

Douglas J. Camargo

Brasileiro, 37 anos (01/10/77), casado, 1 filho
CPF (BRA) 279.840.758-32
Rua Carlos Correia da Costa, 231 Jardim dos Ypês
79622-014 Três Lagoas, Mato Grosso do Sul – Brasil
celulares - 67 9962 5684 ou 67 9148 1359
e-mail : douglas3lg@hotmail.com



Objetivo

Atuar na área da Engenharia de Manutenção Mecânica / Confiabilidade.

Perfil profissional

Sou uma pessoa que busco novos desafios e responsabilidades, com facilidade no desenvolvimento de trabalhos em equipe, focada em um bom relacionamento interpessoal e um excelente perfil de liderança e pro atividade.

Sólidos conhecimentos na rotina da Engenharia de Manutenção e Confiabilidade, com foco em melhorias contínuas, análises de falhas, aumento da disponibilidade de equipamentos (MTBF) e trabalhos envolvendo RCFA, PDCA, KAIZEN, FMEA e SIX SIGMA.

Forte contribuição nos indicadores de qualidade, produtividade e segurança dentro da companhia, e conscientização da equipe de manutenção para cumprimento de normas e procedimentos relacionados a estas.

Vasto conhecimento técnico relacionado á manutenção preditiva.

Formação

Graduação

- Engenharia de Produção, Faculdades Rui Barbosa (dezembro/2016) – graduando 8º semestre.
- Tecnologia de Gestão de Produção Industrial, Faculdades Uninter (setembro/2011) - concluído.
- Ciências Contábeis, Faculdades Santa Lucia (dezembro/2004) - concluído.

Curso técnico – Médio (2o grau)

Técnico em Manutenção Mecânica, ETE Pedro Ferreira Alves (dezembro/2003) - concluído.
Registro CREA 5063801557

“” Champion do sub-elemento de Confiabilidade Corporativa para a especialidade de Lubrificação dos equipamentos rotativos da Máquina de Papel e Linhas de Cortados do Acabamento ””

Cursos Complementares

- Gerenciando Desempenho em Segurança, Baulmert Consulting USA, Janeiro 2015, concluído;
- White Belt, International Paper (junho/2014) - concluído.
- IOL - Inside Out Leadership, International Paper - USA (setembro/2012) - concluído.
- RCFA - Root Cause and Failure Analysis – Confiabilidade IP USA, Agosto 2013, concluído;
- NR5-CIPA; Próativa Consultoria (setembro/2012) - concluído.
- Inspeção em Cabos de Aço, Belgo Bekaert Arames (agosto/2012) - concluído.
- Auditor Interno do Sistema de Gestão - ISO9001, Bureau Veritas (julho/2012) - concluído.
- Análise de Problema e Tomada de Decisões, Seta Consultoria (julho/2012) - concluído.
- NR33-Treinamento Espaço Confinado, Multi Ativa Segurança (outubro/2011) - concluído.
- NR13-Inspeção em Vasos de Pressão, Target Consultoria (setembro/2011) - concluído.
- Inspeção Vasos de Pressão, Ener Solution Consultoria Engenharia (setembro/2011) - concluído.

- Green Belt – Lean Six Sigma - Seta Consultoria - certificado Setembro/2014
- Treinamento Produção Enxuta - Lean Manufacturing, IP (setembro/2010) - concluído.
- Sistema SAP R3 – Criação de Rotas de Manutenção Preventiva e Planos Preditivos, Soluziona Consultoria (agosto/2010) - concluído.
- Ultrasson Nível 1, Fraend Consultoria (outubro/2007) - concluído.
- Ferrografia e Análise de Lubrificantes, Tribolab (outubro/2007) - concluído.
- Treinamento de Análise de Vibrações, módulo I e II, SKF do Brasil Ltda (janeiro/2007) - concluído.
- Treinamento de Análise de Vibração, módulo I e II – SKF do Brasil;
- Análise de Falhas em Rolamentos – FAG Rolamentos;
- Mecânico Pleno com Ênfase em Análise de Vibração – International Paper;

Idiomas

Inglês: leitura intermediária, escrita intermediária, conversação intermediária.

