



MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA - MAP

## *CURRICULUM VITAE*

### **INFORMAÇÕES PESSOAIS**

Nome: **ERICK SOARES LINS**

Cargo/Função: Auditor Fiscal Federal Agropecuário / Coordenador de Desenvolvimento e Inovação Laboratorial

### **FORMAÇÃO**

CURSO: Química, PhD

Instituição: Universidade de Saskatchewan, Canadá

Conclusão: 22/09/2022

CURSO: Química, MSc

Instituição: Universidade de Brasília

Conclusão: 06/12/2013

CURSO: Química, BSc

Instituição: Universidade de Brasília

Conclusão: 18/06/2007

### **EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA

Período: desde 06/2007

### **QUALIFICAÇÃO E ATIVIDADES COMPLEMENTARES**

Inglês – Fluente

Espanhol – domínio básico

Francês – domínio básico

Capacitações realizadas:

Oficina de Elaboração de Projetos - ENAP

Oficina de Escritório de Projetos - ENAP

Curso de Gestão da Qualidade - RMRS

Curso de Sistema de Indicadores de Desempenho de Laboratórios - RMRS

Curso de Aplicação da ISO/IEC 17025:2005 para Laboratórios de Ensaios - RMRS

Curso de Auditoria Interna ISO/IEC 17025/2005 - RMRS

Curso de Elaboração de Documentos da Qualidade NBR ISO/IEC 17025:2005 - RMRS

Curso de Estimativa da Incerteza de Medição para Laboratórios de Ensaios NBR ISO/IEC 17025:2005 - RMRS

### **INFORMAÇÕES ADICIONAIS**

Atuei primariamente no gerenciamento da Área de Resíduos e Contaminantes em Alimentos e na Divisão de Ensaios Químicos na CGAL de 2007 a 2015, cujas atividades incluíam: o planejamento de objetivos em níveis estratégico e tático para a rede de laboratórios da área, a organização do escopo e norteamientos visando sua expansão, suporte na harmonização dos sistemas de gestão da qualidade implantados, a interface com departamentos do MAPA visando o efetivo atendimento às suas demandas no tocante a serviços laboratoriais, o preparo e recepção de Missões de auditoria internacionais (especialmente de União Européia e EUA), a construção e melhoria de sistemas informatizados de informações laboratoriais (em especial SIGLA, SINAP e Agronet), a modernização de procedimentos na importação de ensaios de proficiência para os laboratórios, a interface com órgãos de referência internacional (como FERA/DEFRA/Reino Unido, WUR/Holanda, DTU/Dinamarca, CFIA/Canadá e IAEA), a participação no grupo técnico de contaminantes do Codex Alimentarius, a participação na formulação do primeiro mapa estratégico da CGAL/Lanagros e indicadores de desempenho