



JOSÉ CURCINIO GOUVEIA MARQUES

Casado – 29 anos

Habilitação A e C

Rua Cananéia, 20 – AP 22 / BL 03 - Jardim Leocádia – Sorocaba / SP - CEP: 18085-305

Tel.: (15) 9.8109-6993 / (15) 9.9613-9245 - E-mail: josegouveiam@gmail.com

➤ OBJETIVO

- Engenharia, Processos, Qualidade, Engenharia de Vendas, Produção, PCP ou vaga relacionada.
- Disponibilidade de horário, viagens ou mudanças.

➤ FORMAÇÃO ACADÊMICA

- Graduado em Engenharia Mecânica pela UNIP Sorocaba – Conclusão em maio de 2017 – CREA/ SP 5070036347.
- Inglês em nível básico – Estudando com o professor Mairo Vergara.

➤ CURSOS CERTIFICADOS

- Gerenciamento do escopo de projetos - FGV Online
- Fundamentos de Logística – Senai
- Sistema Lean Manufacturing – Quali Moura
- Gestão de Equipes – Cresça Brasil
- Solidworks – Senai
- Auto Cad 2D – Senai
- Conhecimentos de mecânica automotiva – Senai
- Metrologia - Senai
- Fundamentos de Segurança no Trabalho – Senai
- Lógica de Programação – Senai
- Operador de Empilhadeira – RH Treinare
- Brigada de Incêndio – RH Treinare
- Operador de Ponte Rolante – RH Treinare
- Segurança no Abastecimento de GLP – RH Treinare
- Leitura e Interpretação de Desenho Mecânico – Job Brasil
- Windows e Pacote Office em nível avançado

➤ EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

• Flash Engenharia - Montadora de Veículos Especiais.

- ✓ **Projetista Mecânico Líder de Equipe (08/09/15 – 23/06/2017)** – Gestão da equipe de projetistas, desenvolvedores, montadores e auxiliares de montagens das adaptações veiculares nos segmentos de segurança pública / privada de automóveis e motocicletas; desenvolvimento e homologação de novos fornecedores; elaboração de desenhos em Solidworks para auxílio comercial durante a venda; condução dos processos de homologação para fornecimento às montadoras Renault, Ford, Honda e Yamaha; elaboração de documentação técnica para garantia e pós vendas; elaboração de projetos mecânicos em Solidworks 2016 e Auto Cad 2017 sendo peças de corte laser e dobra, peças usinadas e peças tubulares; dimensionamento e definição da matéria prima a ser utilizada no projeto; elaboração de documentação para obtenção da certificação do SGQ ISO9001; alimentação de estrutura do produto no sistema ERP Menphis; suporte aos departamentos de pós vendas, comercial, financeiro, RH, qualidade e expedição; definição da utilização de recursos para investimento seja em maquinário ou ampliação da unidade fabril.

• Rontan Eletro Metalúrgica - Montadora de Veículos Especiais.

- ✓ **Projetista Mecânico (04/11/13 - 03/09/2015)** – Elaboração de projetos mecânicos de adaptações veiculares no segmento de serviços; administração de prazos e cronograma do projeto; entrega técnica do projeto; elaboração / revisão de documentação para certificação e recertificação do SGQ ISO 9001; análise crítica de projetos; elaboração de processos de fabricação e melhorias junto a alta-gerencia / diretoria; elaboração de adaptações realistas em 3D com Solidworks 2016 para apresentação ao cliente; suporte técnico aos demais departamentos; desenvolvimento de novos fornecedores e alimentação de estrutura do produto no sistema ERP Totvs Datasul.
- ✓ **Assistente de Processos (10/09/12 – 10/10/13)** – Elaboração de manuais de montagem; treinamentos técnicos para operadores da linha de montagem; elaboração de documentos para recertificação do SGQ ISO 9001; cronoanálise de linha de produção com finalidade de otimização da produção; suporte técnico e acompanhamento na montagem de protótipos de acordo com o escopo e prazo do projeto e elaboração de descritivos técnicos visando sua homologação junto as montadoras Toyota, Fiat, PSA e GM.

• Guardian do Brasil Vidros Planos

- ✓ **Operador de Produção / Movimentação (08/11/10 – 06/09/11)** – Montagem de pedidos com auxílio de ponte rolante e empilhadeira, visando atender o cliente em Just in Time; emissão de nota fiscal; preenchimento de romaneios e distribuição de tarefas para equipe de montagem.

• Coplaenge Engenharia – Empresa prestadora de Serviços para a ARTESP

- ✓ **Auxiliar Administrativo (13/11/2008 – 01/06/2010)** – Elaboração de relatórios para a ARTESP com os dados do andamento e avanço de obras rodoviárias no trecho de concessão da SP Vias CCR; análise de avanços de obras; elaboração de croquis em Auto Cad e elaboração de planilhas para controle das obras.