

Áreas de interesse

Engenharia:

Níveis de interesse

Gerente

Diretor

Especialista

Coordenador

Consultor

Conhecimentos em informática

Design de vasos de pressão

Controle de processos de produção

Especialista em vibração

Especialista em corrosão

NR-13

Idiomas

Inglês: Básico

Espanhol: Básico

Português: Básico

Resumo

Gerente de Manutenção | Operações | Coordenação de Obras | Gerente de Comissionamento. RESUMO PROFISSIONAL Profissional com 17 anos de experiência, iniciei no ano de 2007 fiscalizando obras da Petrobras. Coordenei equipes de comissionamento em plantas industriais como Termoelétricas, Refinarias, Fabricas de Ração, Fabricas de Bebidas, Instalações Hospitalares, Varejo Farmacêutico, participando da elaboração dos projetos, definição de sistemas, elaboração procedimentos e instruções técnicas para execução das atividades, planejamento e controle de indicadores de desempenho e qualidade, entrega de equipamentos e sistemas operacionais. Já atuei em diversos empreendimentos de engenharia, construção e montagem industrial, paradas de manutenção e inspeção de equipamentos nas principais refinarias de Petróleo do país (RNEST, REDUC, REMAN, REVAP, RLAM, RPCC), Termelétricas, Plataformas de Petróleo, Terminais de armazenamento e transferência, Petroquímicas, Químicas, Siderúrgicas, Naval, Cimento, Metal - Mecânica e instalações hospitalares.

Escolaridade

\*\*\* NÃO PREENCHIDO \*\*\*

Experiências

Grupo Rede Máquinas

Cargo: GERENTE DE OPERAÇÕES CORPORATIVO

Período: 3/2024 até 3/2024 | Localização: Não informado

Áreas de atuação:

Atividades: 06 Unidades no Nordeste (em expansão): Gerenciamento de Manutenção, realizando trabalho de análise de contratos. Elaboração de estudos técnicos. Gestão financeira de manutenção, planejamento orçamentário, gerenciamento de custos (Capex e Opex). Responsável pela gestão de operações corporativa, atuando diretamente com manutenção e logística. Com a missão principal de redução da taxa de manutenção, implementando novos métodos, indicadores e rotinas para minimizar o tempo de falhas e atendimento, garantido a entrega e qualidade. • Avaliação e implementação de novas tecnologias, como sistemas de rastreamento e gerenciamento de frota, melhorando a eficiência operacional. • Gestão do atendimento ao cliente, orientando a equipe sobre como resolver problemas de entrega com eficiência. • Gestão de programas de manutenção preventiva, contribuindo para a segurança e eficiência dos equipamentos. • Controle de despesas operacionais, otimizando os recursos para manter os custos sob controle.

## Grupo Energisa

**Cargo:** COORDENADOR DE PROJETOS DE MANUTENÇÃO

**Período:** 4/2022 até 2/2024 (1 ano e 10 meses) | **Localização:** Não informado

### Áreas de atuação:

**Atividades:** de 500 unidades em todo Brasil: Coordenador Nacional de Manutenção, realizou trabalho de análise de contratos com empresas prestadoras de serviço. Elaboração de estudos técnicos para viabilidade de novos projetos e aquisição de ativos. Gestão financeira de manutenção, planejamento orçamentário, gerenciamento de custos (Capex e Opex). Elaboração de planos e procedimentos técnicos, indicadores de desempenho, • Definição de políticas e normas de projetos, contribuindo para a padronização do trabalho, mantendo a segurança e a qualidade na execução dos serviços. • Gestão dos indicadores de manutenção, medindo tempos de reparo, falhas e custos dos serviços, determinando a necessidade de alterações nos métodos de trabalho. • Elaboração e análise de relatórios de acompanhamento, visando identificar falhas na execução do projeto, desenvolvendo medidas de correção. • Gestão de contratos de manutenção, discutindo os detalhes do documento com os clientes, realizando alterações nos acordos conforme fosse preciso.

