**Marcos Antonio Fernandes**

Brasileiro, casado, 31 anos

Endereço: Rua Lourenço Franco do Prado nº 267, bloco 7, apto 34.

CEP: 08142-230

Bairro: Jardim Nélia, São Paulo-SP

Telefones: Cel.(11) 96774-7826 Res.(11) 2741-8109

Email: marcosfernand87@gmail.com

**Objetivo**

Atuar na área operacional de máquinas, produção e fabricação, visando normas de montagem de produtos, especificações, e cumprir requisitos sobre a demanda com qualidade e segurança.

**Qualificações**

• Experiência nas operações avançadas de linhas de montagem e máquinas de leve e médio porte.

• Realização de tarefas em simultâneo.

• Eficaz na aplicação do conhecimento em mecânica, elétrica, eletrônica e procedimentos de operações de máquinas.

• Aprendizado e montagem de circuitos eletro pneumáticos e controladores lógicos programáveis.

• Competência para produção da demanda exigida, visando qualidade, organização, eficácia e segurança, mantendo o alto desempenho profissional e boas relações com a empresa.

• Produção em linha de montagem, procedimentos de produção e implementação de processos.

• Especialização e interpretação de desenhos mecânicos e instrumentos de medição.

• Experiência em operar máquinas automatizadas, injetoras, prensas, soldas, testes e montagem de produtos em linhas de produção.

• Conhecimento em máquinas bobinadeiras para fabricação de resistências elétricas e máquinas de aplicação de terminais elétricos.

• Informática (Windows, Office, Word, Excel), Outlook e Power Point.

**Formação profissional**

Técnico em automação industrial

Instituição: Centro de educação profissional do sindicato dos metalúrgicos de São Paulo

Início: agosto de 2013. Conclusão: julho de 2015.

**Experiência profissional**

Lorenzetti S.A.

Função: Operador de produção

Data de admissão: 14 de abril de 2008. Data de demissão: 06 de novembro de 2018.

**Atividades exercidas**

• Inspecionar peças individuais, detectar defeitos em peças e máquinas, conjuntos e instalações para cumprimento de especificações e normas de montagem dos produtos.

• Operar e supervisionar máquinas de produção, máquinas injetoras e cumprir requisitos de produtividade.

• Testar produtos ou subconjuntos relativamente à funcionalidade e qualidade.

• Produzir peças acabadas, de acordo com a demanda da empresa e as normas de produção.

• Cumprir níveis de produção e seus prazos e orientar funcionários relativamente à utilização de máquinas.

• Conhecimentos e interpretação de desenhos mecânicos e instrumentos de medição.

• Conhecimentos em operar máquinas automatizadas de soldas, bobinadeiras eletropneumáticas , prensas de resistências e terminais elétricos, testes e montagem de produtos em linhas de produção.

**Cursos extracurriculares**

Curso de qualificação profissional em mecatrônica

Instituição: Escola SENAI Roberto Simonsen

Início: 23 de fevereiro de 2019 Conclusão: 23 de março de 2019

Curso de qualificação profissional de desenho técnico mecânico

Instituição: Escola SENAI Carlos Pasquale

Início: 26 de julho de 2012 Conclusão: 23 de agosto de 2012

Curso de qualificação profissional de operador de empilhadeira

Instituição: Escola SENAI Carlos Pasquale

Início: 09 de maio de 2012 Conclusão: 18 de maio de 2012

Curso de qualificação profissional de matemática aplicada à mecânica

Instituição: Escola SENAI Carlos Pasquale

Início: 09 de abril de 2012 Conclusão: 08 de maio de 2012