

**INFORMAÇÃO PESSOAL****Data de Nascimento:** 13/03/1997**Estado Civil:** Solteiro**Naturalidade:** Venceslau/SP**Nacionalidade:** Brasileiro**Categoria da CNH:** A/B**E-mail:** theusrgues49@gmail.com**Telefone:** (18) 99720-9235**LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/in/matheusrodrigueslopes/>**Endereço:** Rua Benício Mendonça Filho, Teodoro Sampaio/SP**Habilidades:**Inglês: ○ ○ ○ ○ ○Espanhol: ○ ○ ○ ○ ○Informática: ● ● ● ● ○**Áreas de Interesse:**

Rebocadores/Navio/Plataforma/

PLSV/FPSO;

Indústria Petróleo e Gás;

Indústria Papel e Celulose;

Indústria Petroquímicas;

Indústria Energia Eólica;

Indústrias Siderúrgicas;

Indústrias Metalúrgicas/Estaleiros;

Indústria Refinaria de Petróleo.

**Setor / Trabalho em Regime:**

Produção/Elétrica, O&amp;G Offshore.

**Requisitos e Certificações Vigentes:**

Eletricista Offshore;

Eletrotécnico Offshore

Montador de Infraestrutura Elétrica;

Interpretar Documentação Técnica;

Experiência Prévia na Função;

Experiência Comprovada em CTPS;

Vacinas Atualizadas DT, FA e COVID -19;

CBSP, Válido: Ano 2026;

T-HUET com OPITO 5195, Válido: 2029;

Bom Trabalho em Equipe.

**QUALIFICAÇÃO / CERTIFICAÇÃO / ÁREA / CARGO:**

Óleo e Gás de Refinarias, Plataformas, Petroquímicas e Plantas Industriais  
 Indústria, Manufatura e Produção - Eletricista / Eletrotécnico Offshore  
 Técnico em Eletrotécnica com Registro no CFT Ativo  
 Líder de Equipe de Montagem de Infra - Estrutura Elétrica e Instalações Elétricas  
 Eletricista de Instalações Elétrica / Montador de Infra - Estrutura Elétrica

**OBJETIVO:**

Pleitear oportunidade de trabalho na área exercendo as atividades como Eletrotécnico Offshore, Plataformas ou PLSV/FPSO) e no segmento de Óleo e Gás; Executar a instalação, manutenção e reparo de sistemas elétricos e eletrônicos de maior complexidade.

Realizar diagnósticos avançados e solucionar problemas técnicos em equipamentos elétricos.

Supervisionar e treinar técnicos juniores, assegurando a execução correta das atividades.

Elaborar e revisar relatórios técnicos detalhados e documentação de projetos. Implementar melhorias contínuas nos processos e procedimentos de manutenção elétrica, propondo soluções inovadoras.

Realizar análises de falhas e propor melhorias para otimização dos sistemas elétricos.

Gerir a equipe de eletrotécnicos, promovendo capacitação e desenvolvimento contínuo.

**FORMAÇÃO ACADÊMICA:**

Técnico em eletrotécnica - Reconhecido pelo MEC - Com CFT Ativo

**CURSOS COMPLEMENTARES:**➤ **CBSP** - Curso Básico de Segurança de Plataforma - Instituição: FCO Offshore / JJR Serv. Marítimos➤ **T-HUET** - Treinamento em Escape de Helicópteros Submersos Águas Tropicais**Competências Técnicas / Qualificações / Certificações Vigentes / Skills:**

- ✓ Técnica completa em eletrotécnica - Reconhecido pelo MEC - Com CFT Ativo;
- ✓ Curso de soldador Mig/Mag eletrodo revestido - Instituição: SENAI - 160 h;
- ✓ Informática: Pacote Office ( Word , Power Point , Excel );
- ✓ Atender as normas, políticas e procedimentos vigentes na companhia;
- ✓ Expertise em sistemas elétricos industriais;
- ✓ Expertise com componentes eletro eletrônicos gerais;
- ✓ Experiência profissional na área, em torno de 8 anos;
- ✓ Apto para embarcação/plataforma, sempre atento às técnicas adequados;
- ✓ Controle de horas de funcionamento dos equipamentos de bordo;
- ✓ Reparo e manutenção em quadro de força e luz,nas máquinas/equipamentos;
- ✓ Execução de Planos de manutenção preditiva, corretiva e preventiva;
- ✓ Realização de diagnósticos de equipamentos avariados;
- ✓ Manutenção preventiva em painéis elétricos e corretivas quando necessários;
- ✓ Executar tarefas pertinentes à área de atuação.

