

Thiago Souza Matos Pinheiro

Macaé-RJ | Disponível para mudança

(22) 98186-6823 | (22) 99995-8601

thiagosmpinheiro@gmail.com

linkedin.com/in/thiagosouzampinheiro

Engenheiro Mecânico | Engenheiro de Segurança do Trabalho | CREA Ativo | Green Belt Lean Six Sigma

Resumo Profissional

Engenheiro Mecânico com mais de 3 anos de experiência em **manutenção, inspeção, qualidade e segurança do trabalho**, atuando em ambientes industriais e de inspeção regulatória. Atuo como **Responsável Técnico e da Qualidade**, representando a empresa em auditorias do INMETRO, elaborando relatórios técnicos e implementando programas de qualidade e segurança.

Tenho experiência com **gestão de documentação técnica e legal, conformidade regulatória e treinamentos de equipes**, além de ser responsável pela **implementação e cumprimento do PGR**. Busco expandir minha atuação em **Garantia e Controle da Qualidade** no setor de Óleo & Gás, unindo minha experiência atual ao aprendizado contínuo.

Experiência Profissional

Engenheiro Mecânico Pleno – Ivemac Inspeção Veicular

Macaé-RJ | **Mar/2022 – Atual**

- Responsável Técnico e da Qualidade em inspeções veiculares e industriais.
- Represento a empresa em **auditorias do INMETRO**, assegurando conformidade com regulamentos técnicos.
- **Gestão da qualidade e da documentação técnica**, com emissão de relatórios e laudos em conformidade regulatória.
- **Implementação e cumprimento do Programa de Gerenciamento de Riscos (PGR)**, integrando segurança e qualidade.
- Responsável pelo **treinamento e capacitação de equipe técnica**, garantindo padronização e melhoria contínua.
- Elaboração de planos de manutenção corretiva e preventiva, com **redução de 20% no tempo de inatividade** dos equipamentos.
- Supervisão de análises de falhas e inspeções, alinhadas a normas técnicas e HSE.

Estagiário de Engenharia Mecânica – Trópica Brewing Co.

Campos dos Goytacazes-RJ | **Abr/2018 – Jul/2018**

- Apoio na manutenção e inspeção de equipamentos industriais.
- Colaborei em planos de manutenção e melhorias em processos de automação e segurança.
- Suporte em relatórios técnicos e registros de qualidade.

Projeto Acadêmico – BAJA SAE Brasil

UCAM | **Jan/2017 – Jun/2017**

- Desenvolvimento em CAD 3D e simulações mecânicas.
 - Atuação em documentação técnica, testes e montagem de protótipos.
-

Idiomas

- **Inglês** – Avançado (fala e escrita, fluência técnica e profissional)
 - **Espanhol** – Intermediário
-

Certificações Relevantes

- **CBSP – Treinamento Offshore** (validade 2025)
- **HUET – Treinamento Offshore** (validade 2025)
- **Lean Six Sigma – Green Belt**
- TPM – Manutenção Produtiva Total e OEE
- Planejamento de Manutenção | Excel Avançado | Python para Engenharia