Jailton Mello

Avenida José Padovani, nº 551, Jardim Leonor, Paulínia-SP 55 19 99433-7197• jailtonmello@outlook.com

Brasileiro • Solteiro • CNH-D

→ OBJETIVO

• Engenheiro Mecânico.

→ PERFIL PROFISSIONAL

Visando desenvolver um trabalho objetivo e gerador de resultados, apresento-lhes o meu currículo, trabalho na industrial petroquímica há mais de 10 anos. Tenho um perfil proativo e boa comunicação interpessoal. Tenho experiência com manutenção de turbinas a gás, montagem de tubulações, manutenção e teste de permutadores, moto-geradores, secadoras de ar, válvulas e equipamentos rotativos. Fiscal de contratos, obras e serviços da Engenharia (PETROBRAS / TRANSPETRO) – REPLAN.

→ EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

Bonfim Magalhães de Planejamento e Consultoria LTDA. (TRANSPETRO / REPLAN).

- Engenheiro Mecânico.
- Período: Dezembro/2023 à Maio/2025.

Engenheiro mecânico, gestor dos contratos em andamento da engenharia da TRANSPETRO S.A, coordenando e fiscalizando os projetos em andamento nas unidades de processamento da empresa, seguindo os procedimentos internos da companhia no setor de Óleo e Gás.

RTT Soluções industriais LTDA. (TRANSPETRO / REPLAN).

- Engenheiro Mecânico.
- Período: Março/ 2023 à Dezembro/ 2023.

Responsável por coordenar e fiscalizar os trabalhos e projetos realizados pelas empresas nos contratos de obras e novos empreendimentos dentro do sistema Petrobras/Transpetro seguindo os procedimentos da companhia, no setor de caldeiraria e mecânica, gerando relatórios diário dos trabalhos executados em campo.

PERBRAS Empresa Brasileira de Perfurações LTDA. (TRANSPETRO / REPLAN).

- Engenheiro de Campo.
- Período: Outubro/ 2022 à Março/ 2023.

Responsável por fiscalizar e supervisionar os trabalhos nos contratos de obras e novos empreendimentos dentro do sistema Petrobras/Transpetro de acordo com os procedimentos da companhia, no setor de caldeiraria e mecânica, gerando relatórios diário dos trabalhos executados em campo.

EQS Engenharia S.A. (REPLAN).

- Técnico Mecânica Pleno.
- Período: Julho/ 2021 à Novembro/ 2021.

Responsável por fiscalizar os trabalhos realizados pelas empresas nos contratos de parada de manutenção das unidades de processamento dentro do sistema Petrobras, no setor de caldeiraria e mecânica, gerando relatórios diário dos trabalhos executados em campo.

SGS do Brasil. (TBG - Transportadora Brasileira Gasoduto Bolívia-Brasil S.A).

- Técnico de Manutenção Mecânica Pleno.
- Período: Agosto/ 2018 à Agosto/ 2020.

Responsável por realizar manutenção preventiva, corretiva, testes nos turbo-compressores, compressores de ar-comprimido, moto-geradores, sistema de refrigeração de óleo e gás por moto-ventiladores, manutenção em turbinas a gás, apoio na calibração de instrumentos de medição de pressão e temperatura, montagem, alinhamento, acoplamento e lubrificação de motores, lubrificação e teste de válvulas manuais, (troca de gaxeta quando necessário), manutenção em secadoras de ar, inspeção em tubulações e conhecimento no SAP - PM.

ACV Tecline Engenharia Ltda. (REPLAN).

- Técnico Mecânico II.
- Período: Setembro/ 2012 à Outubro/ 2013.

Responsável por fiscalizar e supervisionar os trabalhos das contratadas na construção de novas unidades de processamento de refino dentro do sistema Petrobras, no setor de caldeiraria, mecânica e equipamentos estáticos, gerando relatórios diário dos trabalhos executados em campo.

IMC SASTE - Construções, Serviços e Comércio Ltda. (REPLAN).

- Técnico Mecânico Pleno.
- Período: Agosto/ 2010 à Outubro/ 2012.

Responsável por realizar todo o processo de montagem de tubulações e testes hidrostáticos nas linhas, lubrificação e manutenção em válvulas, manutenção em permutadores, lubrificação de motores e bombas, montagem de suporte e estruturas metálicas.

→ FORMAÇÃO ACADÊMICA

- Graduação em Engenharia Mecânica Centro Universitário Salesiano de São Paulo UNISAL,2019.
- **Técnico Mecânico** Escola Técnica Salesiana de Campinas ETECSAL, 2010.

→ HABILIDADES

- Desenhista de Mecânica AutoCAD.
- Alto sentido de responsabilidade.
- Promover, desenvolver e aplicar sistemas de segurança no trabalho.