

IGOR TIAGO NUNES DA SILVA

30 anos

Macaé - Rio de Janeiro

(27) 99913-2501

igornunea75@gmail.com

linkedin.com/in/igor-nunes-silva/

Objetivo Profissional

Auxiliar de Movimentação de Carga

Resumo Profissional

Profissional qualificado para o setor offshore, com CBSP (NORMAM-24) e T-HUET/OPITO, e experiência prática em manutenção mecânica de equipamentos industriais, hidráulicos e pneumáticos. Atuação em manutenção preventiva, corretiva e preditiva, montagem de máquinas, inspeção, motores e bombas centrífugas, assegurando eficiência e confiabilidade operacional. Vivência em projetos industriais de grande porte nos segmentos metalmeccânico e construção/montagem, com habilidade em torqueamento, movimentação de carga e execução de planos de manutenção. Preparado para contribuir em operações de manutenção offshore, garantindo segurança, continuidade operacional e performance dos ativos.

Certificações e Treinamento

- CBSP – Curso Básico de Segurança em Plataforma - West Group – 40h
- T-HUET/OPITO – Treinamento de Escape de Helicóptero Sub. – West Group – 8h
- HUET - Treinamento de Escape de Helicóptero Sub. – West Group – 8h
- NR 12 – Segurança em Máquinas e Equipamentos – ENAP – 8h
- NR 33 – Espaço Confinado (Vigia e Trabalhador) – West Group - 16h
- NR 34 – Movimentação de Carga – West Group - 20h
- NR 35 – Trabalho Altura – West Group - 8h
- NR 37 – Básico de Segurança em Plataforma de Petróleo – West Group - 6h

Formação Acadêmica

- Técnico em Mecânica – Escola Técnica CEDTEC – Concluído 2024

Experiência Profissional

IMETAME Metalmeccânica LTDA

Função: Mecânico

Período de: 01/2024 até 05/2025

Atividades Exercidas: Atuação em manutenção mecânica de máquinas e equipamentos industriais em projetos onshore. Responsável por montagem e apoio em perfuração, execução de torqueamento de braçadeiras, movimentação de carga e fechamento de mandíbulas. Experiência prática em atividade de manutenção preventiva e corretiva, contribuindo para o cumprimento do plano de manutenção e confiabilidade operacional.

CONMEC Industrial LTDA

Função: Mecânico de Manutenção

Período de: 08/2023 até 08/2023 (temporário)

Atividades Exercidas: Execução de manutenção corretiva em equipamentos mecânicos, incluindo substituição de válvulas, abertura de linhas para manutenção e troca de estojos e pocas. Atuação direta na inspeção mecânica e recuperação de sistemas industriais, garantindo eficiência e segurança.

Lopes Manutenção Industrial e Serviços LTDA

Função: Mecânico

Período de: 06/2023 até 07/2023 (temporário)

Atividades Exercidas: Atividades de manutenção preventiva e corretiva em equipamentos industriais, com foco na substituição de roletes e manutenção de mancais. Apoio técnico em inspeções mecânicas e execução de reparos em motores e sistemas de rotação.

CIMMAA Metalmecânica LTDA

Função: Mecânico de Manutenção

Período de: 11/2022 até 02/2023 (temporário)

Atividades Exercidas: Responsável pela execução de manutenção preventiva, corretiva e preditiva em equipamentos mecânicos. Atuação em substituição de ejetores e apoio técnico em atividades de manutenção industrial.

METSO Brasil Indústria e Comércio LTDA

Função: Mecânico

Período de: 09/2022 até 10/2022 (temporário)

Atividades Exercidas: Atuação em manutenção mecânica de equipamentos industriais, com foco em limpeza e inspeção de engrenagens de moinho e aplicação de técnicas de ultrassom preditivo para identificação de falhas.

SPIECAPAG INTECH Construção e Montagem LTDA

Função: Ajudante

Período de: 02/2020 até 07/2020

Atividades Exercidas: Atividades de apoio na construção e montagem de estações de compressão e bombeamento, incluindo instalação de dutos, torqueamento, trepanação de tubulação, substituição de linhas, medição e adaptação de válvulas. Experiência em projetos industriais de grande porte, com foco em montagem mecânica e manutenção de equipamentos hidráulicos e pneumáticos.

Competências Técnicas

- Homem de Área – West Group - 40h

Informações Adicionais

Mobilidade total

Disponibilidade para Viagem

Disponibilidade para Regime Offshore 14x14

CNH AB