

Paulo Henrique Gonçalves de Barros Santos

Brasileiro, solteiro, 32 anos

Volta Redonda - RJ | Telefone: (24)999475135

E-mail: paulo_gbsantos@hotmail.com

<https://www.linkedin.com/in/engenheiropaulohenriquebarros/>

OBJETIVO

Interesse em concorrer à vaga nos Setores de Manutenção, Produção, Qualidade e Logística.

FORMAÇÃO

- Gestor de Projetos - Universidade Federal Fluminense (UFF) - 2019
- Engenheiro Mecânico - Centro Universitário de Volta Redonda (UNIFOA) - 2015
- Técnico em Eletrônica - Escola Técnica Pandiá Calógeras (ETPC) - 2009

IDIOMA

Inglês avançado

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- RETÍFICA SUL FLUMINENSE - Consultor de Atendimento (emprego atual)

Relacionamento com os clientes, identificando oportunidades de negócio; vendas de serviços e produtos; elaboração de relatórios dos serviços prestados; recebimento e registro de materiais no Software da empresa e apontamento de horas trabalhadas dos técnicos.

- COMPANHIA METALÚRGICA PRADA(CSN) - Inspetor de manutenção mecânica - Função Técnica e Administrativa (De 03/2021 até 12/2022)

Elaboração de planos de preventiva, corretiva e ronda; aquisição de materiais e sobressalentes; cadastro de materiais; escopo de contratos; Análise de Falhas (FRAF); FMEA; acompanhamento de preventivas; responsável pelos compressores de ar; formulação dos indicadores MTBF, MTTR e Disponibilidade e organização de documentos para auditorias.

- REDE RAIA E REDE GALANTI - Vendedor Interno (De 02/2018 até 07/2020)

Comunicação direta com os clientes (Inteligência emocional para lidar com o público); atingimento de meta de vendas (Foco em resultado) e organização setorial (Trabalho em equipe e relação interpessoal).

QUALIFICAÇÕES

Conhecimento de: Power BI, Excel, Power Point, Word, Autocad, SAP PM, SAP MM, MS Project, Ciclo PDCA, Lean Six Sigma, ISO 22000, Compressores de Ar, Yellow Belt, Análise de Falhas (FRAF), FMEA, MTTR, MTBF, Manutenção Preditiva, Automação Industrial, Outlook e 5S.

ATIVIDADES OU CURSOS COMPLEMENTARES

- ISO 22000 - Companhia Metalúrgica Prada
- Yellow Belt - FM2S
- Manutenção Preditiva - Companhia Metalúrgica Prada
- Automação Industrial - Companhia Metalúrgica Prada