

**JOSÉ VAGNER DOS SANTOS**

*Rua caxicó 131, Nossa Senhora do socorro -SE 49156-823*

*7999664-8980/7999131-8827 – [j\\_vagner@yahoo.com](mailto:j_vagner@yahoo.com)*

**Resumo profissional:**

*Técnico em eletrotécnica formado, especializado em uma ampla gama de sistemas elétricos, incluindo geradores, motores elétricos, transformadores e CCMS. Profissional eficiente e com boas habilidades de relacionamento interpessoal, que contribuem para a prestação de um serviço de excelência e para o suporte da equipe em tarefas diversas, visando colaborar efetivamente com a rotina de trabalho.*

**Histórico profissional:**

*Eletricista de manutenção industrial offshore*

*Forship engenharia – Aracaju, Sergipe ( Petrobrás offshore )*

- *Montagem de painéis elétricos, seguindo instruções e métodos adequados a atividade para assegurar a distribuição de energia elétrica.*
- *Execução de serviços elétricos diversos, analisando materiais e atividades conforme a descrição, visando atender aos requisitos exigidos.*
- *Manutenção no sistema fotovoltaico, substituição de componentes elétricos e eletrônicos, substituição banco de baterias do sistema.*
- *Manutenção em subestação 13.8 KV, realização de muflas e emendas cabos de alta e baixa tensão.*
- *Manutenção corretiva e preventiva painéis elétricos, substituição de componentes elétricos assegurando o bom desempenho dos componentes.*
- *Instalação de equipamentos elétricos, seguindo a orientação do fabricante, assegurando a vida útil do equipamento.*
- *Manutenção preventiva e corretiva em guindastes offshore, realização de testes nos comandos elétricos assegurando o bom funcionamento do equipamento.*
- *Preparo e organização das ferramentas de trabalho, separando os equipamentos em conformidade com a complexidade do serviço.*

*Técnico de manutenção industrial*

*Comau do Brasil – Maceió , Alagoas ( Braskem )*

- *Realização de manutenção industrial em subestação de 13.8 KV , realização de muflas e emendas cabos de alta e baixa tensão , manutenção de CCMS, instalação de duto de barra, manutenção nas chaves de abertura pátio de subestação 128 KV, realização de solda exotérmica, conexão cabos de alta nos CCMS, manutenção em motores elétricos de média e baixa tensão, substituição de componentes elétricos adversos.*

- *Manutenção em painéis elétricos de baixa e alta tensão, cumprindo com os limites estabelecidos com foco na segurança, instalação de sistema de segurança incluindo iluminação de emergência, sistemas de energia ininterruptos e sistemas de bateria.*
- *Manutenção preventiva e corretiva em retificadores 125VCC seguindo o plano de manutenção.*

***Formação acadêmica:***

- *Curso técnico em eletrotécnica com CFT ativo*
- *Eletricista manutenção industrial – SENAI*

***Familiaridades e competências:***

- *Familiaridades com instalações elétricas industriais e prediais.*
- *Boa comunicação para atendimento ao cliente.*
- *Conhecimento em painéis de alta e baixa tensão.*
- *Zelo pela qualidade e serviço prestado.*
- *Dedicação para solucionar serviços elétricos complexos.*
- *Disponibilidade para trabalhos em turno.*
- *Atenção aos detalhes na execução da tarefa.*

***Informações adicionais:***

- *Habilitado com cursos de CBSP, HUET, T-HUET , CFT ativo, NR10, NR35 , NR33 ,NR37*