SAULO ANDRÉ SANTOS GOMES

Brasileiro, 40 anos, Casado, e-mail:**and_lind10@hotmail.com** Tel.: (41)3153-2073/(41)9786-2073/(41)9554-6553

ÁREAS DE ATUAÇÃO

Engenharia de Produção (Gerência/Coordenação).

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- Graduação em Engenharia de Produção FANESE-SE Faculdade de administração e Negócio de Sergipe - 2001 a 2006;
- MBA em Gestão Empresarial Fundação Getúlio Vargas
- Técnico em Eletrotécnica Escola Técnica Federal de Sergipe.

SÍNTESE DE QUALIFICAÇÕES

- Experiência nas áreas de fabricação do cimento (Controle da Produção/Qualidade);
- Foco em tecnologia e Processo de Fabricação de Cimento, gerenciamento de Custos, gestão de segurança do Trabalho.
- Elaboração de budget na área industrial;
- Implantação, melhoria e manutenção de processos produtivos;
- Operação, Engenharia de Processos e manutenção;
- Responsável pelo Controle de Qualidade, controle de estoques, planejamento estratégico e programação da manutenção;
- Experiência em gerenciamento de equipe em start up em Unidade Fabril;
- PPCP Planejamento, programação e controle da produção;
- FMEA / FTA, Análise do modo e efeitos de falhas e árvore de causa;
- Implementação, Gerenciamento da Rotina e sistema de padronização;
- CEP Controle Estatístico de Processo

HISTÓRICO PROFISSIONAL

Janeiro de 2013/ Atualmente Grupo Votorantim Cimentos

Coordenador da Qualidade

- Gestão do Controle da Qualidade, responsável por garantir os resultados do processo de transformação química em laboratório especializado, para assegurar a observância das normas e especificações recomendadas, gerenciamento dos requisitos da ISO 9001;
- Planejamento e realização do Budget anual;
- Revisão e aperfeiçoamento da Rotina e Padronização dos Controles da Gestão da Qualidade:
- Avaliação de projetos, garantindo o atendimento ao custo, prazo, qualidade, segurança;
- Implementação, aplicação de controle de documentos/registros, controle químico via raios-X e auditoria interna;
- Gestão de pessoas, (recrutamento interno, treinamento, desenvolvimento continuado, remuneração por competência, gerenciamento do clima interno, relações trabalhistas);
- Responsável por garantir as especificações da Qualidade estabelecidas pelo consórcio Belo Monte;
- Elaboração do Orçamento Matricial;
- Implantação de sistemática de manutenção, calibração (Metrologia), validação e monitoramento de equipamentos de laboratório e processo produtivo;
- Controle e análise crítica de pedidos, propostas e contratos, tratativa das anomalias, investigações das não conformidades e implementação das as ações necessárias;
- Aplicação de técnicas estatísticas para análise crítica dos resultados, revisão dos procedimentos de controle de qualidade, para monitorar validade dos ensaios, tais como: participação em programas de comparação Inter laboratorial;

 Determinação de plano operacional analise de demanda de produtos, capacidade produtiva e recursos auxiliares, a fim de aumentar a produtividade e redução de custos.

Resultados esperados: - Contribuição para aumento de estabilidade operacional com a redução em 30% do desvio padrão dos indicadores de qualidade, aumento de campanha refratária em 2 meses. — Eliminação de geração de não conformidade. — Aumento de 4% de substituição térmica com uma redução média de 0,80 R\$/ton no cash Cost do Clinquer. — Redução em 25% doo quadro de pessoas, pós-ajustes no gerenciamento de rotina. — Redução em 95% das quebras de RX, aplicação do planejamento de manutenção. - Redução em 28% dos custos da área, com redução de retrabalho e ações preventivas. - Eliminação de reclamação de cliente. — Aumento em 7% de adição de escória sem impacto na qualidade do produto, e uma redução de 0,50 R\$/ton no cash cost variável. - Ganho de 9% de produção na moagem de cimento com adição de aditivo de moagem e ganho energético de 3 KWh/ton.

