

# IONE MARIA LOBO DIAS

Brasileira, 54 anos, Casada

☎ (11) 99875-4197 / (11) 2157-8627 - Jaguaré – SP – CEP.:05336-010

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/ione-dias-07b070174/> GitHub: <https://github.com/ionemarialobo/AutomacaoSemComplicacaoAPI2.0>

## Engenheira QA - Análisa de Testes SR

### Qualificações

- Mais de 30 anos de experiência na área de TI, e nos últimos 13 anos atuando exclusivamente com testes.
- Domínio em planejar, criar e executar com qualidade todos os níveis de teste funcional: Regressão, Usabilidade, exploratório, Integrado, Sistemico, Smoke test e Sanity Testing tanto em ambiente de QA quanto em ambiente de Homologação. Manter a documentação atualizada do sistema e geração de indicadores e relatórios;
- Mapeamento, planejamento e modelagem de casos de testes (cenários), usando Testplan e Test execution, de acordo com as boas práticas.
- Conhecimento em automação de testes de acordo com ferramentas de mercado.
- Vivência em gerenciamento de projetos de acordo com as boas práticas do SCRUM e suas cerimônias, Kaizen, Kanban (TEAMS).
- Análise de Requisitos, Gestão, Controle de Fábrica e Metodologia de Desenvolvimento de Software, também fazem parte da minha experiência.
- Comprometimento, boa comunicação, perfil de fácil adaptação e facilidade em trabalhar em equipe, Colaborativo, Criatividade, Proativo, Motivação, Relacionamento Interpessoal, Responsabilidade, Otimista, Dinamismo, Organização, Raciocínio Lógico, Transparência, Confiabilidade, Paciência, Autocontrole, Autodesenvolvimento (Gosto por aprender sempre).

### Experiência Profissional

#### **SOCIN Soluções Comerciais Integradas LTDA – Engenheira QA V**

**Novembro/2021 a Atual**

- ✓ Documentar o plano de testes dos produtos;
- ✓ Planejar, desenhar e propor melhorias de automatização para o framework e outras ferramentas;
- ✓ Projetar conjuntos de testes automatizados sustentáveis, com foco em produtos desenvolvidos em JAVA;
- ✓ Treinar e orientar o time de desenvolvimento para a criação de testes automatizados;
- ✓ Reduzir débitos técnicos a partir de análise e interpretação de métricas de software, através da comunicação com os times de desenvolvimento;
- ✓ Planejar e escrever testes automatizados de aceitação em estilo BDD ou como testes funcionais E2E;
- ✓ Desenhar e documentar cenários de testes complexos.

#### **Yaman Tecnologia LTDA - Analista de Testes/QA**

**Julho/2020 a Novembro/2021**

- ✓ Atualmente alocada no cliente B3 (Bolsa de Valores).
- ✓ Em projetos, atuo com planejamento e modelagem (CT e Test Execution) de Testes Funcionais manual e de API via Postman (json) e testes de automação usando o QAT. Criação de massa de dados, Execuções dos Testes com geração das evidências e abertura de defeitos no Jira quando necessário. Pesquisas de resultados Banco de Dados SQL. Sempre evoluindo a cobertura dos testes com apoio dos Pos
- ✓ Validação dos requisitos e regras de negócio para execução de testes seguindo critérios de aceite e acompanhamento de correção dos erros durante os testes.
- ✓ Usando TEAMS, Jira, Confluence, Swagger, Bitbucket e metodologia Ágil Escalado. Domínio também com Kanban cascata. Partipo de todas as cerimônias do Scrum.

