
Curriculum Vitae

RAFAEL VASCONCELOS RIBEIRO

Av. Magalhães Pinto, 243

Bairro: centro

36415.000 – Congonhas - MG

Brasileiro - Solteiro

☎(31) 3731-2525 ou 97522598- e-mail: rafmais@hotmail.com

ÁREAS DE ATUAÇÃO

Engenheiro (Áreas de Produção e ou Supervisão, Planejamento)

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- Engenheiro de Produção – Unipac – Conselheiro Lafaiete – CREA/MG - 156444
- Técnico em Eletromecânica – CET – Centro Educacional Tecnológico CREA/MG - 156444
- PÓS GRADUAÇÃO EM GESTÃO DE PROJETOS – IETEC – ABRIL/ NOVEMBRO 2014

QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL

- Domínio na área de informática.
Curso de Primavera P6
Curso de MS PROJECT
- Habilidade para aceitar novos desafios.
- Êxito no cumprimento de metas e objetivos.

Características Pessoais:

Criatividade e habilidade no trabalho em equipe;
Trabalhar por objetivos e metas definidas;

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Janeiro/02 a Dezembro/2004 – CÂMARA MUNICIPAL DE CONGONHAS – ASSESSOR PARLAMENTAR –

Agosto/2005 a Março/2006 – COMAU – MECÂNICO DE MANUTENÇÃO – Realização de manutenção mecânica de equipamentos do setor de mineração de grande porte dentro das dependências da Mineração Casa de Pedra.

Março/2006 a Setembro/2008 - CSN – Companhia Siderúrgica Nacional - MECÂNICO DE MANUTENÇÃO – Realização de manutenções em equipamentos de grande porte como corretivas, preventivas, e preditivas, e manutenções em máquinas auxiliares. Leituras de Catálogos de Peças dos equipamentos.

Março/2009 a Maio/2011 - IESA – MECÂNICO MONTADOR – Montagem mecânica nas dependências da Mineração Casa de Pedra CSN – Leitura e interpretação dos Desenhos técnicos para as montagens das Casas de Transferências, Prédios de Shuts, Treliças de Correias Transportadoras, e demais componentes.

Março/2011 – Bureau Veritas – Cliente Oculto – Representando a empresa nas pesquisas de satisfação dos clientes, fazendo relatórios sobre os atendimentos, Venda X Cliente nas empresas de telefonia e alimentação.

Maio/2011 a Abril/2013 – GERDAU ACOMINAS – MECANICO DE MANUTENÇÃO – Manutenção Mecânica Preventiva com planos de manutenções dos equipamentos a ser reparados do setor siderúrgico nas áreas da aciaria, coqueria, sinterização, viradores de vagões, laminações primárias, laminações secundárias, laminações de fio máquinas, alto fornos, e demais áreas da empresa.

Abril/2013 a abril/2014 – GIGANTE RENTAL – ENGENHEIRO DE PRODUÇÃO - Controle de Manutenção de Frotas de Veículos, controlar a manutenção preventiva de: Máquinas pesadas (Caterpillar, Volvo, Komatsu, FiatAllis, Dynapac e outros) como Escavadeiras Hidráulicas, Retro escavadeiras, Pá Carregadeiras, Guindaste, Compactadores de Solo, Moto niveladoras e Tratores de Esteira, Perfuratrizes, e equipamentos de pavimentação, Basculantes e Pranchas através de software. Manutenção preventiva de frotas verificando problemas existentes e desgastes em todos os componentes através de Vistorias no campo junto a um mecânico líder; Acompanhamento da resolução de problemas apresentados junto aos mecânicos da obra; Elaboração de planilhas de controle de processos e ações a serem tomadas; Planos de melhoria em cima dos processos implantados em contato direto com engenheiros de obras, encarregados, almoxarifados, mecânicos, lubrifica

dores, motorista e operadores; Controles de trocas de óleo, filtro de ar, desgaste de pneus e materiais rodantes; Controle de estoque de óleo combustível e lubrificantes e peças de reposição dos equipamentos. Coordenar a equipe de manutenção mecânica preventiva e corretiva na terraplanagem de uma ferrovia no estado do Maranhão, na cidade de Imperatriz nas dependências da Fábrica da Suzano Papel Celulose.

Mai 2014 - Bureau Veritas – Cliente Oculto – Representando a empresa nas pesquisas de satisfação dos clientes, fazendo relatórios sobre os atendimentos, Venda X Cliente nas empresas de telefonia e alimentação.

Abril/2014 a fevereiro/2015 – CGPAR (Frota) – Supervisor de Manutenção Mecânica –

Supervisionar oficina mecânica toda manutenção preventiva e corretiva estoque e compra de peças supervisionar todo transporte da frota da empresa desempenho e resultados de funcionários do setor bem como fiscalizar gerenciar e atribuir normas de segurança no trabalho. Assegurar a sustentabilidade, conservação e bom funcionamento de máquinas, equipamentos e instalações, com base em indicadores de preventiva, corretiva, elaboração de relatórios de falhas e anomalias, solicitação de peças juntamente ao PCO e ao almoxarifado, realizações de DDS's e coordenação e distribuição das equipes de acordo com as atividades. Experiência com equipamentos pesados caminhões/linha amarela no setor de mineração (FROTA)

Abril/2015 a agosto/2015 – TONIOLO BUSNELO SA (Frota) – Supervisor de Manutenção Mecânica – Supervisionar oficina mecânica toda manutenção preventiva e corretiva estoque e compra de peças supervisionar todo transporte da frota da empresa desempenho e resultados de funcionários do setor bem como fiscalizar gerenciar e atribuir normas de segurança no trabalho. Assegurar a sustentabilidade, conservação e bom funcionamento de máquinas, equipamentos e instalações, com base em indicadores de preventiva, corretiva, elaboração de relatórios de falhas e anomalias, solicitação de peças juntamente ao PCO e ao almoxarifado, realizações de DDS's e coordenação e distribuição das equipes de acordo com as atividades. Experiência com equipamentos pesados caminhões 4144, 4844 centopeia/linha amarela (CAT) no setor de mineração (FROTA)

CURSOS DE APERFEIÇOAMENTO

- Certificado de Participação no Grupo de Liderança da CPA (Coordenação de Prevenção de Acidente) – Fevereiro a Julho de 2004.

CET – Centro de Educação Tecnológica – Fundação CSN

- Certificado de participação no Grupo de Liderança Dinamizadores do 5 “S” – Agosto a Dezembro de 2003.

CET – Centro de Educação Tecnológica – Fundação CSN

- Curso de manutenção de equipamentos CAT – 40 horas
- Curso de Manutenção e Operação KOMATSU – 40 Horas
- Curso de manutenção de caminhões Mercedes Benz - 40 horas
- Curso de Liderança em Gestão de Projetos – C/H 4 Horas – IETEC
- Curso de Gerenciamento de Projetos – C/H 5 Horas – FGV
- Curso de Competências Transversais em Segurança do Trabalho – SENAI – 14 horas
- Curso de ISO14001
- Curso de Manutenção de Escavadeira KOMATSU PC5500 – 40 horas
- Curso de Facilitadores dos Sistemas de Gestão – 16 horas
- Curso Básico de Soldagem Elétrica II - 120 horas
- Carteira de Habilitação “B” – 1ª habilitação 17/05/2002