Murilo Nalio David Batista

Rua Uruguai, 443 – Parque das Nações – Santo André – SP - CEP 09280-710 (0xx11) 94240-8585 (Cel.)
e-mail: mnalio10@hotmail.com
Brasileiro, 31 anos, casado

Objetivo: orçamentos/aplicação/administrativo

Formação Acadêmica

Engenharia mecânica com ênfase em mecatrônica na Faculdade de Engenharia Eng^o Celso Daniel localizada no Centro Universitário Fundação Santo André

Conclusão: Dezembro de 2012.

CREA: Inativo

<u>Idiomas</u>

Inglês – avançado – Curso concluído em Wizard Idiomas – Santo André

<u>Informática</u>

Microsoft Word (Avançado)

Microsoft Excel (Intermediário – Formulas, gráficos, tabelas, formatação condicional)

Microsoft Power Point (Intermediário - apresentações)

Internet

Solid Works (básico – confecção de desenhos em 3D) e AutoCad (Avançado – 2D – elaboração de desenhos, cotas, corte, ampliação/redução).

Softwares empresarias: Lotus Notes, Baan IV, DataSul. SAP, IAC

Outros cursos

Mecânica de usinagem - SENAI A. Jacob Lafer - Santo André

Inicio: Janeiro 2004 Conclusão: Dezembro 2005

Disciplinas Estudadas

Desenho Técnico; Metrologia; Pneumática; Hidráulica; Tecnologia mecânica; Introdução a mecânica geral

Histórico Profissional

Autron Automação Industria e Comércio Ltda

Periodo: Jun/15 – Fev/2020 Função: Analista de orçamentos

Experiência profissional: Experiencia em elaborações de ofertas técnicas e comerciais (equipamentos como encoder, manetes de comando, postos e cabines de comando), elaboração de datasheets técnicos, portais eletrônicos de clientes como Vale, Gerdau, Usiminas, CSN, Petrobras, Arcelormittal, Ford, Volkswagen. Conhecimentos técnicos na área de encoders, cabines de operação, postos de comandos. Cadastros de itens através do SAP.

• Bloom Produtos de Combustão do Brasil Ltda

Periodo: Fev/11 – Mar/13 Função: Orçamentista técnico

Experiência Profissional: Atuar na área de engenharia de vendas e aplicação, na elaboração de propostas comerciais e técnicas, elaboração de desenhos mecânicos, visitas técnicas a clientes, especificação de projetos em conjunto com a engenharia da matriz localizada em Pittsburgh (EUA), pós-vendas, assistência técnica.

Granpac Ltda

Periodo: Jan/10 – Fev/11 Função: Estagiário Tarefas realizadas:

Desenvolvimento de produto, confecção de desenhos (Solidworks e Autocad), controle de produção, conhecimento de PCP.

Flowserve Ltda

Período: Fev/08 - Dez/09

Função: Estagiário Tarefas realizadas:

Aberturas de ordem de vendas, elaboração de propostas comerciais e técnicas, acompanhamento de pedidos, acompanhamento de projetos, especificação de projetos, follow-up junto ao cliente. Experiência em engenharia de aplicação com conhecimento básicos em softwares de desenho (Solid Works).

Experiência Internacional

 Visita a Gerdau Laisa (Uruguai) durante 20 dias para realização do trabalho de desmontagem e montagem de queimadores para fornos industriais, auxilio na montagem da tubulação de gás, supervisão de start-up do forno.