Português: leitura fluente, escrita fluente, conversação fluente.

Histórico profissional

International Paper do Brasil Ltda (Empresa de grande porte - multinacional (USA) - no segmento papel e celulose)

Assistente de Manutenção Mecânica e Projetos - desde junho/2012 á atual.

- Responsável pela coordenação do contrato de gestão de Ativos (IMS – Soluções Integradas de Manutenção) para com a SKF, nas modalidades de análise de vibração e lubrificação em equipamentos rotativos da Máquina de Papel e Linhas de Cortados 1 e 2 do Acabamento;
- Para com a empresa FRIOAR, de manutenções preventivas nos sistemas de ar condicionado dos CCMS Elétricos e iluminação de todo o site;
- Para com a empresa KONECRANES, de prestação de mão de obra especializada em manutenções preventivas nas pontes rolantes e talhas elétricas; e
- Para com a empresa YPIRANGA, de prestação de mão de obra especializada para reparos e conservação civil, pinturas e montagem de andaimes em todo o site;
- Responsável pelo gerenciamento das rotinas do sistema SAP PM tais como:
 - *Cadastros dos locais de Instalação e Cadastro dos Equipamentos;
 - *Lista Técnica de Equipamentos e Cadastros de Catálogos;
 - *Criação das Solicitações de Serviço (Notas PM12);
 - *Conversão das Solicitações de Serviço em Ordens PM12 de Manutenção;
 - *Criação dos Planos de Manutenção Preventiva (PM72) em equipamentos rotativos em função de suas periodicidades;
 - *Análise Técnica / Liberação de Ordens de Manutenção Preditiva e Preventiva dos equipamentos;
 - *Apontamentos Técnicos dos trabalhos executados nas ordens de Manutenção Preditiva e Preventiva;
 - *Cadastros de Spare Parts / Desenhos / Manuais dos equipamentos rotativos nos seus respectivos locais de instalação;
 - *Criação de Listas de Tarefas e Pontos de Medição nos Planos de Manutenção;
 - *Criação de estruturas para locais de instalação;
 - *Cadastro de relatórios técnicos de Ensaios Não Destrutivos de NR13 nos respectivos locais de instalação dos vasos de pressão, tanques atmosféricos metálicos, de fibra e concreto.
- Coordenação da Gestão de todas as rotas de manutenções preditivas relacionados à NR13 – Vasos de Pressão, bem como as técnicas de inspeções periódicas;
- Responsável pelo gerenciamento do sistema de gestão da qualidade das normas da ISO 9001/14001 e OSHAS18001 para o departamento da gerência da manutenção;
- Coordenação das auditorias Internas e externas relacionadas ao sistema de Gestão da Qualidade;
- Responsável por coordenar os trabalhos de engenharia de manutenção e confiabilidade nas áreas da máquina de papel e linhas de cortados do acabamento, para assegurar o atingimento das metas de performance operacional de máquinas / equipamentos e processos;

- Identificar, desenvolver, implantar e gerenciar projetos dentro do prazo requerido, com menor custo possível e resultados sustentados através da elaboração do contrato do projeto, definição de escopo, identificação das soluções, definição da engenharia de detalhamento, gerenciamento das compras, comissionamento e start-up;
- Maximizar a redução de custos de produção, manutenções e mão-de-obra interna e externa através da gestão diária dos custos e decisões oportunas no direcionamento dos recursos avaliando a criticidade e a severidade do processo envolvido;
- Otimizar a performance e disponibilidade de máquinas/equipamentos através da gestão dos KPI's de indisponibilidade de acordo com metas globais da companhia;
- Manter o nível de qualidade das técnicas de manutenção e produção através da disponibilização de treinamento e qualificação aos colaboradores;
- Otimizar tempo, custos e qualidade, analisando, recomendando e gerenciando o time quanto a execução da técnica mais adequada no desenvolvimento dos trabalhos da manutenção;
- Assegurar o equilíbrio custos x benefício, através da gestão da equipe de planejamento na análise criteriosa das Ordens de Serviços e projetos;
- Assessorar a Coordenação e Supervisão da Manutenção, através do suporte técnico na tomada de decisões sobre trabalhos de alto grau de complexidade.