## Threeng Engenharia

**Cargo:** ENGENHEIRO MECÂNICO

**Período:** 2/2021 até 3/2022 (1 ano e 1 mês) | **Localização:** Não informado

### Áreas de atuação:

**Atividades:** Petrobras - Fiscalização das atividades de projeto, construção, descomissionamento e operação das plataformas PXA-1 a PCR-3 e Paracuru, CE. • Elaboração de documentação técnica, incluindo relatórios de projetos, manuais de instruções e especificações técnicas, contribuindo para a padronização de processos. • Realização de análises e simulações de engenharia, possibilitando a validação de projetos e a antecipação de possíveis falhas ou problemas. • Acompanhamento e aplicação de normas técnicas e regulamentações da área de engenharia mecânica, garantindo a conformidade dos projetos. • Análise e interpretação de resultados de testes, oferecendo recomendações para melhorias e otimizações de projetos. • Prestação de suporte para atividades técnicas em empresas e indústrias, fornecendo conhecimentos especializados em engenharia mecânica.

**Cargo:** Polimatec Mecânica Industrial

**Período:** 5/2019 até 3/2020 (10 meses) | **Localização:** Não informado

### Áreas de atuação:

**Atividades:** Responsável por assegurar o cumprimento das metas de produção, dentro dos padrões de qualidade, quantidade, custos e prazo estabelecidos pela empresa. Gerenciamento de custos do departamento de produção, coordenando a programação da produção, controle de qualidade, requisitos de mão de obra, requisitos de materiais, estoque de produtos e equipamentos fabricados. • Gerenciamento dos indicadores de produtividade, custo, qualidade e consumo, demonstrando o desempenho geral do setor em reuniões gerenciais, valorizando as conquistas e apresentando planos de ação para melhorias. • Planejamento e implementação de programas de fabricação, incluindo diretrizes para utilização eficaz dos equipamentos, matérias-primas e pessoal, de acordo com o orçamento da empresa. • Participação na criação da estratégia de análise de mercado, desenvolvendo as áreas de P&D e marketing de novos produtos e processos de fabricação. • Responsável pelo planejamento da produção, programando a rotina da mão de obra e as paradas ou intervenções em máquinas, equipamentos e instrumentos industriais, atuando de forma a equilibrar as atividades e os turnos de trabalho.

## Contecnica Consultoria

**Cargo:** ENGENHEIRO DE PROCESSOS

**Período:** 6/2013 até 2/2018 (4 anos e 8 meses) | **Localização:** Não informado

### Áreas de atuação:

**Atividades:** RNEST - Refinaria Abreu e Lima, Petrobras: Fiscalização das atividades de projeto, construção, comissionamento e operação das unidades de Destilação Atmosférica e Coqueamento Retardado. • Avaliação de operações e sugestão de implementação de processos com menor custo e princípios de produção otimizada. • Planejamento estratégico de cada etapa da obra, definindo metas, recursos necessários e cronograma de execução. • Elaboração de relatórios de progresso, documentando o andamento da obra e registrando os problemas e as soluções adotadas. • Acompanhamento da qualidade e conformidade das atividades de construção, garantindo que os padrões técnicos fossem atendidos.

## Jaraguá Equipamentos

**Cargo:** SUPERVISOR DE COMISSIONAMENTO

**Período:** 2/2011 até 5/2012 (1 ano e 3 meses) | **Localização:** Não informado

### Áreas de atuação:

**Atividades:** Ecomps Coari e Juaruna - Petrobras: Responsável pela implementação do controle gerencial de comissionamento, elaboração de indicadores, coordenação de equipe de supervisão de testes elétricos e instrumentação, testes de integridade física em equipamentos e tubulações. • Análise e interpretação de resultados de testes, oferecendo recomendações para melhorias e otimizações de projetos. • Acompanhamento e aplicação de normas técnicas e regulamentações da área de engenharia mecânica, garantindo a conformidade dos projetos. • Realização de testes em sistemas e conjuntos mecânicos, tanto em laboratório quanto no campo, verificando o desempenho e realizando ajustes conforme necessário. • Implementação de processos de manutenção em máquinas e equipamentos, assegurando o correto funcionamento e prolongando a vida útil. • Coordenação de equipes de trabalho em projetos de engenharia mecânica, liderando e delegando responsabilidades para alcançar os objetivos definidos.

