**Anderson Santos Fernandes**

**casado – dois filhos – não fumante nascimento 18/10/1978**

**Av. Getúlio Vargas, 1021 – Jd. Piratininga- Osasco – SP Z/O**

**Contato:** 9 6934 8949 celular

3602 0773 recados

E-mail: [andersantfer@gmail.com](mailto:andersantfer@gmail.com)

Site no Github: <https://andersonsantosfernandes.github.io/Site-html/>

**Objetivo:**

Auxiliar de manutenção mecânica /ajustador mecânico / ajudante de mecânico /op maquina

Estagio em TI

**Última empresa em que trabalhei:**

Grupo GP isolamentos mecânicos

Admissão em 25/06/2015 rescisão: 05/02/2021

Galvanizador

LAO Indústria. Admissão em 08/01/2014 como ajudante e desligamento em 26/08/2014 como operador de usinagem.

Yunque Industrial. Empresa de médio porte no seguimento de forjaria.

Admissão em 13/01/2011 na função de ajudante; em seis meses promoção para auxiliar de usinagem; com um ano e meio promoção para auxiliar de manutenção mecânica. Desligamento em 29/03/2013 por motivo de falência da empresa.

Pronto logística do ramo de logística

Admissão em 18/06/2009 à 18/08/2009 na função de Operador de logística

(recebimento separação de mercadorias e conferencia)

Ledervin indústria e comercio do ramo têxtil

Admissão em18/04/2007 à 12/01/2009 na função de auxiliar de embalagem

(classificação embalagem e conferencia eletrônica)

**Atividades já desenvolvidas:**

Produção rebarbador de peças, faceamento de peças com frezadora ferramenteira, preparação de dispositivos para furação em furadeira radial, melhoria em proteção e dispositivos de maquinas, serviços básicos de tornearia, manutenção mecânica em maquinas operatrizes prensas excêntricas e de fricção, marteletes e martelos pneumáticos, compressores, manutenção em bobinas de indução, serviço básico de solda eletrodo revestido e corte com maçarico. Conhecimento em instrumentos de medição direta e indireta, retifica, operador de maquinas rotativas, habilidades em ferramentas elétricas e manuais.

**Cursos e certificados:**

Técnico em mecânica na escola Basilides de Godoy

Leitura e interpretação de desenho técnico mecânico

Ajustador mecânico de bancada(SENAI)

Informática intermediária + montagem e configuração Excel intermediário.

Eletricidade básica.

Superior em analise e desenvolvimento de sistemas previsto para termino em 06/2022

AutoCAD 2D e 3D

CNH “B” do estado de São Paulo