

Eduardo Luis Trajano

Rua Caxias n° 828 AP 501 Esteio

E-mail de contato: eduardo.luis.trajano@gmail.com

Celular (51)99556-0893

(51) 99768-7569

Estudante em curso do MBA em gestão de projetos (Lasalle business school, Canoas /RS), já tendo concluídos MBA em gestão de pessoas (Faculdades Machado de Assis, Santa Rosa/ RS) Pós- graduado em gestão e planejamento empresarial e com formação superior de graduação tecnológica em Logística empresarial (Universidade Luterana do Brasil; Ulbra, Canoas/RS) , e formação técnica em eletrotécnica (escola São Lúscas/ Ulbra).Com experiência em empresas nacionais e multinacionais atuando conforme abaixo:

AGCO do Brasil Ind. Ltda: Atuando como inspetor da qualidade do ano de 2011 até o momento. Realizando o recebimento inspeção e liberação de componentes enviados para exportação; Inspeção de componentes internos e externos (visual e dimensional), conforme desenhos normas e especificações aplicadas a exportação; responsável por gerar relatórios de não conformidade dos materiais recebidos com defeito; Responsável por atualizar os indicadores de RNC e enviar aos fornecedores; Solicita, analisa e tem a responsabilidade pelo cumprimento de planos de controle para fornecedores com reprovações/defeitos; Participa com sugestões para melhorias e na solução de problemas internos e externos a empresa ; Manter os KPI's da área atualizados.

Metalstar Indústria Metalúrgica: Atuando como gerente comercial/ gerente de relacionamento com clientes, nos anos de 2011 a 2012. Trabalhando junto aos maiores clientes da empresa, responsável por todas as fases da comunicação cliente/Metalstar, realizando projetos voltados: Avaliação e redução no nível de atrasos da empresa; Melhoria na qualidade dos produtos entregues aos clientes; negociação de preços e condições de pagamentos com clientes; Busca por novos negócios ; Redução de custos Internos na empresa visando maior competitividade externa (orçamentos); Controlar, analisar e melhorar todas as situações envolvendo os clientes (níveis de atrasos, RNC's, divergência de preços, aumento de custos, insumos, material alternativo, desvios de fluxo ...) Atuando também no marketing da empresa, através de visitas técnicas, exposições, feiras e encontro de fornecedores com apresentação e divulgação do parque fabril, máquinas e projetos futuros do negocio.

Metalúrgica Netz: Atuando como Coordenador de melhorias no ano de 2011, tendo como principais funções: Definição, análises e coordenação de melhorias realizadas na fábrica; Atualização de processos; Redução nos custos de produção; Projetos de melhoria no fluxo de informações; Projetos visando principalmente à redução de horas extras, melhoras nos níveis de entrega para clientes.

AGCO do Brasil Ind. Ltda. : Unidade Canoas do ano 2000 até 2011, atuando conforme abaixo:
Ano de 2008 até 2011: Analista de logística/ Comprador de Suprimentos, tendo como principais funções: Análises de demanda (MRP) e solicitações de compras para itens produtivos, sendo os principais grupos trabalhados : Conjuntos de embreagens, itens soldados, itens estampados, itens injetados (plástico, UHMW) e conjuntos de fixadores; Avaliação da performance do fornecedor, desde o pedido ate a entrega. (follow-up); Análise de itens para criação de processos kanban (Quantidade de lotes, quantidades de itens, acionamentos); Análise de itens em estoques (Quantidades e custo) ,atuando em projetos voltados a redução de volume dos mesmos.

Ano de 2007 até 2008: Analista de manufatura, tendo como principais funções: Pedidos de compras setoriais (itens não produtivos); Contratação de serviços para manutenção (terceiros);

Controles de contas fiscais e gastos do setor; Controle de KPI's de produção, qualidade, entregas, mão de obra; Trabalhando no mapeamento, análise do fluxo de produção e implantações de padronização e melhorias nos fluxos de processos para linhas de montagem e CKD; Membro da equipe que atuou no projeto de implantação do sistema de manufatura enxuta (Lean Manufacturing) nas linhas de montagem.

Ano de 2005 até 2007: Líder técnico, tendo como principais funções: Gestão da equipe de produção; Controles de KPI's ; Análise de planos de produção; Divisão de tarefas ; Avaliações de desempenho; Fluxos de trabalho.

Ano de 2003 até 2005: Técnico de processos, tendo como principais funções: Testes de Montagem; Introdução de itens com alterações de engenharia nas linhas; Atuando em projetos de introdução e montagem de novos produtos; Projeto e confecção de dispositivos para auxiliar nas linhas de montagem.

Ano de 2000 até 2003: Montador de linha multifuncional, tendo como principais funções: Montagem de componentes no trator agrícola; Monitor de 5'S na linha de montagem; Monitor de projetos de ergonomia no trabalho (ergo-observador).

Principais projetos em que já atuou durante a carreira:

- Introdução do processo de manufatura enxuta (Lean Manufacturing) nas linhas de montagem.
- Projetos de análises e melhorias nos níveis de acuracidade e confiabilidade de estoques.
- Projeto de redução das sobras de estoque.
- Projeto de introdução da nota fiscal eletrônica na fábrica da AGCO Canoas.
- Participação nos projetos de introdução de novos produtos.

Outras qualificações e conhecimentos:

- Curso de Gestão Financeira; Carga horaria 140 horas.
- Curso de gestão e técnicas de produção; Carga horaria 15 horas.
- Dicação e oratória e desinibição; Carga horaria 16 horas.
- Curso de Ergonomia no Trabalho; Carga horaria 16 horas.
- Curso de gestão e técnicas de negociação; Carga horaria 15 horas.
- Curso de atendimento ao cliente; Carga horaria 15 horas.

- Lean Manufactory: Dois treinamentos já realizados pela empresa Lean consultores.
- Curso de 7'S: Treinamentos realizados na Agco do Brasil.
- Cursos de inglês em nível intermediário já tendo realizado imersões e outros treinamentos totalizando nove anos de treinamentos.

Outros programas de gestão:

- 5's
- Kaisen
- Lean Manufactory
- Seis sigma
- Mapeamento de processos com BPMN (Busines process modeling notation) e uso do Bizagi.
- MASP (metodologia de análise e solução de problemas).
- PDCA, DMAIC

