

Robson Martins Santana

Endereço: São Pedro da Aldeia / RJ

Telefone: (32) 9.8899-9270 / (32) 9.9984-4299

E-mail: robosnmsantana01@hotmail.com

LinkedIn: Robson Santana

Objetivo

Atuar como Técnico em Mecânica Offshore, contribuindo com minha experiência em manutenção, operação e inspeção de equipamentos adquirido ao longo dos meus 15 anos de experiência.

Resumo Profissional

Técnico em Mecânica com experiência em manutenção preventiva, corretiva e preditiva de equipamentos industriais e sistemas mecânicos.

Ao longo da minha carreira obtive conhecimento em normas de segurança como NR10, NR 33 e NR35.

Possuo grande experiência em interpretação de desenho técnico, metrologia e ajustagem.

Me considerar proativo e adaptável ao regime de embarque.

Formação

Curso Técnico em Mecânica – Senai – 2007

Engenharia 6º período (Unopar)

Cursos complementares

- Leitura e interpretação de desenho técnico
- Solda
- NR-10
- NR-11 – Movimentação de carga
- NR-33 – Espaço Confinado
- NR-35 – Trabalho em Altura
- CBSP (Reciclagem)
- HUET (Reciclagem)

Experiência Profissional

Técnico em Mecânica – Brasil PCH

Período: 08/21 – Atualmente | Carangola - MG

- Execução de manutenção corretiva e preventiva em bombas, compressores, turbinas e sistemas de transmissão.
- Inspeção de equipamentos críticos e elaboração de relatórios técnicos.
- Apoio em paradas de manutenção, garantindo cumprimento de prazos e segurança.
- Atuação em equipamentos rotativos e estáticos, sistemas hidráulicos e pneumáticos.

Mecânico de Manutenção (líder de equipe) – Engenharia São Patricio

Período: 11/19 - 09/21 - Carangola – MG

- Manutenção preventiva e corretiva em sistemas eletrônicos de controle e proteção.
- Análise e diagnósticos de falhas em equipamentos eletrônicos e mecânicos.
- Apoio as equipes de operação e manutenção elétrica / mecânica.
- Cumprimento das normas de segurança e meio ambiente.

Técnico em Eletromecânica – BEI (Brasil Energia Inteligente)

Período: 02/19 - 11/19 - Carangola – MG

- Atuação em equipamentos rotativos e estáticos, sistemas hidráulicos e pneumáticos.
- Leitura e interpretação de manuais técnicos para diagnóstico de falhas.
- Colaboração com equipes multidisciplinares em ambiente industrial.

Competências Técnicas

- Manutenção preventiva, preditiva e corretiva.
- Sistemas hidráulicos e pneumáticos.
- Equipamentos rotativos (bombas, compressores, turbinas).
- Leitura e interpretação de desenhos técnicos.
- Normas de segurança e SMS.

Informações Adicionais

- Disponibilidade para viagens e embarques em regime de escala.
- CNH categoria - AB
- Word e Excel.