MARCOS RAPOSO DE SOUSA

Casado – 44 anos

COL. AGRÍC. SUCUPIRA CH. 38-A CASA 15 - CEP: 71.827-785

RIACHO FUNDO I -BRASÍLIA-DF

61- 9 8429-4234 61- 3012-4702

smrsraposo@gmail.com

CARGO PRETENDIDO

• Analista de Requisitos

QUALIFICAÇÕES EM DESTAQUE

- Desde 2001 atuo como Analista de Sistemas e ao longo de minha experiência tendo atuado como Analista de Requisitos e Analista de Testes, dominando bem as atividades dessas disciplinas.
- Pelo fato de ter atuado em ambas disciplinas e algumas empresas, como descrito neste currículo, sintome capacitado pra atuar em projetos que dotem de Metodologia Orientada a Objetos (RUP Rational Unified Process) ou com Desenvolvimento Ágil de Software (Scrum); Cursos oficiais Rational RUP; Experiência em geração de artefatos de gerenciamento de projetos (Cronogramas, documento de escopo, de Visão...etc);
- Especificação, modelagem e criação de diagramas de regras de negócio, Casos de Uso, requisitos (Funcionais e Não Funcionais), layout de telas e detalhamento de funcionalidades através de documentação de Caso de Uso e Diagramas (RUP);
- Experiência como Product Owner nos clientes alocados, responsável além da definição e priorização do
 escopo e negócio do Cliente, também pela definição de Histórias de Usuário, prototipação de sistemas,
 Regras de Negócio, pelo Backlog do Produto, atuando também nas atividades de definição, elaboração
 e execução dos Testes e Aceitação dos produtos entregues pelos times de desenvolvimento envolvidos.
- Atuei como Líder da Equipe de Testes, enquanto Consultor PNUD e fui o responsável pela Implantação do ambiente de Testes: Instalação, configuração de ferramentas, planejamento e execução de Testes Funcionais, não funcionais e Performance em vários ambientes e seus artefatos, sistemas e tecnologias com o gerenciamento de uma equipe de 8 pessoas.
- Possuo conhecimentos e desenvoltura em Ferramentas de Requisitos (Rational RUP), Testes e Scrum: Caliber, Pencil, Mantis, TestComplete, Suíte Rational (Rational Robot, Test Manager e Clear Quest), Jmeter (Performance), Selenium WebDriver, Bizagi, Heflo, Cucumber e Trello.

CURSOS

- RATIONAL TST170 RUP Testing Discipline Fóton Informática e Serviços
- RATIONAL TestManager - Fóton Informática e Serviços
- RATIONAL RUP Essencials of Rational Unified Process Fóton Informática e Serviços
- Rational Mastering Requirements Management with Use Cases (RMUC) Fóton Informática e Serviços
- OARUN Testes Automatizados. SEMOB-DF
- SUN JAVA SL 275 / Sun Education Efatec Brasília

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Curso Universitário: Tecnólogo em Processamento de Dados

Início: 1995 - Concluído: 1998

Instituição: UPIS

EXPERIÊNCIAS E REALIZAÇÕES PROFISSIONAIS

Instituição: CTIS - SONDA

Período: julho de 2014 - atualmente

Cargo: Analista de Sistemas – Requisitos / Testes

Objetivos: Responsável por garantir a qualidade do produto atuando como provedor de serviços para as outras disciplinas (Testes, análise e projeto e implementação) sempre baseados no RUP como metodologia de desenvolvimento, tendo atuado também como Líder da Equipe de Testes/Qualidade. Elaboração de CASOS DE USO; Histórias de Usuários, Elaboração de Escopo da demanda; Elaboração da Evidencia do problema; Especificar Documentação de Requisitos (Documento de Visão, Regras de Negócio, Mensagens de Sistema e Interfaces de Caso de Uso); Realizar Análise de Impacto de Mudança; Especificar Requisitos da Demanda junto ao gestor/ equipe de desenvolvimento; Localizar, documentar e acompanhar defeitos na qualidade do software; Validar as funções do software conforme projetadas; Verificar se os requisitos foram implementados de forma adequada; Atualização de métricas de acordo com os builds liberados para os projetos solicitados.

