Pedro Osni Barbosa

PERFIL PROFISSIONAL

Profissional com grande vivencia na gestão da manutenção industrial, com atuação nas áreas de execução da manutenção preventiva e corretiva, planejamento e programação da manutenção. Experiência em projetos, melhorias e reformas de instalações. Experiência na gestão do orçamento, custos da manutenção e gestão de pessoas.

DADOS PESSOAIS

* Endereço: Alameda Osvaldo Gomes de Lima, 228 – CEP – 84261-220, Telêmaco Borba–Pr;
* Telefones: Residencial: (42)3127-0033; celular: (42)9962-5245;
* E-mail: pobarbosa13@gmail.com;
* Estado civil: Casado;
* Data Nascimento: 08/12/1961.

OBJETIVO

* Gestão da manutenção industrial;
* Gestão de projetos e reformas industriais.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

* De 2001 a 2003 - Especialização em Automação Industrial, pela Universidade Estadual de Maringá (UEM), em convênio com a Klabin SA.
* De 1997 a 1998 - MBA em gestão empresarial, pela Faculdade de Economia, Administração e Contabilidade da Universidade de São Paulo, em convenio com a Klabin SA;
* De 1980 a 1985 - Engenharia mecânica, pela Universidade Federal do Paraná (UFPR);

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL – PRINCIPAIS ATIVIDADES

2014-atual: Coordenador de Manutenção – projetos especiais e grandes reformas na Klabin S.A; atuando na reforma da MP9, em Telêmaco Borba – PR;

2011-2014: Coordenador da Engenharia de Manutenção;

2008-2011: Coordenador de manutenção da área da maquina 9 e cortadeiras;

2007-2008: Coordenador da área de gestão antecipada de manutenção–Projeto de Expansão da fábrica;

2000-2007: Coordenador da área de planejamento e programação da manutenção – fabrica geral;

1991-2000: Chefe da área de manutenção das maquinas de papel;

1986-1991: Engenheiro assistente da área de manutenção das maquinas de papel;

* Coordenação das equipes de manutenção preventiva e corretiva, nas modalidades de mecânica, elétrica, instrumentação (controle de processo) e eletrônica, com ênfase nas maquinas de produção de papel;
* Coordenação da equipe de planejamento e programação da manutenção com atuação em todas as plantas da fabrica;
* Engenharia de manutenção, com responsabilidade na elaboração dos planos de manutenção sistemática, (TBM) e por condição (CBM); definição dos sobressalentes estratégicos, definição da criticidade e da política de manutenção adequada para os ativos;
* Implantação do processo de analise de falha e erradicação das mesmas;
* Coordenação das paradas setoriais e da parada anual de manutenção (parada geral);
* Responsável pela estratégia de manutenção no projeto de ampliação da fabrica, em 2007, tendo como principais atividades a definição e treinamento das equipes próprias e contratadas, cadastro dos novos equipamentos e sobressalentes necessários. Avaliação das condições de “manutenabilidade” para as novas instalações;
* Gestão das empresas contratadas, para as atividades de manutenção;
* Coordenação da equipe de projetos de fábrica (pequenos projetos e melhorias), incluindo a gestão dos investimentos (CAPEX) para projetos de fábrica e melhorias;
* Coordenação da equipe de lubrificação industrial;
* Coordenação da equipe de inspeção sensitiva e instrumentada;
* Gestor do “pacote de custos” da Parada Geral, dentro da metodologia GMD da INDG – Instituto de Desenvolvimento Gerencial;
* Consultoria e apoio na gestão do projeto de reforma da máquina de papel 9, fazendo a conexão entre as necessidades de operação, manutenção e fornecedores, no ano de 2014;
* Estudos de viabilidade e de prioridades para os projetos de reforma da maquina de papel 7, a acontecer em 2015 e 2016.

IDIOMAS

* Inglês – avançado pela Cultura Inglesa em Curitiba, Escolas Fisk e Berlitz School, em convênio com a Klabin; Imersão por 30 dias em 1997 na Oxford Academy em Oxford na Inglaterra, como prêmio pelo desempenho no curso, oferecido pela Klabin.

CURSOS COMPLEMENTARES

* 2012: Leader Coach Program, pela ICI – Integrated Coaching Institute;
* 2007: OTM – Otimização da Manutenção, pela Rede Brasileira de Manutenção;
* 2004: Habilidades de Relacionamento Interpessoal, pela Dorsey, Rocha e Associados;
* 2004: Negociação – Foco em Resultados, pelo Instituto MVC;
* De 2003 a 2004: PKE – Process Kaizen Engineering, pela Efeso Consulting;
* De 2001 a 2002: Especialização em Papel – pela ABTCP/UFV – VIII turma.

OUTRAS ATIVIDADES

* De 2005 a 2014 – Membro do Pilar de Manutenção Planejada;
* De 2011 a 2014 – Líder do Pilar de Gestão Antecipada de Equipamentos;
* De 2002 a 2005 - Membro do Pilar de Melhoria Focada, atividade voltada à metodologia WCM: World Class Manufacturing;
* De 1999 a 2000 - Líder do projeto corporativo de manutenção, para otimização da atividade de lubrificação industrial. Como resultado, definiu-se um fornecedor corporativo para produtos e serviços na área de lubrificação, com ganhos de produtividade e qualidade nessa atividade.

VIVÊNCIA INTERNACIONAL

* De 13/08/2002 a 23/08/2002 - participação no seminário “Sistemas de vedação e Confiabilidade”, promovido pela Chesterton em Boston nos Estados Unidos;
* De 10/09/1999 a 16/09/1999 - participação no seminário ”IDCON’S Tenth Annual International Maintenance & Benchmark “Expedition & Reliability Seminar”, promovido pela IDCON na Suécia;
* De 07/03/1997 a 14/03/1997 - participação no curso “Paper Machine Operation e Paper Machine Managment” e 09/03/1998 a 13/03/1998, participação no curso “Wet End Troubleshooting”, promovidos pela OMNI International em Vancouver no Canadá.