MAURO ARRABAL

Rua Pe. Anchieta, 41 – CEP: 18.682-560 – Lençóis Paulista – São Paulo tel. res.: (14)-3263-3024 -tel.cel.: (14)-9.9681-1831 brasileiro, 41 anos, casado e-mail: mauroarrabal@hotmail.com

OBJETIVO

ENGENHEIRO MECÂNICO

SÍNTESE DE QUALIFICAÇÕES

- Atuação como Coordenador Industrial em empresa de mineração e cerâmica, com foco em segurança, gestão de pessoas, melhoria de processos e qualidade dos produtos;
- Vivência na Coordenação de Manutenção industrial e automotiva em empresas de mineração, cerâmica e agrícola;
- Experiência na área de Engenharia de Manutenção em implantação e elaboração de análises de falha,
 manutenção preventiva e preditiva, com foco em aumento de disponibilidade de fábrica;
- Atuação na gestão de equipe de inspeção mecânica e elétrica em equipamentos em empresa de Celulose, principalmente caldeiras e vasos de pressão – Profissional Habilitado na NR13;
- Responsável pela supervisão de usinagem, projetos de novos ferramentais e melhoria dos existentes em empresa metalúrgica.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- MBA em Gestão Empresarial FGV Bauru Concluído em 2012
- Pós Graduação Engenharia de Produção UNESP Bauru Concluído em 2008
- Graduação em Engenharia Mecânica Universidade São Judas Tadeu Concluído em 2000
- Técnico em Mecânica E.T.E. Getúlio Vargas Concluído em 1991

IDIOMAS

- Cursando inglês Avançado
- Espanhol Intermediário

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

11/2008 – Atual

LWARCEL CELULOSE LTDA – GRUPO LWART

Empresa nacional de grande porte do setor de celulose.

Engenheiro de Manutenção Sr

Atribuições:

- Responsável pela coordenação das atividades de Engenharia de Manutenção com foco em manutenção preventiva e preditiva;
- Responsável pela estruturação da ferramenta de análises de falha na área de manutenção;
- Gestor da área de inspeção mecânica e elétrica, especialmente em caldeiras e vasos de pressão—PH na NR13;
- Responsável pela definição de criticidade de equipamentos, criação de procedimentos da área de inspeção, elaboração de relatórios, padronização e levantamento de sobressalentes, implantação de coletores de dados na atividade de inspeção e definição de indicadores.

03/2006 - 10/2008

CITROVITA LTDA – GRUPO VOTORANTIM

Empresa nacional de grande porte do setor agroindustrial.

Coordenador de Manutenção

Atribuições:

- Gestão da frota mecanizada manutenção e operação de caminhões,tratores e implementos, utilizando o SAP;
- Responsável pelo planejamentoe estruturação da manutenção, gestão de contratos, indicadores de desempenho da frota, implantação de novas tecnologias, projetos de melhoria e redução de custos utilizando a metodologia Lean Six Sigma;
- Responsável pela capacitação daequipe de manutenção e operação.

08/2005 - 03/2006

DURATEX S.A.

Empresa nacional de grande porte atuando no setor de madeira.

Engenheiro de Manutenção

Atribuições:

• Coordenei atividades de Engenharia de Manutenção com foco em manutenção preditiva e preventiva, análises de falha, lubrificação e apoio a TPM - Manutenção Autônoma.

12/2001 - 05/2005

URALITA LTDA.

Empresa multinacional espanhola de grande porte atuando no setor cerâmico e de mineração.

Coordenador de Fábrica

Atribuições:

- Responsável pela coordenação industrial, planejamento e acompanhamento de paradas de manutenção, estudos para melhoria constante na eficiência da fábrica, principalmente em fornos e secadores e implantação de manutenção preventiva e preditiva;
- Atuei na instalação de novas linhas no sistema produtivo e automação de partes das linhasexistentes;
- Responsável pela capacitação daequipe de manutenção e operação.

11/2000 - 12/2001

FIEL S/A. Móveis e Equipamentos Industriais

Empresa nacional de médio porte atuante no segmento de móveis e equipamentos para armazenagem.

Engenheiro Mecânico

Atribuições:

- Automatizei processo no setor de estamparia, reduzindo em 6% o tempo de troca de ferramentas;
- Implantação de tempos e métodos no processo de fabricação e montagem dos produtos;
- Responsável pela supervisão da usinagem, projetos de novos ferramentais e melhoria dos existentes;
- Prototipagem de novos produtos e melhoria dos existentes.

CURSOS

- Lean Six Sigma Green Belt Seta Votorantim
- Inspeção de Equipamentos ABRAMAN
- Inspeção em Caldeiras, Vasos de Pressão e Regulamentação da NR13 IBP
- Inspeção em tubulações IBP
- Curso de Analise de Vibrações Empresa SKF
- Instalações Elétricas Prediais SENAI
- Projeto de Ferramentas Escola ProTec

OBS: Tenho disponibilidade para mudança de cidade.