**Vladimir de Souza Castro **

ENDEREÇO: Rua Miguel Pereira de Carvalho 1189

CIDADE: Charqueadas RS

CONTATOS: (51) 95476603 / 9860540

EMAIL: [Vladcharqueadas@Gmail.com](mailto:Vladcharqueadas@Gmail.com).

**OBJETIVO**:

Candidatar-me a vaga na área de Manutenção Mecânica da empresa.

**PERFIL PROFSSIONAL:**

Mecânico de Manutenção com características no crescimento e melhoria contínua, com foco na simplicidade e austeridade das atividades. Meu trabalho é baseado na análise dos processos, pessoas e produtos, com objetivo e desempenho na maximização da eficiência dos equipamentos e controle baseado na inspeção diária, preventiva, preditiva e corretiva programada, gastando pouco e fazendo muito. Minha principal característica profissional é foco nas atividades e interesses da empresa, determinação, limpeza, organização, planejamento, resultado e trabalho em equipe com Segurança.

**FORMAÇÃO TÉCNICA ESCOLAR**:

\*Escola Técnica Cenecista Carolino Euzébio Nunes

Curso: Técnico Eletromecânica

Ano: 2003

\*Escola Técnica Educação Profissional Jacuí

Curso: Técnico Eletrônica

Ano: 2006

**CURSO QUALIFICAÇÃO PROFICIONAL**

\*Qualificação Mecânico manutenção Máquinas

Entidade: Escola Técnica Carolino Euzébio Nunes

Período: 19/11/2015 à 17/03/2016 Carga Horária: 300 horas

\*Operação Ponte Rolante Médio Risco 25ton (NR11)

Entidade: EPO Treinamentos Especializados

Período: 13/03/2014 Carga Horária: 8hs

\*Trabalho em Altura Saúde /Segurança NR-35

Entidade: Stonehenger Alpinismo e Resgate Industrial

Período: 12/11/2012 Carga Horária 8hs

\*Manutenção Componentes Hidráulicos

Entidade: REXRHOT BOCH GROUP

Período: 22/10/2007 Carga Horária 21hs

\*Treinamento Movimentação de Cargas amarração baseado

Normas UVV18.4/DIN685/PREN818

Entidade: RUD Correntes Lingas Especiais.

Período:06/02/2006 Carga Horária: 8hs

\*Hidráulica Direc /Proporcional /Servosistemas Bloco Lógico

Entidade: REXRHOT BOCH GROUP

Período: 24/07 à 01/08/2006 Carga Horária: 28hs

\*Curso Hidráulica Básica (Atuadores/Bombas/Válvulas/Filtros)

Entidade: SENAI-TRIUNFO RS

Período: 21/07/2000 Carga Horária: 40hs

\*Curso Pneumática/Troca vedações atuadores

Entidade: REXRHOT BOCH GROUP

Período: 05/04/2002 Carga Horária: 8hs

\*Curso Operação Empilhadeira Manutenção/ Segurança

Entidade: EPO Treinamentos Especializados

Período: 22/06/09 à 25/06/09 Carga Horária: 24hs

\*Curso Informática Windows /Word /Excel / Multimídia

Entidade: CENTER INFORMÁTICA

Período: 10/06/1998 à 22/12/1998

\*Curso (5) Etapas Manutenção Autônoma

Entidade: GERDAU AÇOS ESPECIAIS PIRATINI

Período: 15/07/2005 Carga Horária: 20hs

**TREINAMENTOS DA MATRIZ CAPACITAÇÃO MECÂNICO IV**

\*Ferramentas Qualidade

\*Trabalho Equipe

\*Tratamento Falhas

\*PDCA

\*Gerenciamento de Resíduos

\*Elaboração/Modificação Planos Manutenção Preventivas

\*SAP R3 /Compras Eletrônicas/ Sistema MÊS / Meridian

\* Programação e Controle Manutenção Preventiva, Corretiva, Preditiva.

\*Gestão Custo/ Treinamentos/Qualidade/ Manutenção Autônoma.

\*APR-Analise Preliminares Riscos

\*PT- Permissão Trabalho Quente/ Escavações/Grandes Içamentos.