Janeiro de 2011/ Dezembro 2012 Grupo Votorantim Cimentos

Assessor Técnico de Produção/Processo

- Projetos em áreas com mineração, com o mapeamento e identificação dos gargalos, gerando métodos de estímulo para o engajamento de seus subordinados com o planejamento estratégico da empresa;
- Na Produção foi responsável pelo gerenciamento PCP, planejamento de paradas e participação nas tomadas de decisões estratégicas da Unidade, formulando e recomendando políticas e programas de produção e Engenharia de Processo, estabelecendo estratégia para garantir a demanda necessária, coordenando a elaboração do plano anual de metas, visando à melhor performance dos recursos produtivos disponíveis;

- Execução de controles de custos gerais do departamento de produção (energia elétrica, custos de manutenção, insumos, substituição biomassa). Elaborar orçamentos;
- Envolvimento nos trabalhos de elaboração e execução de projetos em Engenharia de Processos, efetuando estudos, experiências e cálculos, estabelecendo características, especificações, métodos de trabalho e recursos necessários tais como: monitoramento das ações de controle de aplicação e utilização de refratários, dimensionamento de carga de moinho de bolas, Balanço Térmico e de Massa em Fornos, resfriadores, ajuste de chama, otimização das características mineralógicas do clinquer, ajuste de eficiência de separadores, aumento de produção de moagens de bola, vertical e forno.

Resultados esperados: Reestruturação do planejamento, com aumento de 3% do OEE do forno, e 5% na disponibilidade da moagem de cru com ajustes na sistemática de rotina de avaliação de anomalia.

Janeiro de 2009/ Dezembro 2011 Grupo Votorantim Cimentos

Chefe de Produção

- Responsável pelo desenvolvimento das equipes de produção ao longo dos 2 anos, como chefe, na área de ensacadeira, moagem de cimento (Moinho de Bolas) de cru (moinha Vertical ATOX) e fornos de clinquer;
- Atividades técnicas foram desenvolvidas como determinação perfil de recarga de bolas, controle e monitoramento de processos nos equipamentos citados;
- Planejamento de grandes paradas de equipamentos;
- Implantação do sistema de gestão da produção;
- Assegurar à realização das atividades ligadas a rotina de processos (balanço de massa e térmico de fornos e moinhos, avaliação de cargas moedoras, inspeções internas em moinhos/separadores, ciclones, etc.);

- Elaboração de procedimentos operacionais e de segurança, controlar estoque e inventários dos insumos, planejar as atividades de produção (PCP).
- Participação na Elaboração do Planejamento Estratégico.

Resultados esperados: Treinamento da equipe de produção em operação de moinho de bolas, vertical e forno. – Start up de fábrica, linha completa, com zero acidente. – Aumento em 10% da produtividade do forno de clinquer. - Aumento em 20% na produtividade da moagem de cimento. Identificação e correção de falhas de projetos.

Janeiro de 2002/ Dezembro 2008 Grupo Votorantim Cimentos

Operação de Fábrica/ Técnico

- Comandar através de painéis computadorizados o funcionamento dos equipamentos o processo de fabricação de cimento.
- Responsável pelo acompanhamento e otimização dos processos através de aplicação de estrutura de medições e análises, efetuando diagnósticos, propondo soluções prévia.
- Examinar a programação, verificando a capacidade de atendimento e disponibilidade de equipamentos, ferramentas e pessoal para preencher o plano de produção;
- Orientar e estabelecer um cronograma de plano de produção aproveitando recursos disponíveis;
- Orientar e acompanhar o recebimento de matérias primas e materiais, fiscalizando seu transporte, manuseio e estocagem, para melhorar o atendimento aos setores requerentes;
- Requisitar reparos à manutenção emitindo as requisições de serviços;

09/1997 a 2008 - Grupo Votorantim Cimentos

- Cargo Técnico em Eletrotécnica (09/1998 a 01/2000);

CURSOS DE APERFEIÇOAMENTO

- Auditorias Internas da Qualidade ISO 9001:2000;
- Formação dos Gestores nas Negociações Sindicais HGM Consultores;
- Formação em supervisor de Radio Proteção- Ambientes;
- Gestão de pessoas, Planejamento estratégico Academia Votorantim Cimento;
- Prevenção de Litígios Jurídico Votorantim Cimentos;
- Manutenção em Refratários para fornos Magnesita

<u>Idiomas</u>

• Inglês Intermediário.