## Jaraguá Equipamentos

**Cargo:** COORDENADOR DE COMISSIONAMENTO

**Período:** 1/2011 até 6/2013 (2 anos e 5 meses) | **Localização:** Não informado

### Áreas de atuação:

**Atividades:** RNEST - Refinaria Abreu e Lima, Petrobras: Responsável pela coordenação técnica do comissionamento, elaboração e implementação do Plano de comissionamento composto de aspectos organizacionais. Elaboração de programas, instruções e procedimentos, documentos pertinentes a execução, avaliação, controle e registro dos serviços de preservação, condicionamento e comissionamento desenvolvidos durante e após as fases de C&M das Unidades de Destilação Atmosféricas, Coque, UGH e HDT. • Planejamento e execução de atividades conforme os prazos estabelecidos, contribuindo para o bom andamento das operações. • Elaboração de documentação técnica, incluindo relatórios de projetos, manuais de instruções e especificações técnicas, contribuindo para a padronização de processos. • Acompanhamento e aplicação de normas técnicas e regulamentações da área de engenharia mecânica, garantindo a conformidade dos projetos. • Análise e interpretação de resultados de testes, oferecendo recomendações para melhorias e otimizações de projetos. • Prestação de suporte para atividades técnicas em empresas e indústrias, fornecendo conhecimentos especializados em engenharia mecânica.

## Tenace Engenharia

**Cargo:** COORDENADOR DE QUALIDADE

**Período:** 2/2010 até 8/2010 (6 meses) | **Localização:** Não informado

### Áreas de atuação:

**Atividades:** RPCC - Refinaria Potiguar Clara Camarão: Coordenava a execução das atividades de testes de performance em equipamentos rotativos, bem como, responsável pela elaboração e controle da documentação de comissionamento, data books e Prontuários NR13. Gerenciava o planejamento estratégico pertinentes aos sistemas operacionais, controle de indicadores de desempenho • Coordenação de equipes de trabalho em projetos de engenharia mecânica, liderando e delegando responsabilidades para alcançar os objetivos definidos. • Especificação de componentes de sistemas e coordenação de modificações de produtos para garantir a conformidade com projetos de engenharia e métricas de desempenho. • Criação de procedimentos internos e planos para verificação mecânica, desenvolvimento de produtos e processos de fabricação.

## GDK Engenharia SA

**Cargo:** SUPERVISOR DE COMISSIONAMENTO

**Período:** 1/2010 até 12/2010 (11 meses) | **Localização:** Não informado

### Áreas de atuação:

**Atividades:** RPCC - Refinaria Potiguar Clara Camarão, Petrobras: Responsável pela gestão e supervisão de equipes de testes de equipamentos, elaboração de documentação técnica, coordenação de equipes de campo. • Implementação de processos de manutenção em máquinas e equipamentos, assegurando o correto funcionamento e prolongando a vida útil. • Coordenação de equipes de trabalho em projetos de engenharia mecânica, liderando e delegando responsabilidades para alcançar os objetivos definidos. • Utilização de softwares de CAD (Computer-Aided Design) para modelagem e simulação de projetos mecânicos. • Criação de procedimentos internos e planos para verificação mecânica, desenvolvimento de produtos e processos.

## Engevix Engenharia

**Cargo:** COORDENADOR DE MANUTENÇÃO

**Período:** 2/2008 até 12/2009 (1 ano e 10 meses) | **Localização:** Não informado

### Áreas de atuação:

**Atividades:** Petrobras: Responsável pela gestão e supervisão de equipes de testes de equipamentos e sistemas operacionais, elaboração de documentação técnica, como procedimentos e manuais de operação e manutenção. Obra: Termo Ceará • Realização de análises e simulações de engenharia, possibilitando a validação de projetos e a antecipação de possíveis falhas ou problemas. • Análise e interpretação de resultados de testes, oferecendo recomendações para melhorias e otimizações de projetos. • Realização de testes em sistemas e conjuntos mecânicos, tanto em laboratório quanto no campo, verificando o desempenho e realizando ajustes conforme necessário. • Implementação de processos de manutenção em máquinas e equipamentos, assegurando o correto funcionamento e prolongando a vida útil. • Coordenação de equipes de trabalho em projetos de engenharia mecânica, liderando e delegando responsabilidades para alcançar os objetivos definidos.

## Simmer Construções

**Cargo:** TÉCNICO EM MECÂNICA

**Período:** 11/2006 até 6/2007 (7 meses) | **Localização:** Não informado

### Áreas de atuação:

**Atividades:** Termo Ceará, Petrobras: Responsável pela implantação e manutenção do canteiro de obras, manutenção de equipamentos, acompanhamento e supervisão de serviços prediais, facilities, suprimentos.