

# ADEMIR ALVES PINTO

Nacionalidade: Brasileiro, Estado Civil: Solteiro Cidade: Rio das Ostras, Rua: Bangu,Bloco 04, Apt 201, condominio 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](https://www.linkedin.com/in/ademiralvesoffshore)

**RESUMO PROFISSIONAL:** Técnico em mecânica offshore enfatizar habilidade e disposição para aprender, especializado em operações e manutenção de equipamentos offshore, em suporte logístico, caldeiraria e soldagem. Atuação em grandes empresas do segmento offshore,

**OBJETIVO PROFISSIONAL:** Atuar como Técnico com ênfase em mecânica offshore, como manutenção preventiva, sistemas hidráulicos, soldagem MIG/MAG e operações offshore.

Operador Mecânico | Mecânico Industrial

**FORMAÇÃO ACADÊMICA:** Técnico em mecânica, wall escola técnico: 04/05/2021 - 28/10/2022 Macaé RJ, Brasil  
Ensino Médio Completo normal, escola técnica EDUQ: 03/05/2018 - 16/09/2020 Marau RS, Brasil

**IDIOMAS:** Português Fluente Inglês Básico (Em Andamento)

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

**05/12/2024 - 08/01/2025 Macaé, RJ Brasil Nome da Empresa: MATSU NR SERVICO E COMERCIO LTDA** Empresa nacional de grande porte segmento offshore. **Cargo Auxiliar de Laminação Offshore** Operação segura e eficiente das atividades offshore. Identificar peças desgastadas e realizar reparos antes que ocorram falhas para ajuda a prevenir acidentes e a manter a continuidade das operações Industriais: Realizar soldagens precisas e reparos em ambientes com alta umidade e salinidade, para garantir das plataformas laminação de materiais Compósitos: Essencial para destacar a experiência e conhecimento na manipulação de materiais compostos, que são parte fundamental do trabalho de laminação offshore. Normas de Segurança Offshore: A NR-37 é vital para garantir a segurança no ambiente de trabalho A Capacidade de identificar e reparar peças desgastadas antes que ocorram falhas críticas e altamente valorizada no setor Trabalho em Equipe: A colaboração é essencial em plataformas offshore, onde a segurança e a eficiência dependem de uma comunicação eficaz e trabalho conjunto.

**08/2023 - 03/2024 Macaé, RJ Brasil Nome da Empresa: AES CLEAN ENGENHARIA** Empresa nacional de grande porte do segmento de operações offshore. **Cargo AUXILIAR OPERACIONAL OFFSHORE** Suporte logístico e manutenção básica de equipamentos, contribuindo para o funcionamento eficiente das operações offshore. assistência geral nas operações, garantindo a continuidade das atividades no ambiente offshore. participação em tarefas operacionais, garantindo o cumprimento das normas de segurança e procedimentos. coordenação de atividades para assegurar a entrega pontual e a contribuição para a manutenção de um ambiente de trabalho seguro e eficaz no offshore.

**09/2022 - 02/2023 Macaé, RJ Brasil Nome da Empresa: GRANIHC SERVICES S.A** Empresa nacional de grande porte do segmento de operações offshore. **cargo: AUXILIAR DE CALDEIRARIA OFFSHORE** Apoio na fabricação e reparo de caldeiras e tanques, assegurando a qualidade e a segurança das peças. leitura e interpretação de desenhos técnicos para garantir a precisão na produção. execução de tarefas conforme procedimentos operacionais padrão estabelecidos. manutenção do ambiente de trabalho seguro, aderiu rigorosamente às regulamentações de segurança. contribui para a produção e reparo de equipamentos offshore, priorizando a segurança.

**14/2014 - 11/2015 Macaé, RJ Brasil Nome da Empresa: UTC ENGENHARIA S.A** Empresa nacional de grande porte do segmento operações offshore. **cargo: AUXILIAR DE CALDEIRARIA OFFSHORE** Assistência na fabricação e reparo de caldeiras e outros recipientes de ferro/aço. leitura e interpretação de desenhos técnicos para garantir a precisão das peças fabricadas. execução das tarefas de acordo com os procedimentos operacionais padrão estabelecidos.contribuição para a manutenção e a qualidade dos equipamentos offshore.

**PRINCIPAIS COMPETÊNCIAS:** Manutenção preventiva e corretiva de equipamentos mecânicos (bombas, redutores, motores, sistemas Hidráulicos e pneumática). operações offshore com foco em segurança e eficiência. leitura e interpretação de desenhos técnicos. soldagem. Mig/Mag e reparo de caldeiraria. planejamento e controle da manutenção com uso de ferramentas como 5S e planos de melhoria contínua.

Offshore | corretiva | Serviços | Máquinas | Montagem | Ferramentas | Bombas | Hidráulico | Técnico | Pneumático | Rolamentos | Onshore | Hidráulicos | QSMS | Lubrificação | 5S | Inspeção | Motores | Manutenção Mecânica | Equipe | Preventiva | Redutores | Bombas

centrífugas | Automático | Equipamentos | Planejamento | Solda | MIG | MAG | Melhoria | Contínua | Manual | Caldeiras | Plano de Manutenção | Suporte | Resolução | de problemas | Controle de Estoque | Faturamento | Checklist | Conferência | Custos | Pedidos | Planejamento | Responsável | Organização | Peças | Controle de Falhas | Sobressalentes | Segurança | Plataforma

Módulo 1, Segurança, Meio Ambiente e Saúde (MSM) | Elementos de Máquinas | Matemática Aplicada | Metrologia | Desenho Técnico | Processo de Caldeiraria | Processo de Soldagem | Comunicação Gerencial | 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 Ensaios De Materiais Materiais | Subtotal 1200, Estágio Curricular Supervisionado Total Geral 1440.

**CERTIFICAÇÕES: CURSOS E SOBREVIVÊNCIA OFFSHORE E NRS:** CBSP-Fox Treinamentos-Validade 2028 HUET-Fox Treinamentos-Validade 2027 THUET- Relyon Nutec-Validade 2027 NR-11- Homem de Área/Movimentação de Cargas: Treinamento Convida NR-12-Segurança com Máquinas e equipamentos: Multi Marine do Brasil NR-33-Espaço Confinado:Multi Marine do Brasil NR34-Condições de Meio Ambiente de Trabalho na Indústria de Construção, Reparos e Desmontes Naval:Multi Marine do Brasil NR-35-Trabalho em Altura:Multi Marine do Brasil NR-37-Segurança e Saúde em Plataforma de Petróleo:Multi Marine do Brasil Curso de Solda Mig,Mag e Arame Tubular:Montagnoli Soldas Ltda Curso de Plataformista:Instituição Convida Curso de Homem de Área:Instituição Convida

**INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES:** Passaporte- Ativo-Validade 07/2029 Disponibilidade para viagens fora do Brasil Registro Profissional: CRT-Ativo Disponibilidade para trabalho em escala offshore de 14x14 ou 21x21 ou 28x28

**OUTRAS INFORMAÇÕES:** Projetos Plataformas de Petróleo e Energia Offshore Atuação como Auxiliar operacional offshore Auxiliar de caldeiraria offshore