International Paper do Brasil Ltda

Assistente de Manutenção Mecânica - de outubro/2009 a maio/2012

- Participação efetiva no projeto de montagem e Start Up da máquina de papel e linhas de cortados da nova unidade do grupo International Paper em Três Lagoas, MS;
- Responsável pela criação da estrutura de todos os ativos da unidade de Três Lagoas dentro do sistema SAP;
- Coordenação de equipe para elaboração dos manuais de equipamentos mecânicos durante o projeto;
- Responsável pela criação dos planos de manutenção preditiva no sistema SAP para ativos da máquina de papel e cortados;
- Responsável pelo recebimento/inspeção de equipamentos mecânicos e pelo acompanhamento da implantação e montagem das partes mecânicas da máquina de papel e linhas de cortados da área do acabamento;
- Responsável pela gestão do contrato IP/SKF, para a prestação de mão de obra especializada em análise de vibração e lubrificação nas áreas da máquina de papel e acabamento;
- Responsável pela gestão do contrato IP/KONECRANES, para a prestação de mão de obra especializada em manutenção preventiva em pontes rolantes e talhas elétricas;
- Responsável pela gestão dos serviços de retífica e revestimentos de rolos em geral;
- Coordenação no projeto da instalação de sensores de coleta de dados para análise de vibração nos mancais dos rolos guia tela na máquina de papel;
- Responsável pela gestão de gerenciamento de todas as rotas de manutenções preventivas relacionadas à NR13 – Vasos de Pressão; bem como as técnicas de inspeções periódicas;
- Responsável pelo gerenciamento do sistema de gestão da qualidade (ISO 9001/OSHAS 18001) do departamento da gerência da manutenção;
- Responsável pelas auditorias internas e externas da ISO 9001 e OSHAS 18001;
- Responsável pela busca de novos fornecedores com o intuito de reduzir custos, aumentar a produtividade e melhorias na qualidade do trabalho.

International Paper do Brasil Ltda

Técnico de Manutenção Preditiva - de setembro/2007 a setembro/2009

- Responsável pela gestão do contrato de soluções integradas de manutenção da INTERNATIONAL PAPER com a SKF, com atividades voltadas para o monitoramento preditivo pelas técnicas de análise de vibração e lubrificação nas linhas de cortados do acabamento e na máquina de papel 1;
- Coordenação do plano de melhoria identificada na máquina de papel para alcançar melhor performance operacional nos equipamentos rotativos para o sistema de lubrificação centralizado Safematic da SKF.

International Paper do Brasil Ltda

Analista de Vibrações - de fevereiro/2003 a agosto/2007

- Responsável pela elaboração das rotas mensais de manutenção preditiva e também do cumprimento dos planos de manutenção preventiva das máquinas de papel 5 e 6;
- Responsável pela coleta de dados e análise de vibração mensal nos equipamentos rotativos nas máquinas de papel 5 e 6, da unidade de Mogi Guaçu, SP;
- Implementação de recursos voltados para a melhoria contínua na coleta de dados de análise de vibração em equipamentos rotativos nas máquinas de papel 5 e 6.
- Responsável pela emissão de relatórios técnicos de falhas identificadas após execução das análises preditivas, e também da criação de notas de manutenção preventiva no SAP.

International Paper do Brasil Ltda

Inspetor de Manutenção Sensitiva - de outubro/1998 a janeiro/2003

- Responsável por toda a rotina de inspeção sensitiva em equipamentos rotativos da máquina de papel 5, unidade de Mogi Guaçu, SP.
- Responsável pelo levantamento técnico de peças de reposição após identificado falhas em equipamentos rotativos;
- Responsável pela abertura de notas no sistema SAP após identificação de irregularidades vibracionais nos equipamentos rotativos na máquina de papel 5.

Benefícios

Assistência médica e odontológica, celular e notebook corporativo, transporte, ticket refeição, auxílio estudantil, PLR.

Outros objetivos**Região de trabalho**

Aceita considerar propostas de outras regiões.
Aceita viajar pela empresa.