



MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA - MAPA

## **CURRICULUM VITAE**

### **INFORMAÇÕES PESSOAIS**

Nome: LILIANE PEREIRA DOS SANTOS

Cargo/Função: Coordenadora-Geral

### **FORMAÇÃO**

GRADUAÇÃO EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

Universidade do Planalto Central (Uniplac)

Conclusão: 12/2004

### **EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS

Coordenadora de sistemas de informação no Ibama (2017 - 2023)

MINISTÉRIO DA INFRAESTRUTURA

Coordenadora de sistemas de Projetos de sistemas de informação (2012 – 2016)

Chefe de serviço (2011 – 2012)

Principais atividades desempenhadas:

- Gestão e/ou Fiscalização de contratos de desenvolvimento de software, todos sem nenhuma ponderação negativa de órgão de controle (TCU, CGU);
- Elaboração de Termos de referências da Coordenação de sistemas;
- Definição da criação de Modelo de desenvolvimento de software – MDS;
- Definição de processos, procedimentos, ferramentas, metodologias, métodos e uso de boas práticas no gerenciamento de projetos e no ciclo de desenvolvimento de software;
- Definição e criação de Modelo Padrão da arquitetura de Sistemas Web e Mobile, utilizando uma arquitetura modularizada com objetos de negócio desacoplados. Foi empregada o uso das tecnologias mais atuais de mercado, presentes da especificação Java, tais como: HTML, JavaScript, strapboot, pojo, EJB, JPA, JDBC, Hibernat, API restful dentre outras;
- Definição da criação do modelo padrão da arquitetura da Administração de dados – MAD;
- Definição de templates utilizados durante o ciclo de desenvolvimento;
- Definição de processos de fiscalização e monitoramento dos contratos;
- Implantação de boas práticas ágeis (Scrum) na condução do projetos de desenvolvimento de software;
- Gestão de projetos da coordenação; 2 Engrenagem na execução de novos contratos, desde a reunião inicial até as entregas permeando o ciclo de fiscalização contratual focado em entregas que geram valor agregado ao negócio;
- Composição e preparação do Time focando na sinergia e compromisso de entregas;

- Experiência em orquestrar e disciplinar o Time para o trabalho remoto;

Portfólio das Principais entregas durante esse ciclo:

- DoF rastreabilidade: O DOF Rastreabilidade incorpora ao controle do produto florestal o código de rastreio que identifica a autorização de exploração, acompanhando o produto em toda a sua cadeia de custódia. Essa versão do sistema, extingue a subclassificação de madeira serrada durante o processo de conversão do produto florestal. O MVP desse produto prevê a convivência com o DOF legado, no qual cada um desses sistemas realizará para cada uma das origens, o seu próprio controle de saldo do produto florestal. Previsão de entrega e uso no ambiente produtivo para 2 de dezembro de 2022.

- Infoserv: é o sistema informatizado que permite o gerenciamento das solicitações de licenças referentes aos programas ambientais de controle de emissões PROCONVE e PROMOT. Entregue, recentemente, em 31 de setembro de 2022.

- Agrobio: possibilita maior controle na cobrança da Taxa PPA (taxa de manutenção de potencial de periculosidade ambiental)

- Siac: Sistema de Arrecadação e Cobrança da taxa de manutenção do Potencial de Periculosidade Ambiental (PPA) dos Produtos Biológicos cadastrados no Agrobio, que é um módulo do Sistema de Agrotóxicos do Ibama. Primeira MVP entregue em Janeiro 2022.

- Pau-Brasil: A Pau-Brasil também inclui acesso via gov.br, anuência de LPCOs de importação e exportação, gestão administrativa de demandas, geração de Guia de Recolhimento da União (GRU) para pagamento de taxas de análise, além das futuras integrações que estão sendo construídas com outros sistemas - como o Cadastro Técnico Federal e o DOF Exportação. Com a redução do fluxo burocrático, haverá diminuição no tempo médio de análise por requerimento e mais tempo para fiscalização real das operações autorizadas. Primeira MVP entregue em janeiro de 2022.

- Plataforma Sabiá (Ibama): controle toda a parte de infrações ambientais desde a lavratura até a apuração de infrações ambientais, além de permitir a conversão de multas em serviços ambientais – Esse projeto foi entregue aos usuários finais em 8 meses de duração

- Sinaflor + (Ibama): integra o controle da origem da madeira, do carvão e de outros produtos ou subprodutos florestais, sob coordenação, fiscalização e regulamentação. São emitidas as Autorizações dos projetos de exploração, bem como é feita sua gestão, por meio das renovações, retificações e controle de histórico de alterações. O Sistema também operacionaliza a Gestão de Saldos dos produtos florestais, com realização de declarações de corte, de traçamento e de registros de exploração. o Lançamento da aplicação: <https://youtu.be/FJEvZCM2ZpY> o <https://sinaflor2.ibama.gov.br>

- Sistema Passe Livre (Minfra): responsável por controlar a liberação de acesso gratuito ao transporte coletivo interestadual por rodovia, ferrovia e barco para as pessoas com deficiência e comprovadamente carentes. o <https://passelivre.infraestrutura.gov.br/spl/login.html>

- Sistema de controle de acesso (Minfra): faz o controle de autenticação e autorização, liberando a credencial do perfil do usuário em determinado sistema; o <http://vm-tomcat01:8080/SCA2/>

- Suíte corporativa (Minfra): aplicação que centraliza todos os serviços corporativos a serem consumidos por outros sistemas; o <http://vm-jboss01:8080/suitecorporativa>

- Sistema de Ajuda (Minfra): aplicação utilizada de online para orientar os usuários no uso das funcionalidades dos sistemas; o <https://app.transportes.gov.br/help>

- Sistema de frotas (Minfra): aplicação utilizada pra controlar a frota de carros do órgão; o <http://app.transportes.gov.br/sg>

## **QUALIFICAÇÃO E ATIVIDADES COMPLEMENTARES**

- Certificações: Scrum master – em andamento
- Gerenciamento de Projetos;
- BPM – Modelagem de processos de negócio;
- Métrica de ponto por função;
- Requisitos de software;
- Análise de negócio;
- Ferramentas – RTC, RRC, IDA, RSA e Datastage da IBM;
- Framework Joomla;
- Metodologias ágeis( Scrum);
- Curso de fiscalização de contratos.

## **INFORMAÇÕES ADICIONAIS**

Idiomas: Inglês