#### **Pasquali Solution - Analista de Testes/QA**

**Fev/2019 a Julho/2020**

- ✓ Atuando na multinacional Orpak - Gilbarco
- ✓ Em projetos, atuo com modelagem de Testes Funcionais, smoke test e Sanity Testing e Integrados, análise de MRR e requisitos e roteirização dos testes conforme as ferramentas da empresa. Atuo também na execução dos casos de testes e geração de evidências de teste, bem como na orquestração dos Ciclos de teste, no fluxo de acompanhamento dos analistas e desenvolvedores na orientação e na tomada de decisão (arbitragem) e validação dos requisitos e regras de negócio para correção dos erros nos testes, dentro da Metodologia Ágil. Mapeamento e levantamento de dados e processos.
- ✓ Diariamente eu preparo os DashBoard's com a evolução "BurnDown" do Projeto para time Scrum efetuar o acompanhamento das Sprint's. Incluindo reuniões semanais de Kaizen.

- ✓ Em projetos, atuei com modelagem de Testes Funcionais e Integrados, requisitos e roteirização dos testes (RTF) conforme as ferramentas da empresa. Execução dos casos de testes e geração de evidências de teste tanto em WEB, Mobile como Telecom (URA). Atuei na orquestração dos Ciclos de teste, no fluxo de acompanhamento dos analistas e desenvolvedores na orientação e na tomada de decisão das especificações e validação dos requisitos e regras de negócio para correção dos erros nos testes, dentro da Metodologia Ágil.
- ✓ Após a finalização dos Ciclos, como parte da proposta acompanhava as fases de Homologação junto ao time Scrum da empresa até as fases de Implantação e Sustentação delas.

**ECCOX SOFTWARE S.A.** - Líder de Projetos de Testes

Jul/2012 a Abril/2013

- ✓ Atuando no Bradesco
- ✓ Atuei como Tech Leader em Times Scrum, elaborando propostas técnicas, fechando Escopo/Premissas de Testes, ajudando o PO no entendimento das Sprint's montando estratégias de Ciclos de Testes Funcionais, com forte atuação em treinamento de testes, QA do time e principalmente na formação de analistas de alta performance.
- ✓ Atuei no projetos e na construção de Script's de testes e QA na revisão dos casos de testes.

**RSI Informática LTDA** – Analista de Testes/QA SR

Mar/2010 a Jul/2012

- ✓ Atuando no Banco Itaú-Unibanco
- ✓ Como colaboradora junto ao Time de Metodologia do Banco Itaú, atuei na qualidade dos artefatos de Teste e nos "Entry Criteria" e como multiplicadora da Metodologia de Desenvolvimento de Sistemas (MDS) do Banco dentro dos portais de acordo com os rigorosos padrões do Itaú.
- ✓ Como QA, atuei na revisão e auditoria dos entregáveis dos fornecedores entre eles, a inspeção do Código-Fonte, RTF (Roteiro dos Testes Funcionais) e outros como RTI/MDF/DAP/MLD/MAL/KLT/PROT/DRS entre outros artefatos e insumos para atender ao padrão Basileia.
- ✓ Mantinha todo o acervo atualizado na Wikipedia do banco (Wiki) periodicamente com o versionamento das publicações da Metodologia.
- ✓ Mapeamento e modelagem de dados e processos.
- ✓ Por possuir experiência como Dev, executava processos no Mainframe para abastecer as bases para geração de indicadores DB2 diariamente

**WebSoluções Informática LTDA.**

Analista QA (Controle de Qualidade).