Instituição: Infraero

Período: Desde outubro de 2017

Cargo: Analista de Sistemas – Requisitos

Objetivos: Responsável por garantir a qualidade do produto atuando como provedor de serviços para as outras disciplinas (Testes, análise e projeto e implementação) sempre baseados no RUP como metodologia de desenvolvimento. Elaboração de CASOS DE USO; Histórias de Usuários, Elaboração de Escopo da demanda; Elaboração da Evidencia do problema; Especificar Documentação de Requisitos (Documento de Visão, Regras de Negócio, Mensagens de Sistema e Interfaces de Caso de Uso). Projetos: CIA – Cadastro de Informações Aeroportuárias, Vistorias, I-COM, Relprev, RH-Online, SCO – Sistema de Controle de Ocorrências.

Instituição: (DFTRANS / SEMOB-DF)

Período: setembro 2012 a julho 2014

Função: Analista de Sistemas – Requisitos / Testes e Homologação

Objetivos: Responsável por realizar testes nos sistemas e aplicativos utilizados no Sistema de Transporte Público do Distrito Federal – STPC-DF e levantamento de requisito junto ao gestor; Elaboração de Escopo da demanda; Elaboração da Evidencia do problema; Validar Documentação de Requisitos; Realizar Análise de Impacto de Mudança; Validar Requisitos da Demanda junto ao gestor/ desenvolvimento; Elaboração de CDU na ferramenta Caliber; Validação de protótipos; Elaboração de domínios e atributos; Elaboração de Regras de negócios; Verificar se os requisitos foram implementados de forma adequada; Homologação de sistemas junto ao Gestor; Verificação do sistema "inicio -fim" para qualidade.

• Instituição: PNUD (Programa das Nações Unidas para o Desenvolvimento) como consultoria Conab - Companhia Nacional de Abastecimento

Período: Desde outubro de 2007 a março de 2013

Cargo: Consultor TI – Requisitos / Testes

Objetivo da consultoria: Responsável por garantir a qualidade do produto atuando como provedor de serviços para as outras disciplinas (Testes, análise e projeto e implementação) sempre baseados no RUP como metodologia de desenvolvimento, tendo atuado também como Líder da Equipe de Testes/Qualidade. Elaboração de CASOS DE USO; Histórias de Usuários, Elaboração de Escopo da demanda; Elaboração da Evidencia do problema; Especificar Documentação de Requisitos; Realizar Análise de Impacto de Mudança; Especificar Requisitos da Demanda junto ao gestor/ desenvolvimento; Localizar, documentar e acompanhar defeitos na qualidade do software; Validar as funções do software conforme projetadas; Verificar se os requisitos foram implementados de forma adequada; Elaborar documentos para assegurar os testes; Elaboração, execução de Testes Funcionais, Automatizados e de Performance; Elaborar relatórios para comunicação de status do teste para as gerencias; Atualização de métricas de acordo com os builds liberados para os projetos solicitados via TWiki; Elaboração do Processo de Qualidade para utilização da Conab; Instalação, configuração e gerenciamento de ferramentas para testes automatizados e de regressão.

 Instituição: Cast. Informática Ltda. Período: junho/2004 até março/2006 Cargo: Analista de Teste / Requisitos Responsável por garantir a qualidade do produto por meio da execução de testes atuando como provedor de serviços para as outras disciplinas (requisito, análise e projeto e implementação). Resumidos em: Elaboração de CASOS DE USO; Elaboração de Escopo da demanda; Localizar e documentar defeitos na qualidade de do software; Validar as funções do software conforme projetadas; Verificar se os requisitos foram implementados de forma adequada; Elaboração, execução de Testes Funcionais, Automatizados e de Performance; Elaboração de Escopo da demanda; Elaboração da Evidencia do problema; Validar Documentação de Requisitos; Realizar Análise de Impacto de Mudança; Validar Requisitos da Demanda junto ao gestor/ desenvolvimento.

Instituição: Fóton Informática e Serviços Ltda

Período: agosto de2001 a fevereiro 2004 Cargo: Gestor de teste e Analista de Teste

Execução de atividades relacionadas à disciplina de testes de software, como gestão, planejamento, documentação, automação e execução dos testes para os clientes: Banco Regional de Brasília – BRB e Banco da Amazônia. Ambos Projetos baseados na metodologia RUP.

Instituição: IBM Brasil

Período: abril de 1998 a novembro de 2000 Cargo: RSC Associado — Consultor Técnico

Localizar e documentar defeitos na qualidade de equipamentos e sistemas; validar as suposições feitas nas especificações de problemas através da demonstração concreta; validar as funções de hardware e software conforme projetadas;

MARCOS RAPOSO DE SOUSA

Analista de Sistemas