

Renato Dias de Farias

Informações Pessoais

Sobradinho – DF

Telefones: **61-3387 1172/ 61-98314-3606**

e-mail: renatodiasf@gmail.com

Síntese Profissional

Analista de teste, certificado pelo ISTQB - **CTFL** em nível fundamental com experiência em testes web automatizados com **Selenium Webdriver, JUnit, Rational Functional Tester-RFT**, além de testes automatizados de APPs utilizando **Appium** e **Android Studio** testes de carga e stress com **JMeter**, bem como todas as fases do processo de teste de softwares. Vivência com metodologias ágeis **Scrum, Kanban, XP**

Experiências Profissionais

TCS – Tata Consultancy Services

Projeto: Bradesco

Período: 4/2022 a 03/2023

Cargo: Analista de Teste

Automação de Testes Web com Selenium Webdriver, JUnit

Automação de Testes Web com Framework Bradesco, JUnit

Automação de APIs com Selenium, Appium e AndroidStudio

Wipro Tecnologia

Projeto: Certificação Digital - Caixa Econômica Federal

Período: 5/2021 a 03/2022

Cargo: Analista de Teste

Automação de Testes Web com Selenium Webdriver, JUnit

Automação de IBM Rational Functional Tester, JUnit,

Automação de Testes Mobile com Selenium, Appium, Android Studio

Execução de Testes de Performance Automatizados com JMeter

Elaboração de artefatos de teste (cenários, casos e roteiros de teste);

Montreal Informática

Projeto: Certificação Digital - Caixa Econômica Federal

Período: 01/2021 a 5/2021

Cargo: Analista de Teste

Automação de Testes Web com Selenium Webdriver,

Automação de Testes Web IBM Rational Functional Tester

Execução de Testes Automatizados JMeter

Elaboração de artefatos de teste (cenários, casos e roteiros de teste);

Stefanini IT Solutions

Projeto: Habitação - Caixa Econômica Federal

Período: 09/2018 a 08/2019

Cargo: Analista de Teste

Automação de Testes Web com Selenium Webdriver, JUnit

Elaboração de artefatos de teste (cenários, casos e roteiros de teste);

Execução de testes manuais e automatizados

Projeto: Atendimento - CASSI-Banco do Brasil

Período: 08/2019 a 11/2020

Cargo: Analista de Teste

Automação de Testes Web com Selenium Webdriver, JUnit

Elaboração de artefatos de teste (cenários, casos e roteiros de teste);

Execução de testes manuais e automatizados

Cast Group

Projeto: IntegraBC - Banco Central do Brasil

Período: 03/2018 a 09/2018

Cargo: Analista de Teste

Automação de Testes Web com Selenium Webdriver, JUnit
Elaboração de artefatos de teste (cenários, casos e roteiros de teste);
Levantamento de requisitos
Prototipação de telas

Grupo NT

Projeto: Plataforma Educacional AVANT

Período: 05/2017 a 03/2018

Cargo: Analista de Teste

Automação de Testes Web com Selenium Webdriver, JUnit
Elaboração de artefatos de teste (cenários, casos e roteiros de teste);

Capgemini

Projeto: SIBEN - Caixa Econômica Federal

Período: 01/2015 a 02/2017

Cargo: Analista de Teste

Planejamento de Testes;
Automação de Testes Web com Selenium Webdriver, JUnit
Automação de Testes Web Rational Functional Tester, JUnit
Verificação de testabilidade de requisitos;
Elaboração de artefatos de teste (cenários, casos e roteiros de teste);

Tarea Management

Projeto: Cosméticos - Anvisa

Período: 01/2014 a 12/2014

Cargo: Analista de Teste

Planejamento de Testes;
Automação de Testes Web com Selenium Webdriver;
Verificação de testabilidade de requisitos;
Elaboração de artefatos de teste (cenários, casos e roteiros de teste);

Projeto: iNovaAuto – Agência Brasileira de Desenvolvimento Industrial - ABDI

Período: 06/2014 a 01/2015

Cargo: Analista de Teste

Planejamento de Testes;
Automação de Testes Web com Selenium Webdriver;
Verificação de testabilidade de requisitos;
Elaboração de artefatos de teste (cenários, casos e roteiros de teste);

Stefanini IT Solutions

Projeto: Controle de Risco e Limite CRL - SICOOB

Período: 09/2011 a 01/2014

Cargo: Analista de Homologação

Planejamento de Testes;
Execução de Testes com HP Quality Center;
Verificação de testabilidade de requisitos;
Elaboração de artefatos de teste (cenários, casos e roteiros de teste);
Validação de teste em bases de dados DB2 e SQL Server

RSI Informática LTDA.

Projeto: Fábrica - Caixa Econômica Federal

Período: 01/2010 a 08/2011

Cargo: Analista Programador de Testes de Software

Execução de testes funcionais e não-funcionais;
Automação de Testes Web com QaRun e IBM Rational Functional Tester RFT;

Testes de Performance com JMeter
Verificação de testabilidade de requisitos;
Elaboração de artefatos de teste (cenários, casos e roteiros de teste);
Execução de testes funcionais e não-funcionais;

Educação e Graduação

Curso - Tecnologia em Processamento de Dados
União Educacional de Brasília – UNEB
Conclusão 12/2005.

Cursos Complementares

Certificação

- 1 –ISTQB Certified Tester Foundation Level – **CTFL**.
- 2 - CertiProf **Scrum** Foundation Professional Certificate - **SFPC**
- 3 - CertiProf **DevOps** Essentials Professional Certificate - **DEPC**

Cursos

- 1 – Testes de aplicação web com Selenium – **Alura Cursos de Tecnologia**
- 2 – **JMeter** - Testes de performance (6,5 horas aula)– **UDEMY**
- 3 – Curso Java Web com JSF e JPA - **Softblue**
- 4 – Curso de requisitos – **Stefanini IT Solutions**

Competências

-

- Automação de Testes Web funcionais com **Selenium Webdriver**, **Junit** e IBM Rational Functional Tester – **RFT**
- Automação de Testes Mobile com Android Studio, **Appium** e **Selenium Java**
- Automação de Testes de Carga e Stress com **JMeter**
- Metodologias de Desenvolvimento Ágil – **Scrum**, **Kanban**
- Gerenciamento de defeito – Mantis; Hp ALM\Quality Center; Jira, Microsoft TFS
- Gerenciamento de configuração – Rational Clear Case
- Repositórios – SVN, Clear Case, GitHub
- Ética Profissional.