

PAULO ROBERTO DE LIMA RODRIGUES FILHO

Dom Moisés Coelho, N°365, Torre
58040-760, João Pessoa, Paraíba
(83)99390-2769, (83)3271-1159
paulopr1rf@gmail.com
24 anos, brasileiro, Solteiro

Formação: Engenheiro Mecânico

Síntese de Qualificações

- Experiência em gestão de processos, gestão da manutenção e qualidade da manutenção e gestão da qualidade;
- Gestor de projetos, gestor de pessoas com ênfase em liderança;
- Conhecimento em manutenção de sistemas de refrigeração e climatização;
- Conhecimento em planejamento de manutenção, supervisão técnica e desenvolvimento de projetos industriais;
- Amplo conhecimento em PCM e PMOC, aplicados a área de manutenção de climatização e refrigeração de pequeno, médio e grande porte;
- Conhecimento em linguagem de programação;
- Amplo conhecimento em sistemas eletroeletrônicos com ênfase em reparos de circuitos elétricos;
- Projetista de termodinâmica industrial (Vasos de pressão, Caldeiras a vapor, Trocadores de Calor, Climatizadores, Refrigeradores, Exaustores, entre outros).

Formação Acadêmica:

Graduação em Engenharia Mecânica – Concluído em dezembro de 2019
Faculdade Maurício de Nassau – João Pessoa.

Idiomas:

Inglês – Intermediário
Espanhol – Intermediário
Italiano – Básico
Português – Fluente

Experiência Profissional:

2018 a 2019

Plantermo

**Empresa do segmento de engenharia de climatização.
Estagiário de engenharia mecânica**

Responsável pelo desenvolvimento de projetos e dimensionamento de climatizadores industriais pra diversos tipos de estabelecimentos e indústrias. Coordenador do plano de manutenção, operação e controle e supervisão técnica de manutenção corretiva e preventiva. Responsável pela Qualidade da Manutenção e gestão de processos e manutenção utilizando ferramentas de qualidade para prolongar o funcionamento do equipamento.

2017 a 2018

Gabu refrigerações

**Empresa do segmento de engenharia de refrigeração.
Estagiário de engenharia mecânica**

Supervisor de conserto de sistemas de refrigeração, verificação de pressões, manutenção preventiva e corretiva. Conserto de painéis elétricos, instalação de sistemas de refrigeração em caminhões. Dimensionamento e instalação de compressores.

2010 a 2015

Tecno Vídeo Eletrônica

**Empresa do segmento de reparação de equipamentos.
Gerente técnico em eletrônica**

Técnico em consertos de aparelhos eletrônicos em geral.

Formação Complementar:

Projetista termodinâmica industrial – Benzor

Gestão de Pessoas e Inovação – Veduca online

Gestão de Projetos – Veduca online

Controle de Sistemas – ITA online

Informática:

Conhecimento avançado em autocad, inventor, revit, solidworks, matlab, msproject, pacote office.