



David Andrade de Araújo



(88) 9 9415 - 0416



david1999andrade@gmail.com



[linkedin.com/in/david-andrade-2253401b1/](https://www.linkedin.com/in/david-andrade-2253401b1/)



<https://github.com/DavidAndradee>



[Portifólio](#)

Perfil

- Engenheiro de Software com domínio no processo de desenvolvimento de sistemas de maneira ágil. Focado em Testes, Qualidade de software e de processo. Experiência e conhecimentos na análise de requisitos, crucial para garantir que o produto final atenda às expectativas dos usuários e dos stakeholders.

Experiência Profissional

Analista de Testes (QA Tester), GREat - 1 ano e 6 meses

- Análise, escrita e execução de casos de testes
- Testes automatizados utilizando Cypress
- Testes automatizados de API com Postman
- Testes manuais somado a utilização de ferramentas para gerenciamento.
- Verificação e validação das funcionalidades, restrições e regras de negócio
- Garantia de qualidade do software e do processo de desenvolvimento

Analista de Requisitos, GREat - 5 meses

- Análise de insumos (Canvas de Dados)
- Levantamento e especificação de requisitos funcionais e não funcionais
- Especificação de diagramas UML
- Especificação de Casos de Uso
- Gerenciamento dos documentos e do processo
- Prototipação de funcionalidades, colaborando com o time de UI/UX design

Analista de Requisitos, Basis Tecnologia - 4 meses

- Levantamento de funcionalidades requisitadas
- Entrevistas com cliente para extração de requisitos
- Especificação de propostas técnicas
- Escrita do documento de requisitos

Analista de Requisitos Treinee, Conta Digital Zap - 8 meses

- Primeiramente comecei no cargo de analista de qualidade realizando testes manuais de caixa branca e caixa preta, ad-hoc, exploratórios e usabilidade. Identificando os bugs presentes nas funcionalidades, evidenciando-os em issues/tasks gerenciadas através da ferramenta Jira.
- Levantamento de requisitos por meio de Entrevistas e Brainstormings
- Escrita dos documentos de requisitos, dentro do Confluence
- Gerenciamento dos artefatos e documentos de cada funcionalidade

Analista de Sistemas, Núcleo de Soluções em Software - 5 meses

- Condução de testes manuais (Caixa branca e preta)
- Report de Falhas (Bugs)
- Criação de documentos de requisitos funcionais e não funcionais
- Garantia de qualidade do produto de software
- Manutenção de sistema junto ao time de desenvolvedores.
- Programação em JAVA

Conhecimentos adicionais

- Behavior-Driven Developmen (BDD) eXperience - Udemy
- Testes Automatizados em Cypress (Intermediário) - Udemy
- Automação de testes de API com Postman - Udemy
- Testes Automatizados em Cypress (Básico) - Udemy
- Automação de testes com Selenium WebDriver e Java - Udemy
- Testes de Software, Testes automáticos - Udemy
- Git e GitHub - Alura + Oracle
- Processo de design de UX: criar empatia, definir e idealizar - Google by Coursera
- Fundamentos do design da experiência do usuário - Google by Coursera
- Conduzir pesquisas e UX e testar os primeiros conceitos - Google by Coursera
- Criar wireframes e protótipos de baixa fidelidade - Google by Coursera
- Criar designs e protótipos de alta fidelidade no Figma - Google by Coursera
- Controle de versão no GitHub - Udacity

Certificações

- AICS ASTFC - Accredited Software Testing Fundamentals Certification

Habilidades

- **Inglês Básico** (Leitura e Escrita)
- **Jira e Confluence** (Atlassian)
- **Scrum**, experiência avançada com desenvolvimento ágil
- **GitLab** para gerenciamento de projetos
- **Figma** para prototipação e design
- **TestLink** para gerenciamento de casos de testes
- **Cypress**, framework para automação de testes API e GUI
- **Postman**, ferramenta para documentação e testes de API

Competências

- | | | |
|-------------------------------|-----------------------------------|------------|
| • Scrum avançado | • Qualidade de software | • BDD |
| • Cypress Intermediário | • Qualidade de processo | • Cucumber |
| • Escrita de casos de Testes | • HTML | • Gherkin |
| • Automação de Testes | • JavaScript | |
| • Testes de API | • Análise e escrita de requisitos | |
| • Testes funcionais e sistema | • Análise de sistemas | |
| • Postman | • Modelagem UML | |
| • Gestão de testes | • Comunicação e pró-atividade | |

Formação

- **Bacharel em Engenharia de Software**

Universidade Federal do Ceará - Campus Russas (2017 - 2023)

Listado abaixo alguns dos conhecimentos adquiridos durante a graduação :

- Gestão de projetos metodologias ágeis (Scrum, Kanban, etc...),
- levantamento de requisitos, e suas respectivas técnicas de elicitação (brainstorm, benchmarking, etc..)
- Conhecimento nos diagramas da UML
- Testes automatizados.
- Testes manuais, Testes caixa preta, Teste caixa branca, Testes Regressivos,
- Smoking Test, Ciclo de Testes, Testes de usabilidade, Testes de Integração.
- Conhecimentos em Orientação à Objetos.
- Conhecimentos em padrões de projeto como, desenvolvimento direcionado ao domínio, Repository Pattern, Cliente -Servidor, Microserviços, Service-Oriented Architecture.
- Conhecimento em verificação e validação de software:
- Conhecimentos em Java, Python, HTML, CSS(Tailwind), JavaScript, MySQL.

- **Projeto de Extensão - Progete**

Inicialmente atuei como analista de requisitos de software, no desenvolvimento de um aplicativo de Gestão de Atendimento Psicológico Online, em Laravel/PHP, em parceria com os Psicólogos da UFC. No decorrer do desenvolvimento no projeto transitei para o cargo de analista de qualidade aplicando teste manuais e automatizado para identificação de possíveis erros, falhas ou bugs operacionais.

Em paralelo ao processo de desenvolvimento, ministrei aulas para alunos do ensino médio, sobre alguns conceitos e técnicas da engenharia de software, e uma introdução à prototipação.

- **Bolsa de Pesquisa e Desenvolvimento - BigData Fortaleza**

Laboratório vinculado a Universidade Federal do Ceará Campus do PICI experiência na qual realizei pesquisa e desenvolvimento de software. Trabalhei no cargo de Analise de Requisitos no processo de desenvolvimento da plataforma, posteriormente sendo promovido e passando para o cargo de Analista de Teste para identificação de bug e erros no sistema desenvolvido.

- **Bolsa de Monitoria - Iniciação a Docência (PID)**

Acompanhei e ministrei aulas referente à(s) disciplina(s): *INTRODUÇÃO A PROCESSOS E REQUISITOS DE SOFTWARE, ANÁLISE E PROJETO DE SISTEMAS, GERÊNCIA DE PROJETOS DE SOFTWARE*, do CAMPUS DA UFC DE RUSSAS

Referências

- Leticia Freitas - Analista QA
Telefone: (85) 99962-8852.
E-mail: leticiafadi.lefreitas@gmail.com
- Michele Leal Bastos - Especialista QA
E-mail : mibhappy@hotmail.com
- LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/michelle-leal-bastos-1042b835/>
- Anne Caroline - Analista QA
Email: contato.carolineqa@gmail.com
- Telefone: 85 98799-7945
- LinkedIn:
<https://www.linkedin.com/in/annecarolineqa>