

MAURO GARCIA GONZALEZ

Rua Pomba Mineira, 209
08081-050 - São Miguel Paulista SP
Tel. (011) 2581 - 2738 Residência
98508 - 9077 Cel.

Brasileiro
Casado
54 anos (20/10/64)
01 filho

E-Mail - mauro.gonzalez1964@gmail.com

Coordenador de Processos e Projetos / Coordenador de Resinas

- Controle e administração de Capex para implantação de novos projetos;
- Análises, estudos, implantações e start up de projetos de reatores e utilidades;
- Otimização de produção, melhorias de processo, redução de Cycle Time de processos;
- Controle, auditoria e segurança em reatores – Análises de riscos de processos;
- Tratamento de água e efluentes e geração de água de reuso;
- Administração de equipe na área de produção de resinas e utilidades;
- Formação e treinamento de pessoal em processo e operações de equipamentos;
- Planejamento e programação de produção;
- Acompanhamento e coordenação de manutenções preventivas e corretivas;
- Implantação de trabalhos padronizados, etc.
- Green Belt em Six Sigma, aplicação de ferramentas estatísticas

Síntese da Carreira Profissional

- Estudo da viabilidade de implantação de projetos e administração do Capex;
- Elaboração de projetos, automação de reatores e utilidades, acompanhamento de montagem e partida operacional de plantas automatizadas;
- Automação de reatores com foco na segurança de processo, operadores e instalações;
- Conhecimento em operação de Reatores a Vapor e Fluido Térmico, Sistemas de aquecimento térmico, caldeiras, torres de resfriamento, funcionamentos de bombas, uso e aplicação correto de válvulas, etc;
- Elaboração de procedimentos operacionais, instrução de fabricação, etc;
- Elaboração e aplicação de treinamentos operacionais;
- Adaptação de fórmulas e processos de resinas em reatores;
- Conhecimento em resinas Acrílicas, Alquídicas, Amínicas, Adcotes, Epox, Emulsão Vinílica e Acrílica, Catiônicas, Poliéster líquido, Poliéster sólido para tinta em pó, e outras;
- Conhecimento em processo de recuperação de solventes através de destilação;
- Conhecimento em estação de tratamento de efluentes físico químico e biológico com a geração final de água de reuso para reutilização na planta.
- Responsável por equipes distribuídas na área de produção de resinas, operação de caldeiras, recuperação de solventes tratamento de água e efluentes, plantões mecânicos e elétricos;
- Participação no processo de certificação ISO 9001, 14000 e QS
- Implantação sistemas KANBAN, LEAN, trabalhos padronizados, etc.

Formação Acadêmica

- Licenciatura Plena, com habilitação em Química
Conclusão 1993 - Universidade Camilo Castelo Branco - SP
- Pós-Graduação em Matemática
Conclusão 2006 - Universidade Cruzeiro de Sul - SP
- Pós-Graduação em Engenharia da Produção
Conclusão 2008 - Universidade Cruzeiro de Sul - SP

Cursos Extracurriculares

Desenhista mecânico e projetista de ferramentas;
Análise e solução de problemas, FMEA;
Automação de processos, utilização de CLP;
Instrumentação para processos e segurança de reatores e instalações industriais.
Análise de riscos de processo;
Habilidades para chefia e supervisão;
Gestão financeira;
Relações trabalhistas;
Análise transacional;
Funcionamento de bombas (IBP);
Programa 5S,
Controle de emergências,
Administração de conflitos;

Histórico Profissional

- 11/1984 a 08/2010 DUPONT DO BRASIL SA
 - ✓ (Indústria Química Multinacional com. 900 funcionários)
 - ✓ Analista de Processo em Resinas (06/05), gerenciava equipe com aproximadamente 35 colaboradores.
 - ✓ Encarregado de Produção de Resinas (04/92), coordenava equipe com aproximadamente 27 colaboradores.
 - ✓ Operador de Reator II (07/87)
 - ✓ Operador de Reator I (06/86)
 - ✓ Filtrador de Resinas (01/85)
 - ✓ Auxiliar de Produção (11/84)
- 01/2011 a 05/2019 AKZONOBEL LTDA
 - ✓ (Indústria Química Multinacional com. 700 funcionários)
 - ✓ Coordenador de processos e projetos, gerenciava equipe com aproximadamente 60 colaboradores, nas áreas de Utilidades, planejamento, supervisores, líderes, produção, processo e estações de tratamento de água e efluentes.