# **CURRICULUM**

# **MARCOS DE OLIVEIRA ABREU**

Rua Ernesto Geisel, 75, Morada do Sol – 96745-000.

Charqueadas - RS

## Fone: (51) 9862.2238 /93.06.7271

Email: marcos.o.a@gmail.com

Skype: marcos.o.abreu

Brasileiro, casado.

Data Nascimento: 09/05/1979

RG: 3067668172

CPF: 89408144015

# **OBJETIVO PROFISSIONAL**

Gerenciamento de processos e equipes.

# **ESCOLARIDADE**

**Graduação em Engenharia Mecânica** – concluído em 2009/02 – Universidade Luterana do Brasil, Canoas/RS.

**Mestrado engenharia UFRGS – PPGE3M:** Engenharia mineral, ambiental e metalurgia extrativa, com foco em gestão da qualidade, previsão de conclusão **Dez/2016**.

**Técnico: Eletromecânica**

Registro Profissional no CREA-RS193433.

**EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

2015 – Atual **Docente substituto Instituto federal Sul-Rio-Grandense (IFSUL):**

Disciplinas lecionadas em curso superior em Engenharia de controle e automação, Técnicos: mecatrônica, processos de fabricação mecânica, eletroeletrônica.

* Hidráulica e Pneumática
* Elaboração de Projetos
* Processo de Fabricação
* Metrologia
* Ética, Legislação e Segurança no Trabalho e Meio ambiente.
* Gestão Industrial.

05/14 – Atual **Profissional Liberal:**

Consultoria de manutenção, Análise de riscos de equipamentos, segundo ABNT NBR ISSO vigente para adequação conforme norma NR12 requerido pelo MTE, laudo com ART, após adequação, requerida pelo MTE, inventário de equipamento, treinamentos e palestras;

Análise de manutenção para melhoria do processo.

Coach em processo de TPM e criação de planos de manutenção de equipamentos com metodologia, focado em segurança, qualidade, meio ambiente e produtividade.

Expertise em trabalhos técnicos com melhorias e solução de problema.

07/13 – 04/14 **MASISA**

**Coordenador de Engenharia de manutenção**:

Responder pelo gerenciamento de equipe de Engenharia de manutenção, Melhorias de equipamentos e otimização de processo; Manutenção produtiva total - TPM; PCM – Planejamento e controle de manutenção (revitalização e reestruturação); custos; almoxarifado - gestão de estoque; Oficina central; facilities management - Contrato de empresas terceirizadas (manutenção caldeiraria, mecânica e montagem de andaimes); Equipe direta: Engenheiro Mecânico (Especialista de manutenção); Engenheiro mecânico (Analista de manutenção); Engenheiro mecânico (planejamento de manutenção); Engenheiro eletricista (Especialista de manutenção elétrica); Supervisor de oficina central (com preditiva, ferrografia, termografia, recuperação de equipamentos internos); Engenheiro de produção (Supervisor de Almoxarifado).

Coordenador do projeto GT – Integridade mecânica da planta (Consultoria DUPONT).

Coordenador de projeto gestão de contratadas (Consultoria DUPONT).

Coordenador de projeto TPM – Disponibilidade de equipamentos (Empresa Solving Efeso).

11/12 – 07/13 **H.P.B.C – Consultoria – empresa própria.**

**Consultor de manutenção**: Consultoria de manutenção, levantamento e mapeamento de equipamentos para estudo e adequação baseado em norma de segurança NR12, treinamentos e palestras.

