de múltiplos scripts de automação para **eliminação de trabalhos manuais**, focando em geração automática de relatórios para análise e revisão
- Participação ativa em **projeto de migração do Watson** para nova plataforma desenvolvida pela Accenture, criando diversos scripts Python para auxiliar no processo de migração de dados

#### Colaboração e Qualidade:

- Colaboração direta com equipes de **UX/UI** e Back-end para entrega de funcionalidades alinhadas aos requisitos do produto
- Participação ativa em **code reviews**, garantindo qualidade e padrões de código no time
- Utilização de **Git** para versionamento de código e gestão de branches em projetos colaborativos

### Analista Desenvolvedor Júnior | K2 Partnering Solutions (Impulso Tec)

Março 2022 - Agosto 2022 | Belo Horizonte, MG

- Desenvolvimento de aplicações web utilizando **Python** e **AWS** em programa de formação intensivo
- Participação em desafios reais de mercado com simulações de squads e metodologias ágeis
- Criação de projetos integrando Front-end e Back-end, com foco em responsividade e experiência do usuário
- Experiência prática com deploy em cloud (**AWS**) e boas práticas de DevOps

### Desenvolvedor Web | Freelancer

2022 - Presente

- Criação de **landing pages** responsivas e otimizadas para conversão com **React.js** e **Tailwind CSS**
- Desenvolvimento de componentes acessíveis seguindo padrões **WCAG** e compatibilidade cross-browser
- Foco em **performance, SEO** e boas práticas de **UI/UX**
- Entrega de interfaces otimizadas para diferentes dispositivos e resoluções

# FORMAÇÃO ACADÊMICA

---

## Análise e Desenvolvimento de Sistemas (ADS)

Universidade Cruzeiro do Sul | Início: Julho 2025 | Cursando

## Administração de Sistemas em Nuvem

Faculdade Descomplica | Março 2022 - Agosto 2022 | Concluído

---

# CERTIFICAÇÕES E CURSOS

---

- **NLW Expert - React.js** | Rocketseat | Julho 2024
  - **NLW Journey - Python** | Rocketseat | Agosto 2024
  - **NLW Expert - React** | Rocketseat | Fevereiro 2024
  - **NLW Expert - Python** | Rocketseat | Fevereiro 2024
  - **NLW Expert - HTML, CSS e JavaScript** | Rocketseat | Fevereiro 2024
  - **NLW Agents - Avançado** | Rocketseat
  - **NLW Journey - Fullstack** | Rocketseat
- 

# PROJETOS E DIFERENCIAIS

---

- **Automação de alto impacto:** Redução de 88% no tempo de processamento de relatórios (25h → 3h semanais)
- **Desenvolvimento de soluções de pagamento:** Integração PIX/QR Code para facilitar pagamentos via web
- **Migração de sistemas:** Participação em projeto enterprise de migração Watson com criação de scripts Python
- Desenvolvimento de componentes React reutilizáveis com foco em performance e manutenibilidade
- Experiência com ferramentas de build modernas (Vite, Webpack)
- Conhecimento em manipulação de dados com Pandas e criação de automações
- Participação ativa em comunidades de tecnologia (Rocketseat) e aprendizado contínuo
- Habilidade para trabalhar em equipes multidisciplinares e ambientes colaborativos ágeis