

# ADEMIR ALVES PINTO

Nacionalidade: Brasileiro, Solteiro Cidade: Rio das Ostras, RJ Rua: Bangu, Bloco 04, Apt 201, Condomínio MRV Nova Cidade Centro Estado do Rio de Janeiro | Celular: (DD) WhatsApp +55 22992131532 • (21) 975229737 E-mail: [ademiralveszw@gmail.com](mailto:ademiralveszw@gmail.com) | LinkedIn: [www.linkedin.com/in/ademiralvesoffshore](http://www.linkedin.com/in/ademiralvesoffshore)

## TÉCNICO EM MECÂNICA OFFSHORE, OPERADOR DE ROV E ESPECIALISTA EM MANUTENÇÃO OFFSHORE.

**RESUMO PROFISSIONAL:** dedicado, com vasta experiência em manutenção de equipamentos offshore, especializado em sistemas hidráulicos e pneumáticos. Comprometido com a segurança e a eficiência operacional, possui habilidades comprovadas em caldeiraria offshore e práticas de QSMS.

**OBJETIVO PROFISSIONAL:** Atuar como Técnico em Mecânica Offshore, enfatizando habilidades e disposição para aprender, manutenção preventiva e corretiva de equipamentos, incluindo bombas, redutores e sistemas hidráulicos. Sou especializado em soldagem MIG/MAG e caldeiraria, com forte foco em segurança e eficiência operacional. Tenho experiência comprovada em empresas líderes do setor offshore, como Matsu NR e AES Clean Engenharia.

**FORMAÇÃO ACADÊMICA:** Técnico em Mecânica para escola técnica wall, com foco em manutenção mecânica e sistemas hidráulicos. Possui certificações em CBSP e HUET-THUET pela Fox Treinamentos e Rely On Nutec, essenciais para operações seguras em ambientes offshore. Ensino Médio Completo, instituição Escola Técnica EDUQ (03/05/2018 - 16/09/2020), Marau, RS, Brasil.

**CURSOS DE AUTOMAÇÃO E ROBÓTICA COM ARDUINO:** Office 2016 Word | Criação de Planilhas Eletrônicas | Word básico | Excel básico | MATLAB do básico ao avançado | Automação residencial com Arduino | Automação industrial usando Arduino | Aprendendo Robótica com Arduino do básico ao avançado | **Certificações NRS:** NR-11, NR-12, NR-33, NR- 34, NR-35, NR-37, que são fundamentais para garantir a segurança e a eficiência em operações offshore.

**IDIOMAS:** Português fluente; Inglês, do básico ao avançado (em andamento).

### EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL:

Macaé, RJ, Brasil Nome da Empresa: **MATSU NR SERVICO E COMERCIO LTDA** (12/2024 - 01/2025): **CARGO: AUXILIAR DE LAMINAÇÃO OFFSHORE** nacional de grande porte do segmento offshore. Durante 2 meses, atuei como Auxiliar de Laminação Offshore, onde implementei técnicas avançadas de laminação de materiais compostos, contribuindo para a integridade estrutural de plataformas offshore. Esta experiência aprimorou minhas habilidades em ambientes desafiadores e reforçou meu compromisso com a segurança e a qualidade.

Macaé, RJ, Brasil Nome da Empresa: **AES CLEAN ENGENHARIA** (08/2023-02/2024): **CARGO: AUXILIAR OPERACIONAL OFFSHORE** nacional de grande porte do segmento offshore. Na AES Clean Engenharia, trabalhei por 6 meses, atuei como Auxiliar Operacional Offshore, Supervisionando processos de limpeza e manutenção de equipamentos, assegurando a eficiência e segurança das operações.

Macaé, RJ Brasil Nome da Empresa: **GRANIHC SERVICES S.A** (09/2022 - 02/2023): **CARGO: AUXILIAR DE CALDEIRARIA OFFSHORE** nacional de grande porte do segmento offshore. Há 6 meses, atuei na GraniHC Services SA como Auxiliar de Caldeiraria Offshore. Nesta função, participei de projetos de manutenção e reparo em plataformas de petróleo, contribuindo para a supervisão estrutural e operacional das instalações. A experiência na GraniHC me proporcionou um entendimento aprofundado das normas de

segurança e das práticas de trabalho em ambientes offshore, além de fortalecer minha capacidade de trabalho em equipe sob condições adversárias.

