SANDRO MAIA DA SILVA

Brasileiro - Casado

Endereço: Rua Mathias Velho 630 / 401 - CEP.: 92330-490

Cidade: Canoas - RS

Fone: (51) 9887-9523 (51) 9735-8704 E-mail: sandropoa1971@gmail.com

FORMAÇÃO ACADÊMICA:

Técnico em Metalurgia - CNEC/RS - 2004/2007

OBJETIVO PROFISSIONAL:

Desenhista Projetista/Detalhista.

RESUMO DAS QUALIFICAÇÕES PROFISSIONAIS:

Profissional da área de Engenharia de Projetos, tendo como trabalhos realizados, as modificações de equipamentos de máquinas industriais, Projetos e Modelamento de Silos, Tubulação, Acessos, Equipamentos de Segurança Coletiva e Suportes. Projetos na Área de Engenharia Civil, como: Formas para Concretagem, Estruturas de Apoio e Fixação dos mesmos. Estudos de viabilidade do local, detalhamento completo e documentação técnica.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL:

2013 a 2015- TECMIL TECNOLOGIA EM ESTRUTURA METÁLICA(FREE)

Função- Desenhista Projetista.

Atuo na elaboração de Projetos Estruturais, Caldeiraria, entre outros, estudos em Chapas Metálicas, Curva de Gomos, Planificações realizadas com apoio de Software atualizados, como AutoCAD e SolidWorks2015 para fins de Projetos de Grande Porte, todos detalhados em com suas respectivas documentações.

2012 a /2013 - LOEWE EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS LTDA.

Função- Desenhista Projetista/Detalhista.

Realização de Projetos detalhados de máquinas, apoios, suportes de fixação com especificações técnicas para fins de fabricação, em SolidWorks2010 e AutoCAD 2D.

2010 à /2012 - ROMATEX IND. EQUIPAMENTOS CIENTÍFICOS LTDA.(FREE)

Função- Projetista

Estudos e Projetos para aprovação junto à clientes, aprimoramento de maquinário já existente, escadas para acesso em plataformas fixas e móveis, projetos de peças para usinagem, oxicorte e soldagem, todos detalhados e documentados.

Conhecimentos de Informática.

Domínio de Aplicativos Windows, Pacote Office, SAP, Outlook, domínio e conhecimento em Softwares Avançado.

Cursos.

SolidWorks versões 2010/2015, AutoCAD 2D e Renderização. Fez diversos Cursos na Área de Operação e Manutenção. Participou do Curso de Galvanoplastia Gravação e Máquinas de Provas -SENAI/SP. NR 33 e NR 35.

Outras Informações.

Habilidade no Raciocínio Lógico, de Competências Atribuídas. Análise Preliminar de Riscos no Processo Produtivo. De fácil Adaptação ao Grupo e ao Ambiente de Trabalho. Criação de Template, Criações de Montagens Avançadas em SolidWorks.