

ALINE RODRIGUES PINHEIRO

Formação

Bacharel em Engenharia Industrial Elétrica com ênfase em Eletrônica - CEFET/RJ

Habilitação Profissional:

Pós-graduação Latu-Sensu em Análise, Projeto e Gerência de Sistemas - PUC-RIO

Experiência Profissional

JANEIRO/2011 – ATUAL: RADIX ENGENHARIA E SOFTWARE

Cargo: Gerente de Projetos

Principais Atribuições:

- Comunicação/relacionamento com o cliente;
- Controle do escopo do projeto;
- Negociação de aditivos de prazo, preço e/ou escopo no caso de modificações das condições estabelecidas;
- Aprovação dos entregáveis do projeto;
- Gestão das atividades da equipe;
- Monitoramento dos riscos;
- Acompanhamento físico e financeiro dos projetos;
- Análise de indicadores de desempenho dos projetos;
- Participação na definição dos processos da empresa para certificação CMMi 3 e CMMi 5 (atesta capacidade de maturidade de desenvolvimento de software);
- Elaboração de propostas técnicas comerciais;
- Medição de software através de contagem de pontos de função seguindo as técnicas do IFPUG.

Projeto: Índice de Mercado Anbima – Anbima (Associação Brasileira das Entidades dos Mercados Financeiro e de Capitais).

Gerenciamento do projeto e responsável por coordenar a elicitação de requisitos do sistema que irá automatizar a coleta de dados para o cálculo da família de índices da Anbima. O sistema traz rastreabilidade, segurança e auditoria para que o índice possa ser usado como indexador de um fundo seguindo as regras da IOSCO.

Projeto: Identidade Visual – Banco Central e Anbima (Associação Brasileira das Entidades dos Mercados Financeiro e de Capitais).

Gerenciamento do projeto de divulgação da nova marca e do novo visual para o Selic, com a atualização do padrão visual de todos os 12 sistemas que compõem o Portal, além de atualização tecnológica e melhorias nas funcionalidades.

Projeto: Certificação Digital – Banco Central e Anbima (Associação Brasileira das Entidades dos Mercados Financeiro e de Capitais).



Responsável pela gerência no desenvolvimento de três soluções para a segurança do Sistema de Pagamentos Brasileiro do Banco Central: um framework para realizar operações de criptografia de alta segurança (em hardwares criptográficos). Um site web para administração dos certificados digitais (ativos e revogados), gerência e teste de carga do parque de hardwares criptográficos. E um sistema independente, desacoplado e executado de maneira off-line para permitir a geração de pares de chaves assimétricas RSA sem riscos de vazamento de informação.

Projeto: Sistema do Aluno – RioCard.

Gerência no desenvolvimento de um site web aberto utilizado pelos alunos da Rede Estadual de Ensino do Rio de Janeiro que possuem o benefício da gratuidade em transportes públicos, para requisição e impressão de cartões RioCard.

Projeto: Sistema de Limite de Crédito – Ipiranga.

Gerência do projeto de atualização tecnológica do sistema de Elaboração de Propostas de Limite de Crédito responsável por manter propostas de crédito de clientes, administrar limites, garantias e grupos econômicos.

Projeto: Museu do Amanhã – Fundação Roberto Marinho.

Responsável pela gerência do projeto com distintas frentes: desenvolvimento do sistema de gerenciamento, configuração e entrega de conteúdo científico às exposições interativas do Museu; automação e monitoração dos equipamentos sensíveis utilizados nas exposições (projetores, computadores, sensores etc); administração de visitantes; rastreamento de visitas e especificação de infraestrutura (topologia de rede, servidores, storage etc).

Cargo: Coordenadora de Projetos

Principais Atribuições:

- Comunicação/relacionamento com o cliente;
- Atuação no detalhamento e análise dos requisitos;
- Elaboração e revisão de documentação técnica (casos de uso, requisitos, arquitetura, cenários de teste, manuais etc);
- Modelagem de negócio e de dados;
- Controle da qualidade das entregas do projeto;
 - Validação e teste nos ambientes do cliente.

Projeto: Sistema de Preços de Lastro – Anbima.

Gerenciamento do projeto de atualização tecnológica de um sistema que calcula os preços de lastro de títulos públicos federais junto ao Banco Central na plataforma JEE e testes automatizados usando Selenium.

Projeto: Desenvolvimento de telas XHQ e Continuação do sistema BDS – Braskem.

Coordenação do projeto de inteligência operacional para um sistema que apresenta informações do Supply Chain da Braskem usando a tecnologia XHQ (Siemens).

Projeto: Interface de Aplicações Industriais – Vale S/A.



Coordenação das diferentes frentes em paralelo do projeto: manutenção de dois sistemas legados (em C#); desenvolvimento de um novo sistema de envio de SMS (em C#); desenvolvimento de um painel operacional para apresentar indicadores das Minas da DIFS/Vale (em Sharepoint) e desenvolvimento da Masterpage para o portal interno da TA - Automação (em Sharepoint).

