Victor Augusto da Silva Santos

Estado Civil: Solteiro - Idade: 19 anos

Rua Planeta Mercúrio, 101

Vila Vilma – São Roque – SP – CEP: 18143152

Telefone Celular: (11) 99024-6264 E-mail: victorass130@gmail.com

Resumo

Profissional com flexibilidade para lidar em situações adversas, com foco na qualidade dos serviços prestados ao cliente e no trabalho em equipe. Proatividade para o desenvolvimento de minhas funções em sintonia com a estratégia organizacional da empresa, juntamente com disposição para o aprendizado de acordo com cada função e necessidade.

Formação Acadêmica

Cursando Ensino Superior. Centro Universitário Unifatecie. Curso: Engenharia de Software.

Curso Técnico

Eletroeletrônica. SENAI Antônio Ermírio de Moraes N.H.F.C.

Experiência Profissional

Greenwood Industria e Comercio Limitada

Cargo Inicial: Auxiliar de Escritório em Geral - Cargo Final: Auxiliar de Escritório em Geral

Período: 07/2022 – 02/2023

Responsável pelo setor do regulatório, vinculado ao laboratório, tendo como foco a organização e atualização dos dossiês dos produtos e kits, impressão de cópias dos documentos, laudos de matéria prima, laudos de embalagem e design de artes, necessários nos dossiês, organização de pastas e arquivos presentes no servidor, destruição de documentos vencidos, impressão da identificação por etiqueta presentes nos dossiês, e a realização de atividades visando auxiliar nos processos administrativos.

Bom Sono Ltda

Cargo Inicial: Auxiliar de Escritório em Geral - Cargo Final: Auxiliar de Escritório em Geral

• Período: 08/2020 – 12/2021

Responsável pelas atividades auxiliares existentes na empresa, com foco no curso técnico em eletroeletrônica e suas diferentes matérias como COE (comunicação oral e escrita), IEP (instalação elétrica predial), AutoCAD, eletricidade, manutenção de sistemas eletrônicos, SELDI (sistemas eletrônicos digitais), orçamento predial e industrial, arduino, e a realização e apresentação de um projeto final em grupo, no último semestre do curso. Tendo também participado do inova senai 2021, fazendo parte da equipe responsável pelo projeto CMEE.

Idiomas

- Português Nativo
- Inglês Básico

Informática

Banco de dados MySQL, Python, HTML, PHP, JavaScript, Node.js, CSS, C++, linguagem Ladder e Arduino.