

FLÁVIO JOSÉ DA SILVA

Brasileiro, 33 anos

Campo Grande, Rio de Janeiro - RJ

Telefone: (21) 99454-4805

E-mail: flavio.mmn@gmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/flavio-silva-0365b8a1>

OBJETIVO

- Técnico de Mecatrônica (CFT Ativo)
- Técnico de Refrigeração
- Técnico em Automação (CFT Ativo)

RESUMO PROFISSIONAL

Técnico em Mecatrônica com 14 anos de experiência atuando como Técnico de refrigeração e bombeiro gasista. Possuo sólido conhecimento e experiência na manutenção, reparo e instalação de sistemas de refrigeração, gases medicinais e ar condicionado. Especialista em identificar e solucionar problemas mecânicos, e de controle em equipamentos de refrigeração. Habilidades em realizar testes e diagnósticos precisos para garantir o funcionamento eficiente e seguro dos sistemas elétricos e de refrigeração. Além disso, possuo habilidades de liderança, familiaridade com as normas e regulamentações do setor, priorizando a segurança e a eficiência. Profissional proativo, com bom relacionamento interpessoal e comunicação assertiva.

FORMAÇÃO

- Licenciatura Plena em Matemática – FEUC, 2017;
- Técnico em Mecatrônica – Escola Técnica Electra, 2012;
- Técnico em Automação industrial – CVT Faetec Marechal Hermes, 2024.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- Técnico de refrigeração | Técnico em mecatrônica II

Araujo Abreu Engenharia S/A | Maio/2019 até o momento

Gestão das manutenções preditivas, preventivas e corretivas de todo o maquinário do hospital (INCA).

Equipamentos tais como: ACJ's, Splits, Splitões, VRF's, fancoil's, selfs-contained, chiller's, torres de resfriamento, bombas de água gelada e condensada, módulos de ar comprimido e vácuo, tanques de nitrogênio líquido, oxigênio líquido e hélio líquido.

- Mecânico de Refrigeração

Temon serviços de engenharia e manutenção Ltda. | Fevereiro/2017 a Dezembro/2018

Responsável por realizar rondas de rotina diária, acompanhamento de serviços realizados por terceiros, verificar equipamentos que estejam em perfeito funcionamento e com defeito para conserto. Utilizar ferramentas, projetos, esquemas elétricos, fornecidos pela empresa para realização do trabalho de manutenção corretiva e preventiva nos equipamentos. Analisar todas as condições necessárias (tempo, equipamentos, peças, mão de obra, recursos e meios de controle) para instalações e reparos no local. Manter os equipamentos utilizados e de propriedade da empresa, comunicando sinais de desgaste e necessidade de troca.

- Técnico de Refrigeração

Fundação Educacional Unificada Campograndense | Fevereiro/2014 a Outubro/2015

Profissional responsável por realizar rondas de rotina diária, a fim de verificar equipamentos que estejam em perfeito funcionamento. Utilizando ferramentas, projetos e esquemas elétricos para realização do trabalho de manutenção corretiva e preventiva nos equipamentos. Analisando as condições necessárias como: tempo, equipamento, peças, mão de obra, recursos e meios de controle, para instalações e reparos no local. Manter os equipamentos utilizados e

de propriedade da empresa, comunicando sinais de desgaste e necessidade de troca. Emitir e armazenar relatórios periódicos sobre os serviços realizados.

- Assistente PCI (Planejamento e controle de instalações)

Biomatec Refrigeração sociedade empresarial Ltda. | Agosto/2013 a Fevereiro/2014

Planejamento de atendimentos a serem realizados de acordo com a demanda diária. Responsável por coordenar equipe externa e interna da empresa. Planilhar e baixar ordens de serviço realizadas e abertura de novas ordens de serviço para serem atendidas.

-Eletromecânico

Veman Engenharia e Manutenção outubro 2023 / Dezembro 2024

Profissional atuante no viéis de refrigeração e elétrica do empreendimento (shopping Vogue Square Recreio), responsável pela manutenção e reparo dos sistemas de ar condicionado. VRF, Fancoils, splits e exaustores. Atuante na troca de peças defeituosas, realização de ajustes técnicos e a verificação do desempenho das máquinas. Desempenho em paralelo atividades no campo de elétrica tais como passagem de circuitos, parametrização de inversores de frequência, manobras em subestações, soft-starters e bombas eletromecânicas (Grundfoss).

CURSOS E QUALIFICAÇÕES

- Inglês Técnico
- Espanhol Básico
- Planejamento e Controle da manutenção - Firjan Senai, 2022
- NR 10 - Araujo Abreu Engenharia, 2021
- NR 33 - Araujo Abreu Engenharia, 2021
- NR 35 - Araujo Abreu Engenharia, 2024
- Comandos Elétricos - Firjan Senai, 2015
- Instalador e Reparador de Split - Faetec, 2013
- Autocad 2D - Mdata cursos, 2012
- Bombeiro Gasista – Cursos Elion, 2022
- Eletrecista Predial – CursosNET, 2023
- Thuel e CBSP – RelyOn, 2024

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

- Conhecimento Intermediário em Informática
- Pacote Office Intermediário
- CNH AB