



CURRICULUM VITAE

GUSTAVO HENRIQUE ROSA

Engenheiro Eletricista

Crea: 5068974317/D

Idade: 26 anos Estado Civil: Casado

Rua: Av. Arnaldo Vitaliano, nº 1800, Apto 73 Bl Valência
Ribeirão Preto – SP

Telefones: (16) 3878-1315 ou (16) 99241-4593

E-mail: gustavorosa17@gmail.com

OBJETIVO

Engenheiro Eletricista

PERFIL PROFISSIONAL

Engenheiro Eletricista.

3 anos de experiência em desenvolvimento de projetos elétricos de baixa e média tensão, principalmente no desenvolvimento de painéis, CCM's, QGBT, infraestrutura, QTA, parametrização de inversores e softstarters, comandos elétricos, programação em ladder, conhecimentos em ERP (Protheus), AutoCad Mechanical/Elctrical 2014, EPLAN Eletric P8.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Ensino Superior

Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais (PUC-MG)

Curso: Engenharia Elétrica com ênfase em Telecomunicações e Automação

Ano: 2007/2011

Cidade: Poços de Caldas – MG

Técnico em Informática

Escola “Dr. Ataliba Amadeu Sevá”

Cidade: Tambaú – SP

Inglês - Avançado e Espanhol - Intermediário

Escola “CCAA”

Cidade: Tambaú – SP

CURSOS EXTRACURRICULARES

EPLAN, EPLAN Brasil (agosto/2012).

Pacote Office; Corel Draw, BS News Tambaú (janeiro/julho 2003).

Descargas Atmosféricas, OBO Betterman (maio/2012).

NR10, Aranatech Engenharia, (março/2012).

MS Project 2010, IPED (agosto/2012).

AutoCad Eletrical 2013, (abril/2013).
Princípios Básicos da Termografia, (julho/2014).

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

AUTO ESCOLA ROSA LTDA

Função Exercida: **Auxiliar de Escritório**

Levantamento de toda documentação para primeira habilitação, levantamento de toda documentação renovação da habilitação, levantamento para transferência de veículos, licenciamento.

Período: Abril de 2006 à Janeiro de 2007

Telefone: (19) 3673-1840 e 3673-4801

Tambaú – SP

Departamento Municipal de Eletricidade (DME)

Função Exercida: **Estagiário**

Atuando na área de gerenciamento da empresa, aprovação de projetos de clientes para ampliação de demanda e ligação de energia, qualidade da energia distribuída, relatório de demanda produzida junto a CCEE.

Período: 04/05/2010 à 30/06/2010

Poços de Caldas - MG

HallT Technology

Função Exercida: **Estagiário**

Atuando na área de microeletrônica, desenvolvimento de projetos de eletrônica utilizando componentes SMD, solda de componentes SMD, desenvolvimento de layout de placas de circuito impresso utilizando o software PCAD.

Período: 27/08/2010 à 31/07/2011

Telefone: (35) 4141-1090

Poços de Caldas-MG

Cergon Automação Industrial

Função Exercida: **Coordenador de Projetos**

Desenvolvimento de projetos elétricos tais como Painéis de baixa tensão, instalações de infraestrutura e adequações de máquinas, coordenação de produção. Vendas externas e visitas técnicas para levantamento de orçamentos. Melhorias e atualização de equipamentos e Painéis em atendimento as normas vigentes.

Soluções ofertadas com equipamentos Schneider, ABB, WEG, Eaton.

Período: 14/01/2012 à 28/02/2013

Telefone: (19) 3585-2997

Porto Ferreira-SP

Promins Indústria e Engenharia Elétrica

Função Exercida: **Analista Técnico Comercial “A”**

Desenvolvimento de projetos elétricos de painéis de baixa tensão, coordenação do departamento elétrico da empresa, resolução de dúvidas ao cliente, aprovação de projetos junto ao cliente e adequação as normas vigentes. Melhorias e atualizações de painéis.

Período: 01/03/2013 à Presente data

Telefone: (14) 3366-2900

Bauru – SP