

# JOÃO PAULO VIEIRA

SUPERVISOR DE MANUTENÇÃO | ELETROTÉCNICO | GESTÃO DE EQUIPES

📍 Cubatão – SP | 📞 (13) 99733-5365

✉ joaopaulo.vieira.eletrica@outlook.com | 🔗 linkedin.com/in/joaopaulov

33 anos | Casado | 1 Filho | CNH B

## 🎯 OBJETIVO

*Atuar no Setor de Manutenção/Planejamento, aplicando minha experiência sólida em gestão de equipes, controle de custos e ordens de manutenção, supervisão de atividades multidisciplinares e conhecimento técnico em equipamentos industriais para garantir a excelência e segurança operacional.*

## 👤 PERFIL PROFISSIONAL

Profissional com mais de 10 anos de experiência em supervisão de manutenção industrial, portuária e civil, com comprovada expertise em gestão de equipes próprias e terceirizadas. Sólida vivência em planejamento e implantação de programas de manutenção, controle de custos operacionais, gestão de sobressalentes e indicadores de desempenho. Experiência prática com equipamentos de movimentação de cargas, sistemas hidráulicos, diagramas mecânicos e elétricos e procedimentos SSMA. Formação técnica robusta com graduação em andamento em Engenharia Elétrica e certificações em SAP-PM, Lean Six Sigma e Normas ISO.

## 🔧 COMPETÊNCIAS TÉCNICAS

### SUPERVISÃO E GESTÃO DE MANUTENÇÃO

- Supervisão de equipes próprias e terceirizadas em manutenção multidisciplinar
- Elaboração e implantação de programas e planos de manutenção preventiva e corretiva
- Controle de qualidade dos serviços de manutenção e acompanhamento da entrega
- Gestão de recursos técnicos necessários conforme prioridade e natureza dos serviços

### CONTROLE DE CUSTOS E INDICADORES

- Acompanhamento de custo de manutenção orçado com identificação de variações
- Proposição de soluções para minimizar desvios orçamentários
- Monitoramento de indicadores de desempenho (KPIs) e melhoria contínua
- Redução comprovada de 25% nas paradas não programadas através de otimização de processos

### GESTÃO DE MATERIAIS E SOBRESSALENTES

- Gestão de sobressalentes e materiais com desenvolvimento de opções de fornecimento
- Participação em negociações e controle de suprimentos
- Controle de consumo de insumos, EPIs, ferramentas e materiais administrativos

### CONHECIMENTO TÉCNICO EM EQUIPAMENTOS

- Experiência com equipamentos de movimentação portuária (correias transportadoras, motores, redutores)
- Leitura e interpretação de diagramas mecânicos, elétricos e hidráulicos
- Conhecimento em sistemas hidráulicos e pneumáticos aplicados a equipamentos pesados
- Manutenção de subestações, painéis de média e baixa tensão

### SEGURANÇA E CONFORMIDADE

- Implementação de procedimentos SSMA (Segurança, Saúde, Meio Ambiente)
- Conformidade com Normas ISO e padrões de qualidade
- Treinamento e capacitação de equipes em segurança do trabalho
- Certificações ativas: NR10, NR12, NR33, NR35, NR18, NR20, NR34, NR06

## 🎓 FORMAÇÃO ACADÊMICA

### Bacharelado em Engenharia Elétrica

UNIFATECIE (Cursando – 4º semestre)

### Técnico em Eletrotécnica

CAIC – 2019 (CFT ATIVO)

### Técnico em Automação Industrial

Fortec – 2016

### Ensino Médio Completo

E.E Prof. Joaquim Goulart - 2008

## CERTIFICAÇÕES E QUALIFICAÇÕES

- ♦ **SAP para Planejadores e Inspetores de Manutenção** – Ynova Treinamentos
- ♦ **Certificado Internacional Green Belt Lean Six Sigma** – Método CPA
- ♦ **Certificado Internacional Black Belt Lean Six Sigma** (Cursando) – Método CPA
- ♦ **Gestão da Manutenção para Técnicos Industriais** – Modular Cursos
- ♦ **Excel Básico e Power BI** – Método CPA
- ♦ **Comandos Elétricos e CLP** – SENAI (160h)
- ♦ **Normas de Segurança:** NR10/NR10 SEP, NR-33, NR-35, NR-12, NR-20, NR-06, NR-34, NR-18
- ♦ **Alemão A.1 e A.2** (Goethe-Zertifikat A.1) | **Inglês Básico**

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL RELEVANTE

### ENCARREGADO DE MANUTENÇÃO

#### Manserv (TIPLAM, Santos-SP)

*Janeiro/2025 – Maio/2025*

- Coordenação e supervisão de equipe de manutenção elétrica em terminal portuário
- Elaboração de relatórios técnicos de desempenho dos processos de manutenção
- Programação e monitoramento de manutenções em correias transportadoras e subestações
- Gestão de recursos e prazos para execução eficiente de tarefas de manutenção
- Condução de veículos da empresa para atendimento e transporte de materiais

### SUPERVISOR DE MANUTENÇÃO/ELETRICISTA LÍDER

#### In Haus Industrial (TIPLAM, Santos-SP)

*Maio/2023 – Janeiro/2025*

- Coordenação integral do contrato nas esferas operacional e administrativa
- Supervisão de atividades multidisciplinares (elétrica, mecânica, hidráulica, utilidades)
- Gestão de equipes próprias e terceirizadas com foco em resultados
- Elaboração mensal de relatórios e Boletins de Medição (BM) via SAP
- Controle rigoroso de custos de insumos, EPIs, ferramentas e materiais
- Conquista: Redução de 25% nas paradas não programadas através de melhorias nos processos
- Participação ativa em reuniões de gestão e implementação de melhorias contínuas

### TÉCNICO SR. ELÉTRICA E INSTRUMENTAÇÃO ONSHORE/OFFSHORE

#### Concremat Engenharia (TRSP, Santos/Cubatão-SP)

*Novembro/2022 – Maio/2023*

- Controle e execução das atividades de manutenção elétrica e automação
- Elaboração de relatórios técnicos e documentação de manutenção
- Participação no planejamento das atividades de manutenção
- Leitura e interpretação de diagramas técnicos

### SUPERVISOR DE MANUTENÇÃO ELÉTRICA/ ELETRICISTA LÍDER

#### Zortea Construções (Porto, Santos-SP)

*Fevereiro/2021 – Novembro/2022*

- Coordenação de atividades de manutenção e gestão de suprimentos
- Elaboração de relatórios de desempenho e identificação de oportunidades de melhoria
- Desenvolvimento de soluções para otimização da eficiência operacional
- Gestão de equipe elétrica e planejamento de manutenção em equipamentos diversos

## DIFERENCIAIS COMPETITIVOS

- ✓ **Experiência Comprovada em Ambientes Industriais e Portuários** com equipamentos de movimentação
- ✓ **Gestão Eficaz de Equipes Próprias e Terceirizadas** com resultados mensuráveis
- ✓ **Conhecimento Prático em Sistemas Hidráulicos** aplicados a equipamentos pesados
- ✓ **Domínio de SAP-PM** para planejamento e controle de manutenção
- ✓ **Metodologia Lean Six Sigma** para melhoria contínua e redução de custos
- ✓ **Conformidade Total com SSMA e Normas ISO**
- ✓ **Habilitação para Condução de Veículos** da empresa (CNH B)
- ✓ **Formação Continuada** em Engenharia Elétrica (graduação em andamento)

*"Profissional qualificado e experiente, pronto para contribuir com a excelência operacional da Empresa, garantindo segurança, eficiência e inovação no setor de manutenção."*