Projeto: Manutenção do portal de música – iMusica.

Ponto focal junto ao cliente para definição das atividades de manutenção do portal de música (em PHP e MySQL) e garantia da qualidade das entregas.

Cargo: Engenheira Sênior

Principais Atribuições:

- Modelagem de negócio e de dados;
- Integrante da equipe de desenvolvimento/codificação;
- Implantação e testes dos sistemas.

Projeto: Interface Management System – Petrobrás/Doris.

Responsável pela modelagem de negócios para o sistema de controle de interfaces dos diversos módulos das plataformas do pré-sal. Ferramentas utilizadas: C#, ASP.NET, Microsoft MVP, Castle Windsor, Enterprise Architect e SQL Server.

Projeto: Novo Portal de Vendas – CSN (Companhia Siderúrgica Nacional).

Responsável por especificar junto ao cliente as funcionalidades do sistema, criar a modelagem de negócios e dados e codificar parte do sistema de vendas (e-commerce) da CSN. E acompanhamento da equipe de integração com o SAP para recuperação e importação da massa de dados do sistema. Ferramentas utilizadas: C#, NVelocity, Microsoft MVC, Castle Windsor, Embarcadero ER/Studio e Oracle.

Projeto: Desenvolvimento de um portal de música – iMusica.

Codificação do módulo de cobrança (bilhetagem) do novo portal web e da integração com o WebServices da América Móvil, responsável pela comunicação entre o cliente e as operadoras de telecomunicações. Ferramentas utilizadas: C#, SQLServer, PHP, MySQL e SoapUI.

MARÇO/2010 – DEZEMBRO/2010: ACCENTURE DO BRASIL

Cargo: Risk Management IT Consultant

Principais Atribuições:

- Especificação e codificação do módulo de cálculo de fluxos financeiros do sistema RiskControl.
- Integração contábil com o SAP.
- Automatização da geração de relatórios contábeis em Excel.

MARÇO/2004 – FEVEREIRO/2010: RISKCONTROL

Cargo: Coordenadora de Desenvolvimento (último cargo)

Principais Atribuições:



- Coordenação do desenvolvimento de um módulo de controle de qualidade de software (plano de testes e casos de testes).
- Codificação de rotinas em ambiente Visual Studio .NET C# e Delphi.
- Otimização de performance de rotinas, utilizando ferramentas de medição de tempo de execução (source-instrumenting profiler).
- Suporte ao cliente na resolução de problemas.

NOVEMBRO/2003 – FEVEREIRO/2004: INFOJBS

Cargo: Trainee

Principais Atribuições:

- Participação no treinamento em desenvolvimento de soluções de gestão empresarial (ERP) e programação em Tools (JDEdwards) de relatórios contábeis e financeiros.

FEVEREIRO/2003 – AGOSTO/2003: RÜCKER GmbH

Cargo: Estagiária

Principais Atribuições:

- Desenvolvimento de sistema para automação das medições de sensores de luminosidade, usado para avaliar o impacto da luz solar na pintura dos carros (em C++).

Conhecimentos/Capacitação

Gerenciamento de Projetos: MS Project Professional, Basecamp, Trello, Slack

Controle de Versão: TortoiseSVN

Ferramentas de Modelagem: Enterprise Architect, Bizagi, Balsamiq

Gerenciamento de Mudanças: Redmine, Bugzilla, TRAC

Capacitação em Gerenciamento de Projetos para as certificações PMP® e CAPM® do PMI® (Instituição: RJPROJ de Março a Julho/2017)

Capacitação para a Certificação em Contagem de Pontos de Função (Instituição: FATTO de Agosto a Novembro/2016)

Capacitação MS Project Avançado (Instituição: Universidade Corporativa RADIX em Abril/2016)

Capacitação nos Processos Organizacionais II - Gerência de Projetos - CMMi 5

Capacitação nos Processos Organizacionais VIII - Análise & Projeto de Software - CMMi 5

Capacitação nos Processos Organizacionais IX - Verificação & Validação - CMMi 5

Capacitação nos Processos Organizacionais XI - Gerência Quantitativa e Análise de Causas - CMMi 5



Aprofundamento nas Práticas de Alta Maturidade do CMMi 5 (Instituição: ProMove Business Innovation e Universidade Corporativa RADIX de Maio a Novembro/2015)

Certificado

CFPS – IFPUG (Certified Function Point Specialist) – Dezembro/2016

Idiomas

Inglês : avançado

Experiência no Exterior

Intercâmbio na faculdade Fachhochschule da cidade de Munique na Alemanha – Fevereiro/2003 a Agosto/2003.

Realização de estágio supervisionado (880 horas) e curso de Alemão em Munique (96 horas).

