

ERISSON ALVES DO NASCIMENTO

MEDEIROS – JUNDIAÍ – SP- TELEFONES: CELULAR (011) 9 7114-3563 - ESTADO CIVIL: CASADO /NACIONALIDADE: BRASILEIRA/DATA
NASCIMENTO: 18/10/1981
E-MAIL: ERISSON.NASCIMENTO@HOTMAIL.COM

OBJETIVO: QUALIDADE / PROCESSOS / MELHORIAS CONTÍNUAS



FORMAÇÃO ACADÊMICA

- ❖ **ENGENHARIA DE PRODUÇÃO**- CENTRO UNIVERSITÁRIO PADRE ANCHIETA-**Concluído**
- ❖ **SUPERIOR EM TECNOLOGIA EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL**- CENTRO UNIVERSITÁRIO PADRE ANCHIETA-**Concluído**



EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA

- ❖ **CERTIFICAÇÃO PROFISSIONAL EM LEAN MANUFACTURING** - CENTRO UNIVERSITÁRIO PADRE ANCHIETA
- ❖ **GESTÃO DE PROJETOS COM PMBOK**- CENTRO UNIVERSITÁRIO PADRE ANCHIETA



CURSOS

DNVGL

- ❖ INTERPRETAÇÃO DA NORMA **ISO 9001 :2015** - SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE
- ❖ FORMAÇÃO DE AUDITOR INTERNO **ISO 9001:2015**- SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE
- ❖ FORMAÇÃO DE AUDITOR LÍDER **ISO 9001:2015**- SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE

BUREAU VERITAS

- ❖ INTERPRETAÇÃO DA NORMA **ISO 14001:2015** - SISTEMA DE GESTÃO AMBIENTAL
- ❖ INTERPRETAÇÃO DA NORMA **ISO 45001:2018** - SISTEMA DE GESTÃO DE SAÚDE E SEGURANÇA DO TRABALHO

VOITTO

- ❖ WORLD CLASS MANUFACTURING (**WCM**)

GEMBA GROUP

- ❖ INTRODUÇÃO A MENTALIDADE ENXUTA
- ❖ 5S
- ❖ ESTABILIDADE BÁSICA
- ❖ A3
- ❖ KANBAN
- ❖ LEAN OFFICE
- ❖ MAPEAMENTO DE FLUXO DE VALOR
- ❖ SMED- TROCA RÁPIDA DE FERRAMENTA
- ❖ OEE-OVERALL EQUIPMENT EFFECTIVENESS
- ❖ TPM-MANUTENÇÃO PRODUTIVA TOTAL
- ❖ GERENCIAMENTO DIÁRIO
- ❖ KAIZEN
- ❖ LIDERANÇA LEAN

SENAI

- ❖ GREEN BELTS EM LEAN SEIS SIGMA
- ❖ FERRAMENTAS DA GESTÃO DE QUALIDADE (FLUXOGRAMA, CARTAS DE CONTROLE,DIAGRAMA DE ISHIKAWA,FOLHA DE VERIFICAÇÃO,HISTOGRAMA,DIAGRAMA DE DISPERSÃO,DIAGRAMA DE PARETO)
- ❖ LEITURA E INTERPRETAÇÃO DE DESENHO TÉCNICO
- ❖ MECÂNICA GERAL DE USINAGEM

CORE TOOLS- FERRAMENTAS DA QUALIDADE AUTOMOTIVA

- ❖ ANÁLISE DE MODO E EFEITO DE FALHA (FMEA)
- ❖ PLANEJAMENTO AVANÇADO DA QUALIDADE DO PRODUTO (APQP)
- ❖ PROCESSO DE APROVAÇÃO DE PEÇAS DE PRODUÇÃO (PPAP)
- ❖ CONTROLE ESTATÍSTICO DO PROCESSO- (CEP)
- ❖ MÉTODO DE ANÁLISE E SOLUÇÃO DE PROBLEMAS (MASP)
- ❖ METROLOGIA-CONTROLE DE MEDIDAS - FEDERAÇÃO DOS QUÍMICOS



EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

BUSINESS PROCESS : 2015 Á NOVEMBRO 2023

CARGO: ANALÍSTA DA QUALIDADE E PROCESSOS

CLIENTES : TEMPLUM / DNVGL / PROUDFOOT / INDÚSTRIA FOX

FUNÇÕES E RESPONSABILIDADES:

- ❖ Realizar a gestão do sistema integrado de gestão e assegurar as certificações das Normas: ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, ABNT NBR 16156- resíduos de equipamentos eletroeletrônicos, ABNT NBR 15833 Manufatura Reversa - aparelhos de refrigeração
- ❖ Mapear Processos Produtivos e Administrativos

- ❖ Identificar as necessidades de implantação das ferramentas do sistema de qualidade e processos no processo do cliente
- ❖ Planejar as atividades necessárias para obter a ISO-9001 e assegurar a manutenção do sistema de gestão
- ❖ Assessorar os clientes na implantação do sistema de gestão de qualidade ISO-9001 analisando e elaborando políticas, manuais, procedimentos, instruções de trabalho, ações corretivas e preventivas entre outros para atendimento dos requisitos normativos
- ❖ Gerenciar os princípios da gestão da qualidade e processos
- ❖ Elaborar dos procedimentos e registros técnicos, bem como seus formulários.
- ❖ Analisar desempenho dos processos, e dos indicadores, sugerindo ações corretivas ou de melhoria, quando necessário;
- ❖ Analisar o desempenho dos processos e propor posteriores ações corretivas ou de melhoria, utilizando indicadores de desempenho.
- ❖ Auditoria externa dos requisitos legais da norma ISO 9001
- ❖ Avaliar a eficácia do sistema de gestão
- ❖ Reunião de abertura da auditoria
- ❖ Analisar as informações, documentos, observações e constatações
- ❖ Entrevistar os gerentes e os responsáveis pelas atividades e funções da instalação
- ❖ Definir as conclusões da auditoria
- ❖ Reunião de fechamento da auditoria.

ALSTOM TRANSPORT - PERÍODO: 2013 Á 2014

CARGO: ANALÍSTA DE QUALIDADE PLENO

CLIENTE: COMPANHIA DO METROPOLITANO DE SÃO PAULO – METRÔ

FUNÇÕES E RESPONSABILIDADES:

- ❖ Acompanhar as RNC'S internas e externas
- ❖ Executar plano de ação e apoio ao processo produtivo
- ❖ Gestão do programa de auditorias internas do cliente
- ❖ Acompanhar as inspeções do cliente e elaboração da documentação da qualidade
- ❖ Elaborar relatórios técnicos
- ❖ Elaborar e revisar procedimentos do SGQ

PLASCAR GROUP- AUTOMOTIVA.

CARGO: ESTAGIÁRIO DE ENGENHARIA PERÍODO: MAIO DE 2010 Á 2011

CLIENTES:SCANIA,FORD,RENAULT,TOYOTA,VOLVO

FUNÇÕES E RESPONSABILIDADES:

- ❖ Gerenciar das RNC'S internas e externas;
- ❖ Mapear os processos, elaborar fluxogramas;
- ❖ Executar plano de ação, aplicação de ferramentas da qualidade (MASP / GUT / ISHIKAWA / 5W2H, RELATÓRIO 8D, FEMEA, PPAP, PDCA);
- ❖ Preencher gráficos de Pareto dos dados obtidos na produção;
- ❖ Apresentar do Histograma;
- ❖ Definir com a direção as metas;
- ❖ Brainstorming - coordenação das reuniões diárias na fábrica.

TAM (AVIAÇÃO EXECUTIVA)

CARGO: ESTAGIÁRIO DO CURSO TECNÓLOGO /SETOR: ENGENHARIA /PERÍODO: 2007 Á 2008

FUNÇÕES E RESPONSABILIDADES:

- ❖ Analisar manuais técnicos;
- ❖ Desenvolver e implantar o sistema de planejamento da engenharia para aeronaves;
- ❖ Auxiliar na elaboração de relatórios técnicos;
- ❖ Verificar a disponibilidade de ferramenta e material conforme manual técnico.