

ROGERIO MOTTA DE CASTRO

Rio de Janeiro

E-mail: rogemca@gmail.com

Tel.(21)980994645

Linkedin: www.linkedin.com/in/rogerio-motta-

GESTOR DE MANUTENÇÃO/PRODUÇÃO INDUSTRIAL

Sólida experiência em máquinas de produção seriada, utilidades e sistemas informatizados, com carreira desenvolvida em empresas multinacionais e nacionais-MAHLE Metal Leve, IBF e Torrington.

RESUMO DE QUALIFICAÇÕES

- Visão Global dos Mercados Automobilístico-Auto Peças e Químico;
- Expertise em Usinagem, Tratamento Térmico, Retificação Centerless, Pontes Rolantes, Equipamentos Elétricos e a Gás para de movimentação de materiais, Pontes rolantes, utilidades como Caldeiras, Boilers, Chillers, Compressores de Ar, Centrais de Filtragem de Óleo de Corte, Bombas, Torres de Refrigeração, Subestações Elétricas, ETA, ETE;
- Atuação com Manutenção Preventiva, Preditiva e Corretiva;
- Conhecimento em Manutenção de indústrias Metalúrgica, Química, Forjaria e Fundição;
- Otimização de Performance Operacional com Foco em Melhoria Contínua;
- Utilização de Ferramentas da Qualidade (Kaizen, 5S, TPM, CEP, QSB, PDCA);
- Visão Integrada Equipamento/Homem/Produtividade/Meio Ambiente e Segurança (NR10, 12, 13, 35);
- Implantação e Gestão de Indicadores-KPIs;
- Liderança de Equipes de Alta Performance;
- Vivência Internacional: Transferência de Linhas de Produção e Desenvolvimento Técnico de Processos, Máquinas e Equipamentos – Alemanha, Espanha e Índia.

FORMAÇÃO ACADÊMICA E IDIOMAS

- Especialização em Engenharia do Ar Condicionado –IME/Sindratar – 2015.
- Pós Graduação: Gestão Empresarial – Cesumar (EAD) - 2015.
- Pós Graduação: Gestão Integrada (Qualidade, Saúde, Meio Ambiente e Segurança) – UNICAMP – 2005.
- Formação em Liderança e Capacitação sistêmica em Gestão –Amana Key-2003.
- Graduação: Engenharia Mecânica – CEFET – RJ-1985.
- Inglês Fluente.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

IBF-Indústria Brasileira de Filmes

2011 – 2017

Empresa Brasileira de Chapas Gráficas e Filmes/Química

Gerente de Manutenção

Reporte ao Diretor Industrial da Planta. Equipe de 50 funcionários. Responsável pela reestruturação do setor e redução de 40% do efetivo das equipes mecânica, elétrica, eletrônica, usinagem, hidráulica e civil.

- Diminuição dos índices de paradas de linha especial química para emulsionamento de chapas de alumínio para indústria gráfica e equipamentos auxiliares de produção como caldeiras, empilhadeiras, boilers, chillers, tanques químicos e instalações prediais.
- Através da implantação da manutenção preventiva, informatização e organização foram possíveis diminuir os custos de materiais de manutenção em 24%.
- Participação em Auditorias da Qualidade.
- Gestão de orçamento.

MAHLE (Metal Leve)**1992 – 2011**

Empresa Alemã, segmento de auto peças com unidades em diversos países, sendo os principais Alemanha, Brasil, Estados Unidos, China, México e Índia. Possui mais de 160 empresas

Gerente de Manutenção- 2009 a 2011 - RJ

Reporte ao Plant Manager. Equipe de 50 funcionários. Responsável implementar um plano de reestruturação na manutenção.

- Manutenção em prensas mecânicas e hidráulicas além das utilidades.
- Reestruturação do setor de manutenção e engenharia industrial.
- Suporte ao projeto 5S na fábrica e intervenções para melhorar a infraestrutura elétrica, hidráulica e predial.

Chefe de Fábrica- 2004 a 2009- SP

Reporte ao Plant Manager. Equipe de 240 funcionários. Responsável pela fábrica, nas áreas de Produção, Manutenção e Processo.

- Atuação direta na transferência de uma fábrica da Espanha para o Brasil o que permitiu o atendimento de novas demandas de clientes nacionais e internacionais.
- Reestruturação do layout da fábrica de forma a aumentar da capacidade de produção com a mesma área industrial, o que proporcionou um crescimento de 50% de produção.
- Implantação do projeto de melhoria contínua, proporcionando ganhos de qualidade do produto e meio ambiente, além de estimular a participação dos funcionários na fábrica.
- Implantação do plano de qualidade utilizando ferramentas como QSB, instalação de equipamentos de medição e inspeção, que diminuíram em 45% o refugo e 35% as reclamações de clientes.
- Atuação junto ao gerente de planta para definição dos objetivos financeiros, qualidade, eficiência, novas tecnologias, modificações técnicas, níveis de inventario, segurança e plano de investimento.

Supervisor de Manutenção- 2000 a 2004- SP

Reporte ao Plant Manager. Equipe de 30 funcionários. Responsável pela reestruturação do setor o que proporcionou a fábrica de Pinos de Pistão a conseguir um aumento de disponibilidade de 40% atendendo os prazos de clientes.

- Implantação das manutenções preventivas e preditivas, como as análises de vibrações e termografia, como base para diminuição de custos e aumento da disponibilidade dos equipamentos.
- Especificação e substituição de equipamentos visando resolver problemas ambientais como lavadoras que utilizavam produtos nocivos por lavadoras adequadas aos requisitos ambientais; Instalação de centrífugas de cavacos; centrais de óleo de corte com filtros a vácuo ou aluvião.

Supervisor de Manutenção – 1992 a 2000 – RJ (Nova Friburgo)

Reporte ao Gerente Industrial. Equipe de 25 funcionários. Responsável pela manutenção e equipes de melhoria contínua o que proporcionou um aumento produtividade e qualidade

- Retrofitting e reforma de máquina para atender novos critérios de qualidade.
- Desenvolvimento de procedimentos e instruções de manutenção padronizando os trabalhos rotineiros da manutenção de forma a melhorar a qualidade e agilidade dos trabalhos nas manutenções corretivas e preventivas.
- Desenvolvimento em parceria com o SENAI de um programa de treinamento visando introdução da manutenção produtiva total.

TORRINGTON Ind e Com. Ltda- Engenheiro de Manutenção**1991 a 1992****Indústria IWEGA Ltda- Engenheiro de Manutenção****1986 a 1990****Outros Cursos**

- Lean Six Sigma – VF Consultoria – 2015.
- Comunicação, Clima organizacional, Melhoria Contínua, Negociação, Gerenciamento de Projetos, Gestão de Lideranças, The Seven Habits of Hightly Effective People - Programa de desenvolvimento Administração da Mahle - 2003 – 2005.
- Manutenção Corretiva, Preventiva, Planejamento, Redução custos, Boas Práticas – IMAN – 2000.