Eric Gomes da Silva

Brasileiro, 30 anos (10/11/85), solteiro CPF (BRA) 080.269.886-71 Rua Gonçalves Dias, 266 Alex Muller 35196-000 Belo Oriente, Minas Gerais -Brasil

cel (31) 9-9472-1723.

Email-eric.gomes.silva@gmail.com

Formação

Escolaridade

MBA/Especialização completa. Formação superior completa.

Graduação

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO, FACULDADE PITAGORAS (julho/2008) - Concluída.

 MBA- PROJECT MANAGEMENT, FUNDAÇÃO GETULIO VARGAS/FGV – (Fevereiro /2015) – Concluído.

• Cursos Complementares

- Formação de Auditores conforme a NBR ISO 19011:2002, Qualypro Soluções Integradas em Qualidade - concluída.

ISO 14001:2004 – Interpretação e Aplicação da Norma, Qualypro Soluções Integradas em Qualidade - concluída.

ISO 9001: 2008 – Interpretação e Aplicação da Norma, Qualypro Soluções Integradas em Qualidade - concluída.

AutoCAD 2D/3D, CESAI - concluída.

Treinamento, Aplicação do Gerenciamento da Rotina do Trabalho do dia dia., CENIBRA - concluída.

Ms Project, Pró Informática - concluída.

PDCA e Ferramentas da Qualidade, CENIBRA - concluída.

SAP R/3

NR 13, CENIBRA - concluída.

Histórico profissional

• **PLAMONT ENGENHARIA** - desde julho/2011 (Empresa no segmento engenharia, montagem e manutenção) ••

Gestor de Contratos – 01/2015 - Atual

Coordenação e gestão de contratos multidisciplinares relacionados à montagem/manutenção eletromecânica industrial nas áreas de mecânica, elétrica, instrumentação.

Controle e acompanhamento de metas de custos, cronograma de execução de obras, comissionamento de equipamentos de novas unidades industriais.

• Engenheiro de Produção - 2011 á 2014

- Definir o Conceito Operacional para obras de Montagens e Operações Eletromecânica, tanto On shore quanto Off Shore..
- Elaborar a melhor estratégia Técnico / Comercial para os serviços.
- Acompanhar / Assessorar / Embasar o Cliente em reuniões Técnicas específicas.
- Definir Cronogramas Físicos / Operacionais para Montagem Eletromecânica.
- Definir Cronogramas de Planejamento executivo de Empreendimento, definindo E.A.P., Critérios de Medição, Avanço Físico, Avanço Financeiro.
- Elaborar Procedimento Técnico Operacional.
- Elaborar projetos específicos para transporte, içamento e movimentações de peças de grande porte e de grandes dimensões.
- Sugerir / Esclarecer / Propor, Metodologias Alternativas de Içamento e Movimentação: Guindastes de Grande Porte, Mesas de Giro, etc.
- Elaborar Planos de Rigging e Planos de Trabalho, para içamentos, transporte, otimização de recursos, deslocamentos e movimentações verticais e horizontais.
- Elaborar Apresentações Gráficas ou Animadas de suporte às requisições / fornecimentos.
- Definir todas as memórias de cálculo para serviços de içamento e manuseio de grandes peças e grandes volumes.

CENIBRA(CELULOSE NIPO BRASILEIRA) – 07/2007 á 12/2007 (Empresa no Segmento de Celulose)

ESTAGIO EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

Projeto de Estágio nível superior em Engenharia de Produção, desenvolvendo um Projeto de Padronização nos processos de fertilização mecanizados e o manual da CENIBRA (CELULOSE NIPO BRASILEIRA). Passando por vários setores da empresa, supervisionando as atividades desenvolvidas por funcionários próprios e terceirizadas da empresa. Otimizando o processo de modo a reduzir os custos, garantindo o funcionamento dos mesmos de forma e eficiente e eficaz.