Gerdau – 04/2000 – 11/2012

**Gerdau 2000 - 2012**

08/10 – 11/12 **Gerdau.**

**Chefe executivo de manutenção:** Responder pela gestão de célula (aproximadamente 50 pessoas), abrangendo, a execução de políticas de segurança total, aplicação dos 5S’s cumprimento de metas de produtividade. Negociar metas e IC’s, definir FCA’s com a equipe, promover a divulgação dos resultados da equipe, implantar auditorias de padrões. Desenvolver e estimular a participação do pessoal nos programas participativos de melhoria da empresa. Avaliar a demanda de serviços, coordenar, programadores e inspecionar a execução de manutenção preventiva e corretiva elétrica, mecânica, ajustagem, usinagem na oficina central, a manutenção de veículos industriais e de manutenção central, profissionais especializados em hidráulica, setor de caldeiraria e solda, montagem de andaimes e lubrificação central da usina. Liderar as ações para eliminação da causa de anomalias e falhas. Gerenciar as escalas de trabalho, férias e horas extras; definir atribuições, responsabilidades e matriz de capacitação da equipe, avaliar o desempenho individual e promover o treinamento do pessoal. Prever e providenciar os recursos materiais, humanos e tecnológicos necessários. Interagir com clientes internos e externos. Prestar assessoramento técnico especializado de um ou mais assuntos de alto nível, pesquisa, desenvolvimento tecnológico formulação de alternativas técnicas para decisão, execução de estudos fora de rotina, desenvolvimento de equipamentos e produtos.

04/07 – 07/10 **Gerdau.**

**Engenheiro de manutenção:** Coordenador de estudo, viabilidade e implantação de projetos de melhoria de equipamentos de produção, visando à eliminação de defeitos repetitivos, a segurança, a redução de paradas e consequente melhoria de desempenho. Projetar melhorias, em conjunto com usuários envolvidos (manutenção e processos operacionais), acompanhar a implantação e avaliar resultados. Orientar e participar de manutenção corretiva de manutenção de equipamentos. Executar atividades de gestão envolvendo os registros e relatórios de serviços, avaliação e treinamento de pessoal, ações de segurança, controle de custos e monitoramento de indicadores, Coordenar, acompanhar planejamento e distribuir serviços de manutenção, de grandes paradas de manutenção, onde são recuperados e instalados novos equipamentos.

04/00 – 03/07 **Gerdau.**

**Mecânico de manutenção:** Executar manutenção corretiva, e preventiva, em máquinas e equipamentos de complexidade, envolvendo sólidos conhecimentos de montagem mecânica, hidráulica e pneumática. Desmontar lubrificar, substituir peças e componentes mecânicos. Executar serviços de solda elétrica. Testar o funcionamento de equipamentos.

Dar instrução de manutenção autônoma a operadores. Atuar no tratamento de anomalias e falhas. Participar na elaboração e na auditoria de padrões. Treinar mecânicos com menos experiência. Fazer registros de serviços e relatórios do sistema.

**PRINCIPAIS CURSOS**

* Gerenciamento de Projetos – PMTECH
* Gerenciamento de escopo de projetos - FGV
* Processos siderúrgicos - UFRGS.
* Gestão de equipes – Gerdau.
* Observação comportamental de equipes – W Win / Dupont.
* Processos de multifunção – Gerdau.
* RCM – (Manutenção centrada em confiabilidade) - SQL – Systems Brasil.
* Microsoft Office Project - (projetos de engenharia).
* Análise de falhas – (DUPONT).
* Análise de incidentes / Acidentes – (DUPONT).
* ARP – Análise de risco de processo – (DUPONT)

##### SÍNTESE DAS QUALIFICAÇÕES

* Gestão de grandes equipes multifuncionais;
* Projetos de restruturação de planos de manutenção;
* Gerenciamento de grandes projetos de manutenção;
* Vivência em trabalho com política da segurança total;
* Vivência em sistema de gestão integrado (SGI).
* Restruturação de equipe de Planejamento e controle de manutenção.
* Reestruturação de manutenção autônoma em usina;
* Utilização de ferramentas de gestão e qualidade: PDCA- SDCA; TPM e análise de falhas A3.
* Desenvolvimento e gerenciamento de padrões operacionais e manutenção;
* Responsável por melhorias em equipamentos com foco em produtividade e segurança;
* Amplo conhecimento técnico em manutenção;
* Gerenciamento de Indicadores (OEE, Segurança, interrupção de equipamentos);
* SAP.

#### Charqueadas, Maio 2015