Ago/2007 a Mar/2010

**Eccox Software S.A.**

Coord. de Projetos Especiais

Set/2003 a Jul/2007

**Comet Sistemas Ltda. – DTS Latim América LTDA.**

Coord. de Projetos Especiais

Set/1997 a Ago/2003

**Acesso a Engenharia de Sistemas.**

Analista de Sistemas

Out/1994 a Ago/1996

**RCN Radiadores S/A.**

Analista de Sistemas

Ago/1991 a Abr/1994

**Alcan Alumínio S/A.**

Analista de Sistemas

Ago/1989 a Mai/1995

## Ferramentas e linguagens, Metodologias e técnicas

- ✓ **Ferramentas e linguagens:** Jmeter - SOAPUI – Postman - Newman - QAT – IntelliJ - JUnit – Asserts – Json – Spring - Spring-boot - RestAssured: (Header, Authorization, Request, baseURI, response) – Maps – Maven - SVN - Sonar – Swagger – Bitbucket – Git e GitHub – Selenium Webdriver – Robot Framework – Visual Studio Code com Python – Jira - Confluence / Banco SQL /
- ✓ **Metodologia:** Scrum SFC / Metodologia Ágil / Kanban / Six Sigma Yellow Belt, POO Orientada a objetos
- ✓ **Técnicas:** Teste Regressão, Funcional, Integrado, Sistemático, Smoke test, Sanity, carga, Configuração ambiente, Variáveis de ambiente, Conceitos de API, Cobertura de testes, Orientação a Objetos, Contrutores, Tipos de Objetos, Getters e Setters, Criação de métodos, Dependências e Anotações
- ✓ **Mainframe:** TSO / ROSCOE / COBOL / CICS / DB2 / IMS / JCL / CSP / EASYTRIEVE / CHANGEMAN

## Formação Acadêmica

- ✓ GESTÃO DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO – EAD - (Faculdade Uninove) – **em andamento**
- ✓ Análise de Sistemas – (Faculdade Uninove) – Curso de Gestão em Sistemas da Informação (Incompleto)

## Certificações e cursos

- Automação sem Complicação 2.0– ChronosAcademy 2022
- Kaizen – Melhoria Continua - FM2S 2022
- Lean Six Sigma – Yellow Belt – FM2S 2021
- Selenium WebDriver com Java – Yaman 2021
- Scrum Fundamentals Certified – ScrumStudy 2021
- API Sem Complicação Postman e Newman – ChronosAcademy 2021
- KANBAN PARTE 2: Métricas e Práticas Avançadas – Alura 2021
- KANBAN PARTE 1: Fundamentos Essenciais – Alura 2021
- Fundamentos Quality Assurance TESTPlan e boas Práticas – Alura 2021
- Inovação e Gestão em 32 horas – Alura 2021
- Automação de Testes APIs REST – ROBOT Framework – QANinja 2021
- Orientação a Objetos POO – Yaman 2021
- Lean Six Sigma – White Belt – FM2S 2021
- Formação Completa em Scrum – Planejamento e Gestão Ágil de Projetos – Unieducar 2021
- LGPD (Lei Geral Proteção de Dados) – Yaman 2021
- QAT – Criando projeto – Yaman 2021
- Postman – Usando execuções via API – Yaman – 2020
- TEAMS – Criar Kanban com suas atividades – Yaman - 2020
- Metodologia Ágil Kanban (cascata) – Yaman - 2020
- Segurança da Informação – Embracon – 2018
- Como documentar e testar Chatbot – Embracon - 2018
- Prevenção a Lavagem de Dinheiro no Setor de Consorcio – 2017
- Curso avançado Jmeter e SoapUI – Embracon - 2016
- Automação de Testes - TDC Trilha de Teste - 2015
- Utilização e aplicação Melhoria Contínua – Embracon - 2015
- Curso de Selenium – Eccox - 2012
- Gestão de Processos - Eccox – 2012
- Reciclagem Controle de qualidade de software - RSI - 2011
- Treinamento de Dfis-Diagrama e Dfis-Especificação - RSI - 2011
- Curso de Changeman - RSI - 2011
- Técnicas de qualidade de software Online - Web Soluções – 2010
- Treinamento Scrum - Web Soluções - 2009
- Planejamento e Gerência de Projetos - Impacta Tecnologia - 2004
- Gerenciamento do Tempo - Roi Consulting - 2004
- Gerenciamento de Projetos Aplicados a Empresa de Tecnologia - Softex Campinas– Unicamp – 2004
- Ms-Project – Planejamento de Projetos – Stefanini – 2004
- ROI – Metodologia de Vendas – OSR - Roi Consulting – 2004