**Treinamento de Capacitações de NRs - Licenças e Certificados Vigentes:**

- Curso em NR10 - Segurança em instalações e serviços com eletricidade
- Curso em NR33 - Vigia de entrada em espaço confinado
- Curso em NR35 - Trabalho em altura
- Curso em NR37 - Básico de segurança e saúde em plataformas de petróleo

**QR CODE Contato WhatsApp:**

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL:

**Período:** 06/2020 à 08/2025

**Empresa:** Proelt Instalações Elétricas • Joinville /SC

**Cargo:** Eletricista

**Período:** 03/2024 à 08/2025

**Cargo:** Líder de Equipe de Montagem de Infra - Estrutura Elétrica

**Principais atribuições:** Distribuição da equipe por frentes de serviço e supervisão de qualidade e produtividade (Supervisão de Equipes | Controle de Qualidade).

Planejamento de tempo e cronogramas de execução das atividades de infraestrutura elétrica (Planejamento de Obras | Cronogramas de Execução | Infraestrutura Elétrica).

Fiscalização de serviços de instalações elétricas em alta e baixa tensão (Instalações Elétricas | Alta e Baixa Tensão | Segurança do Trabalho).

Planejamento de mobilização e desmobilização de equipe e recursos (Planejamento de Obras | Trabalho em Altura | Eficiência Energética).

Gerenciamento de compras de materiais e controle de custos operacionais (Redução de Custos Operacionais | Distribuição de Energia).

Organização de verbas de alimentação, alojamento e transporte da equipe (Supervisão de Equipes | Planejamento de Obras).

Análise de diagramas elétricos e leitura de projetos para execução de serviços (Leitura e Interpretação de Projetos | Diagramas Elétricos | Eletrotécnica).

**Período:** 01/2024 à 03/2024

**Cargo:** Eletricista

**Principais atribuições:** Preparar e passar circuitos conforme projetos elétricos (Leitura e Interpretação de Projetos | Infraestrutura Elétrica).

Executar ligações de circuitos em painéis elétricos e equipamentos (Montagem de Painéis | Instalações Elétricas).

Instalar tomadas, interruptores e luminárias (Instalação de Sistemas de Iluminação | Cabeamento Estruturado).

Operar subestações MT/BT, transformadores e QGBT (Distribuição de Energia | Alta e Baixa Tensão).

Realizar testes de continuidade e manutenção corretiva em sistemas elétricos (Manutenção Corretiva | Testes de Continuidade)

**Período:** 01/2021 à 12/2023

**Cargo:** Montador de Infraestrutura Elétrica

**Principais atribuições:** Leitura e interpretação de projetos elétricos em geral. Montar eletrodutos, perfis, eletrocalhas, leitos e aramados (Montagem de Infraestrutura Metálica | Infraestrutura Elétrica).

Fixar painéis elétricos, caixas de passagem e condutores (Montagem de Painéis | Instalações Elétricas).

Organizar suportes e estruturas para passagem de cabos (Cabeamento Estruturado | Eficiência Energética).

Auxiliar na instalação de sistemas elétricos conforme projetos, garantindo qualidade (Controle de Qualidade | Leitura e Interpretação de Projetos).

Seguir normas de segurança e utilizar equipamentos de proteção elétrica (Segurança do Trabalho | Equipamentos de Proteção Elétrica | NR10/NR35).

fabricação de suportes com solda para sustentabilidade de perfilado, eletrocalhas, leitos, aramado, eletrodutos

Fabricação de graus/desvio em perfilado, eletrocalhas, leitos, aramado, Eletroduto passagem de cabos elétricos de M/B tensão

ligações de alimentação de luminárias, tomadas elétrica, motores elétricos trifásico e monofásico, pontos de alimentação de espera ligações de cabos em painéis elétricos de B/M tensão em geral Passagem de cabos de telefonia/ dados. Execução de Serviços de eletricista industrial em geral.

## INFORMAÇÕES ADICIONAIS:

Coloco-me a disposição para entrevistas e testes que sejam necessários.

**Última Atualização:** 21/11/2025