Macaé,RJ Brasil Nome da Empresa: **UTC ENGENHARIA S.A** (14/2014 -11/2015): **CARGO: AUXILIAR DE CALDEIRARIA OFFSHORE** nacional de grande porte do segmento offshore. Durante 1 ano e 7 meses, trabalhei como Auxiliar de Caldeiraria Offshore na UTC Engenharia S.A., onde desenvolvi habilidades essenciais para o setor offshore. Minhas responsabilidades incluíam a assistência na montagem e manutenção de estruturas metálicas em plataformas de petróleo, garantindo a segurança e a eficiência dos processos. A experiência adquirida nesta posição foi fundamental para o desenvolvimento de competências técnicas e operacionais, essenciais para o ambiente desafiador do offshore.

**PRINCIPAIS COMPETÊNCIAS:** Especialista em Manutenção Preventiva e Corretiva de equipamentos mecânicos, incluindo bombas centrífugas, redutores e sistemas hidráulicos e pneumáticos. Proficiente em leitura e interpretação de desenhos técnicos e implementação de planos de melhoria contínua utilizando metodologias como 5S.

Manutenção preventiva e corretiva | Sistemas hidráulicos e pneumáticos | Soldagem MIG/MAG | QSMS (Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde): Operações offshore | Operador de ROV | Resolução de Problemas | Leitura e interpretação de desenhos técnicos | Segurança e eficiência | planejamento e controle da manutenção.

Módulo 1, Segurança, Meio Ambiente e Saúde (MSM); Elementos de Máquinas; Matemática Aplicada; Metrologia; Desenho Técnico; Processo de Caldeiraria; Processo de Soldagem; Comunicação Gerencia. Módulo 2: Eletricidade Aplicada; Ética e Legislação; Materiais 1; Lubrificação; Desenho Mecânica; Usinagem; Manutenção Mecânica. Módulo 3: Processo de Transformação Mecânica; Planejamento e Controle da Manutenção; Materiais 2; Desenho Assistido por Computador; Hidráulica e Pneumática; Máquinas Térmicas; Tratamentos Térmicos e Ensaio De Materiais. Subtotal: 1200; Estágio Curricular Supervisionado; Total Geral: 1440.

**INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES:** Disponibilidade Para Viagens internacionais: Passaporte ativo e disponibilidade para trabalhar em escala offshore de 14 × 14, 21 × 21 ou 28 × 28, permitindo flexibilidade para atender às necessidades do empregador. **OUTRAS INFORMAÇÕES:** . Participação em Projetos significativos, Experiência em projetos nas plataformas de petróleo P-18, P-19, P-20, P-35, P-37, P-38, P-48, e P-53, onde desempenhei funções críticas para a manutenção e melhoria das operações.

Sou um profissional dedicado com vasta experiência em manutenção de equipamentos offshore, especializado em sistemas hidráulicos e pneumáticos. Comprometido com a segurança e eficiência operacional, possuo habilidades comprovadas em caldeiraria offshore e práticas de QSMS. Meu objetivo profissional é trabalhar como Técnico Mecânico Offshore, enfatizando minhas habilidades e disposição para aprender, manutenção preventiva e corretiva de equipamentos, incluindo bombas, redutores e sistemas hidráulicos. Sou especializado em soldagem MIG/MAG e caldeiraria, com forte foco em segurança e eficiência operacional. Tenho histórico comprovado em empresas líderes no setor offshore, como Matsu NR e AES Clean Engenharia. Sou formado em Técnico em Mecânica pela Escola Técnica WALL, com foco em manutenção mecânica e sistemas hidráulicos, além de certificações em CBSP e HUET-THUET pela Fox Treinamentos e Rely On Nutec, essenciais para operações offshore seguras. Fluente em português, estou avançando meu inglês do básico para o avançado. Minhas experiências profissionais fortaleceram meu conhecimento sobre padrões de segurança e capacidade de trabalho em equipe em ambientes offshore desafiadores.