



PERFIL

Engenheiro mecânico, com amplo conhecimento em gestão de manutenção, projetista de vasos de pressão, caldeiras a vapor, tubulações, sistemas de refrigeração e climatização, sistemas de exaustão e ventilação. Controle de manutenção preventiva e corretiva, com ênfase em qualidade da manutenção para melhoria de processos de produção.

Conhecimento amplo em eletrônica e automação de processos, com linguagem de programação. Conhecimento em inspeção de NR-13, NR-12 e operação de caldeiras e vasos de pressão.

CONTATO

TELEFONE/WHATS APP:
(83)99390-2769

EMAIL:
paulopr1rf@gmail.com

PAULO ROBERTO DE LIMA RODRIGUES FILHO

ENGENHEIRO MECÂNICO

CREA – 1619135744 - PB

ENDEREÇO

WILDES SARAIVA GOMES, 20, CENTRO, GUARABIRA -PB

EDUCAÇÃO

GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA MECÂNICA - FACULDADE MAURÍCIO DE NASSAU

2015 - 2019

CERTIFICAÇÕES

GESTÃO DE PROJETOS - VEDUCA

GESTÃO DE PESSOAS E LIDERANÇA - VEDUCA

TERMODINÂMICA INDUSTRIAL - BENZOR

GESTÃO DA MANUTENÇÃO – ENGETELES

CONTROLE DE SISTEMAS - ITA

EXPERIÊNCIA DE TRABALHO

PLANTERMO – ESTAGIÁRIO DE ENGENHARIA MECÂNICA

2018 - 2019

Auxílio na elaboração de PMOCS, desenvolvendo planilhas de custos e trabalhando com ferramentas de qualidade para melhor gerir a manutenção.

GABÚ – TÉCNICO EM REFRIGERAÇÃO DE CAMINHÕES FRIGORÍFICOS

2018 - 2018

Técnico em refrigeração de caminhões frigoríficos e supervisor de manutenção.

TECNO VÍDEO – TÉCNICO EM ELETRÔNICA

2010 - 2015

Técnico em aparelhos eletro-eletrônicos em geral e gerente técnico.

HABILIDADES

**AUTODESK – INVENTOR, AUTO CAD, REVIT
SOLID WORKS**

**PACOTE OFFICE – WORD, EXCEL, POWER POINT, PUBLISHER
PCM- PLANO DE CONTROLE E MANUTENÇÃO**