\*PET- Permissão Entrada Trabalho (ESPAÇO CONFINADO) NR33

\*Ensino Correto Trabalho

\*Qualidade um Ponto Q1

\*Planos Emergência e Resgate

\* 5S / ISSO 9000 / ISSO 14001

Entidade: GERDAU AÇOS ESPECIAIS PIRATINI

\* TRF-Troca Rápida de Ferramentas

Entidade: Consultoria TOYOTA

**EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

Cargo: Mecânico Manutenção IV

Empresa: Gerdau Aços Especiais Piratini

Área: Forjaria Aços Especiais/ Linha Laminação

Período: 01/06/2000 à 23/03/2016

Atuava como Mecânico Manutenção em diversas atividades inerentes a área de forjaria e laminação, nas interpretações desenhos Mecânicos e Hidráulicos, mantenedor prensa hidráulica (SACK) pressão 315kgf/cm2 comando direcional e proporcional com sistema regenerativo e bloco elemento lógico, atuava inspeções preventivas, corretivas, preditiva. Atuação na troca de vedações, retentores, selos mecânicos, trocas de gaxetas, cilindros hidráulicos e pneumáticos, troca de bombas hidráulicas, deslocamento fixo e variável, troca de válvulas direcionais, proporcionais, reguladoras de pressão e blocos de elementos lógicos, inspeção e desmontagem de acumuladores de pressão, inspeção e carga de nitrogênio conforme especificações dos acumuladores. Inspeção e troca de vedações de permutadores, inspeção e troca de componentes mancais de rolamentos, mancais de deslizamento e mancais por flutuação. Inspeção e troca de mangueiras Hidráulico/Pneumáticas, inspeção e troca de acoplamentos fixos, móvel e flexível. Inspeção e substituição de: redutores e multiplicadores de velocidades, troca correias dentadas em V, cabo de aços e lingas de correntes, limpeza e identificação de vazamentos de centrais hidráulicas, troca filtros sistema de filtragem absoluta de fluidos e analise de contaminantes e viscosidade através preditivas. Responsável recuperação dos fornos de aquecimento, tratamento operado a gás natural. Responsável pelo acompanhamento das atividades da caldeiraria e soldagem com eletrodo revestido, corte carbografite e oxicorte, com expertise em soldagem com eletrodo revestido, em caldeiraria e inspeção com solda por líquidos penetrantes, além elaboração de procedimentos de segurança trabalho.

**Resumo da Função Detalhada:**

Além das atividades de rotina, atuava como responsável pelo planejamento da manutenção semanal, através da lista de pendências de inspeções diárias atuando para atendimento das ocorrências registradas pelas equipes de produção, problemas encontrados nas inspeções preventivas e gerenciamento de etiquetas de manutenção autônoma operacional. Correção das ocorrências detectadas pela área de segurança e projetos de melhoria continua, preparação e coordenação de parada geral anual, com ampla experiência em planejamento de segurança nas tarefas críticas, planejamento peças sobre-salientes e grande reformas.

Liderança com equipes formadas por colaboradores tercializados, além de treinamento de pessoas e acompanhamento das grandes paradas com foco no sistema de gestão de segurança e qualidade no trabalho, de acordo com as políticas, normas e exigência da Gerdau.

Neste período que atuava como Mecânico Manutenção na Gerdau

Passei por a seguinte evolução profissional:

01/07/2010 à 23/03/2016 Mecânico IV-C

01/07/2006 à 01/07/2010 III-C

01/01/2002 à 01/09/2006 III

01/06/2000 à 01/01/2002 II

**EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

Cargo: Operador de Forjaria II

Empresa: Gerdau Aços Especiais Piratini

Área: Forjaria Aços Especiais/ Linha Laminação

Período: 09/12/1996 à 01/06/2000

Minha carreira profissional no grupo Gerdau iniciou dia 09/12/1996 na área de produção como Operador de ponte rolante médio risco 25ton, operador de Empilhadeira, Operação de fornos de aquecimento, pré-aquecimento e tratamento, operação de martelos pneumáticos de 1000kg e Prensa Hidráulica SACK de 1000kgf/cm2 responsável forjamento aço ferramenta e aço inox.

Depois de 4 (quatro) anos de conhecimento pleno das funções operacionais, passei para área da manutenção mecânica de turno em 01/06/2000, onde tinha como objetivo vir a ser responsável e mantenedor da área de manutenção Hidráulica Prensa Sack, o quê acabei alcançando e me mantendo por 19 anos e 5 meses, até meu recente desligamento em 23/03/2016, juntamente com 74 empregados, caso divulgado na mídia, por motivos de redução de custo em decorrência da crise econômica que afeta a área metal mecânica do país.

**EXPERIÊNCIAS ANTERIORES À GERDAU:**

**- Empresa Reboxar Indústria e Comercio Reboques.**

Função: Mecânico I

Atribuições: Montagem e desmontagem Equipamentos industriais, acompanhamento de projetos de melhorias continuas.

Período: 02/05/1996 à 05/12/1996

**- Empresa Constante Manutenção Industrial.**

Função: Soldador

Atribuições: Participei parada anual Usina Tractebel Charqueadas

Na reforma das caldeiras e dutos passagem água cinza, tendo como principal atividade caldeiraria e soldagem.

Período: 09/10/1995 à 22/11/1995.

**- JOUBERT M. LIMA & CIA LTDA**

Função: Mecânico Manutenção

Atribuições: Reforma de um conversor com estrutura de 25ton, distribuição alta tensão Usina Termoelétrica Tractebel. Tendo como principal atividade troca mancais, rolamentos e eixos.

Período: 15/02/95 à 19/05/1995

**USIMEC USINAGENS MECÂNICAS**

Função: Serviços Gerais

Atribuições: Passei por diversas áreas aprendizado onde tive oportunidade de aprender Soldar, Cortar Oxi-corte, Corte com Carbo-grafite, Operação serras grande porte, fresas e tornos.

Período: 07/07/1989 à 31/12/1989