

# RUAN RICHARD

Analista QA Tester - João Pessoa, Brasil

Contatos: [\(83\) 98652-4122](tel:(83)98652-4122) [ruan.richardd@hotmail.com](mailto:ruan.richardd@hotmail.com)  
[Portifólio/luruanx](#) [Linkedin/luruanx](#) [Github/luruanx](#)

Profissional QA Tester com 1 ano de experiência e 7 anos em Suporte de TI, além de estar bem familiarizado com Desenvolvimento Front-end. Atuei em times ágeis, contribuindo com testes manuais, automação com Cypress e Rest-assured, reporte de bugs e documentação em Jira/Confluence. Sou formado em Análise e Desenvolvimento de Sistemas e atualmente curso Ciência da Computação. Tenho o compromisso constante com o aprimoramento técnico e busco uma posição como QA Tester Junior.

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

### Estagiário QA | RPE - Retail Payment Ecosystem | 10/2025 - Atual

- Realizo testes manuais e automatizados em aplicações web, com foco em qualidade, rastreabilidade e evidências detalhadas.
- Desenvolvo scripts de automação Cypress e Rest-Assured com Cucumber (API/back-end), além de validações no Postman.
- Reporto, priorizo e acompanho bugs via Jira, garantindo fluxo claro entre QA e desenvolvimento.
- Participo das cerimônias do Scrum, contribuindo para planejamento, refinamentos e revisões.
- Atuo com GitLab (CI/CD), Rancher, AWS e consultas em Oracle para validar dados, integrações e ambientes.

### Estagiário QA | T4i Solutions | 04/2025 - 08/2025

- Realizei testes manuais em sistemas web, criando evidências com prints e documentação técnica detalhada.
- Identifiquei e reporte bugs, falhas e inconsistências utilizando ferramentas como Jira.
- Validei correções e novas funcionalidades antes da liberação em produção.
- Participei ativamente de cerimônias ágeis em equipes estruturadas com metodologia Scrum.

### Técnico de Suporte TI - Pleno | AeC S.A | 04/2023 - 05/2025

- Participei do time de desenvolvimento do RocketChat, onde executei testes manuais, propus melhorias e scripts de automação.
- Gerenciei sistemas como FortiClient EMS, Nerdio e RocketChat, além de ambientes em Azure, Windows Server, Active Directory, VPNs e máquinas virtuais.
- Consegui reduzir em 36% os custos operacionais através de automações e correções de bugs em sistemas internos.

## HABILIDADES TÉCNICAS

**Linguagens:** JavaScript (ES6+), Java, Python, HTML5 e CSS3.

**Automação de testes:** Selenium, Cypress, Postman, Rest-Assured, Cucumber, JUnit e Robot Framework.

**Frameworks e Bibliotecas:** Next.js, React.js, TailwindCss e Swiper.js.

**Cloud e Infraestrutura:** Microsoft Azure, AWS, Rancher. Windows Server, AD, FortiClient EMS, VPN, VM.

**Ferramentas e Utilitários:** Jira, Confluence, Git, GitLab CI/CD, Scrum | Kanban, WordPress, Figma.

**Banco de Dados:** SQL, MySQL., Oracle.

## EDUCAÇÃO

Bacharel em Ciência da Computação | UNINTER | 2024 - 2028

Graduado em Análise e Desenvolvimento de Sistemas | UNINTER | 2022 - Jan/2025

Técnico em Informática | IFPB | 2015 - 2017

## IDIOMAS E SOFT SKILLS

- **Inglês - Intermediário (B1 - CEFR)**  
6º lugar em engajamento na ONG [SoulBilíngue](#)  
12º lugar como aluno destaque em 2024.
- **Bootcamp Tech Bradesco - JAVA e QA developer**
- **Resolução de Problemas Complexos**
- **Comunicação Clara e Assertiva**
- **Proatividade e Adaptabilidade**
- **Gestão do Tempo em Equipes Ágeis**

## PROJETOS

**Lading Page Facial Class** - [\[Clique Aqui\]](#)

Desenvolvida seguindo o layout disponibilizado no figma.

**E-commerce AVANTI** - [\[Clique Aqui\]](#)

layout proposto no Figma utilizando HTML, CSS e JavaScript.

**Testes Automatizados**

Robot Framework - [\[Clique Aqui\]](#)

Cypress - [\[Clique Aqui\]](#)