**CURRICULUM VITAE**

Julho 2015

**1. IDENTIFICAÇÃO**

Nome: Celson Eduardo Pauli Lanius

Idade: 29 Anos

Carteira Nacional de Habilitação: Categoria AB

Registro no conselho: CREA-RS: 172709 / CONFEA: 220888927-4

Endereço Residencial: Rua Duque de Caxias, 1525, Apto 83E, Porto Alegre, RS

Telefone: (51) 9652-1660, e-mail: celsonlanius@yahoo.com.br

**2. FORMAÇÃO ACADÊMICA/TITULAÇÃO**

Pós Graduação: MBA em Gestão de Projetos

Unisinos – Universidade do Vale do Rio dos Sinos

2013 a 2015

Ensino Superior: Graduação em Engenharia Mecânica

UFRGS - Universidade Federal do Rio Grande do Sul

2005 a 2010

**3. ÁREAS DE ATUAÇÃO / INTERESSE**

Engenharia de Projetos, Engenharia Industrial, Engenharia do Produto, Engenharia de Manufatura Avançada, Engenharia Mecânica, Engenharia.

**4. CONHECIMENTOS EM LÍNGUA ESTRANGEIRA**

Inglês: Fluente

Alemão: Intermediário

Espanhol: Básico

**5. CURSOS EXTRA CURRICULARES**

|  |  |
| --- | --- |
| Ago/2014 | NR12 – Segurança em Máquinas e Equipamentos  NN Eventos – Porto Alegre/RS  Carga Horária: 16h |
| Nov/2013 | NR35 – Trabalho em Altura  Vidaseg – Montenegro/RS  Carga Horária: 8h |
| Set/2013 | Reciclagem NR10 – Instalações Elétricas  Vidaseg – Montenegro/RS  Carga Horária: 8h |
| Set/2012 | Seis Sigma Green Belt  Carga Horária: 30h  MWM International – Canoas/RS |
| Mar/2012 | ISO TS 16949 - Sistema de gestão da qualidade para indústria automotiva  IQA – Qualimax – Canoas/RS  Carga Horária: 16h |
| Jan/2012 | Autodesk Inventor 3D  GRAPHO Software – Porto Alegre/RS  Carga Horária: 40h |
| Abr/2011 | Motores Diesel I  SENAI - Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial – Canoas/RS  Carga Horária: 40h |
| Mar/2010 | Eficiência Energética Aplicada à Queima de Gases Combustíveis  SENAI - Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial – Esteio/RS  Carga Horária: 40h |
| Dez/2004 | Ensino Profissional de Nível Técnico em Mecânico Industrial Geral  SENAI - Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial – Lajeado/RS  Carga Horária: 400h |
| Jul/2004 | Ensino Profissional de Nível Técnico em Montador de Máquinas e Equipamentos  SENAI - Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial – Lajeado/RS  Carga Horária: 400h |
| Dez/2003 | Ensino Profissional de Nível Técnico Básico Para Mecânica Industrial  SENAI - Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial – Lajeado/RS  Carga Horária: 800h |

**6. EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS**

6.1. Instituição: **Masisa do Brasil, Montenegro - RS**

Período: Set/2014 até Jul/2015

Cargo: Coordenador de Engenharia de Projetos

Atividades desenvolvidas: Gestão de equipe responsável pelos projetos de Engenharia Industrial na unidade fabril da empresa. Desenvolvimento de projetos de Engenharia para segurança operacional (NR12), aumento de capacidade, redução de custos, melhorias operacionais, requisitos legais, retrofitting e upgrade das máquinas e equipamentos.

Gestão dos projetos em andamento (financeiro, cronograma, escopo, qualidade, etc.) e gestão do processo de novos investimentos da empresa (CAPEX). Apresentação de status e indicadores.

6.2. Instituição: **Masisa do Brasil, Montenegro - RS**

Período: Mai/2013 até Set/2014

Cargo: Especialista em Engenharia de Projetos

Atividades desenvolvidas: Líder técnico no desenvolvimento e gestão de projetos de Engenharia na área industrial (aumento de capacidade, redução de custos, etc.). Especialista responsável pelo projeto de adequação de segurança de todas máquinas/equipamentos da planta, de acordo com os requisitos da Norma Regulamentadora NR-12 (Segurança no Trabalho em Máquinas e Equipamentos). O plano do projeto inclui todo o plano de gerenciamento do projeto, sua implementação, análises técnicas, cronograma, controle de investimentos, controle de status com report mensal para Direção e Presidência da empresa. Responsável pela elaboração dos escopos, aquisição dos serviços e materiais, coordenação e supervisão das instalações, planejamento das paradas para instalação, validação, documentação e entrega técnica para as áreas de produção, manutenção e segurança industrial.

6.3. Instituição: **MWM International Motores South America, Canoas - RS**

Período: Out/2010 até Mai/2013

Cargo: Engenheiro de Manufatura Avançada

Atividades desenvolvidas: Construção e adequação de linhas de montagem para motores e caminhões; Desenvolvimento e aprovação de equipamentos/máquinas especiais, atuando nas etapas de escopo, cotações, projeto, try-out, instalação e validação. A maioria dos equipamentos e máquinas desenvolvidos são especialmente voltados para montagem e teste (Hot Test e Cold Test) de motores diesel. Atuação no processo de adequação do parque fabril de máquinas e equipamentos quanto às Normas Regulamentadoras, principalmente NR-12.

6.4. Instituição: **RH BRASIL Recursos Humanos, Sapucaia do Sul - RS**

Período: Jul/2010 até Out/2010

Cargo: Analista de Manutenção - Terceirizado p/ GERDAU Aços Longos S.A.

Atividades desenvolvidas: Implementação de sistema de manutenção preditiva por meio de inspeção de rotina (S3i) para as máquinas/equipamentos, visando detecção de falhas prematuras e consequente redução de paradas para manutenção corretiva.

6.5. Instituição: **GERDAU Aços Longos S.A., Sapucaia do Sul - RS**

Período: Jul/2008 até Jul/2010

Cargo: Estagiário Eng. Mecânica na área de processos de laminação a quente.

6.6. Instituição: **Brasilata S/A Embalagens Metálicas, Estrela - RS**

Período: Mar/2003 a Nov/2003

Cargo: Aprendiz do Senai em mecânica de manutenção industrial.