Felipe Freitas Genitore

Pinheiros - São Paulo/SP (11) 97440-2293 (whatsapp) felipefregeni@hotmail.com https://www.linkedin.com/in/felipe-freitas-genitore/

Objetivo Profissional

Atuar como Analista de Qualidade de Software (QA) Júnior.

Resumo Profissional

Profissional com mais 2 anos de experiência na área de Qualidade de Software (QA), com vivencias em projetos voltados para sistemas web, mobile e APIs. Solido conhecimento e uso pratico de ferramentas como Jira, Postman, Cypress, K6 e DataDog. Experiência em ambientes com metodologias ágeis (Scrum e Kanban), atuando em equipe de forma colaborativa com foco na entrega de produtos de alta qualidade. Capacidade analítica, comunicação clara, organização e comprometimento com a melhoria contínua.

Formação Acadêmica

• Graduação em Ciência da Computação - 2025

Instituição: Universidade Anhembi Morumbi

Formação Complementar

- Versionamento de Código com Git e GitHub DIO/Alura
- Lógica de Programação Avançada Dev Samurai
- Início em Teste e QA Udemy
- Postman do Básico ao Avançado com Projetos Udemy
- Performance Test Primeiros passos com o K6 Udemy

Experiências Profissionais

Empresa: GRANATECH – FINTECH – 08/25 –10/25

Função: Analista de testes/QA Júnior

Resultados e Impacto:

- Redução de falhas em produção por meio de estratégias de validação antecipada.
- Melhoria da experiência do usuário em fluxos financeiros digitais críticos.
- Contribuição para a confiabilidade de soluções voltadas à antecipação de crédito e operações com FGTS, fortalecendo a credibilidade da plataforma.

Empresa: STOOM - E-COMMERCE - 02/24 - 08/25

Função: Estagiário QA Resultados e Impacto:

- Redução significativa de bugs em produção por meio de validações antecipadas.
- Melhoria da cobertura de testes em APIs críticas do sistema.
- Contribuição direta para a estabilidade e qualidade de lojas digitais de grandes clientes da base da Stoom.

Empresa: UOTZ – INTELIGÊNCIA DE MERCADO – 08/23 – 12/23

Função: Estagiário em Teste de Software | QA | UX

Resultados e Impacto:

- Melhoria na usabilidade de interfaces digitais utilizadas por milhares de clientes da Claro.
- Otimização de processos de validação de produtos digitais, reduzindo tempo de entrega e retrabalho.
- Fortalecimento da conexão entre áreas técnicas e de negócio, promovendo entregas mais alinhadas com as necessidades do usuário final.