**CURRICULUM VITAE**

### EDER DE SOUZA NOGUEIRA

Nacionalidade : Brasileira

Contato ( Celular) : (35) 9865 6601

Email : [esnminas@yahoo.com.br](mailto:esnminas@yahoo.com.br)

**Formação Acadêmica**

Graduação: Engenharia Mecânica - Enfase: Processos Especiais de Soldagem.

Faculdade de Engenharia de Varginha/MG, Data Conclusão: 1989

**Resumo das Qualificações – Mobilidade Nacional.**

Profissional com mais de 10 anos de experiência, com passagem pelos setores de

Engenharia,Inspeção, Manutenção, Construção Montagem e Comissionamento de

Empreendimentos Industriais aplicados na industria Mineração,Celulose,Naval, Quimica, P Petroquimica,Petroléo e Energia Renovaveis( Parques Eólicos ) destacando:

Processos Especiais de Soldagens

Inspeção de Fabricação – Caldeiraria e Tubulação

Inspeção de Fabricação – Acessórios de Tubulação

Inspeção em Vasos de Pressão (NR-13)

Fabricação e Inspeção de Pás Eólicas – ABENDE/ABEEÓLICA

Fabricação, Inspeção e Manutenção no Setor Eólico – ABENDE/ABEEÓLICA

**Experiência Profissional**

REFINARIA – ABREU E LIMA – PETROBRAS – SUAPE / PERNAMBUCO

Contrato: Tecline Engenharia Ltda, Inicio: 2012 a 2015 – Consorcio SES/Montcalm

Cargo; Engenheiro de Construção Montagem e Comissionamento - Fiscalização

Escopo:Serviços de Construção e Montagem das Caldeiras Aquotubulares comCapacidade de 800Ton/h.Compreendendo Serviços de Acompanhamento de Fornecimento de Materiais, Montagem Eletromecânica, Preservação, Condicionamento, Testes Funcionais, Pré-Operação, Partida, Operação Assistida e Assistência Técnica.

Pico da Obra: 400 Colaboradores das Disciplinas ( Caldeiraria / Mecânica / Instrumentação Elétrica / Automação / Serviços Complementares )

Atribuições: Inspeção de Recebimento e Armazenamento de Equipamentos, Participação na Eleboração da Listas de SSOP’s para Condicionamento das Malhas de Tubulação e Mecânica, Análise e Aprovação de pastas de testes de Equipamentos Estáticos e Dinâmicos, Análise e Aprovação de Procedimentos Operacionais, Análise e Aprovação de relatórios de NR-13, Análise e Aprovação de registros de Tarefas (FVI’s e FVM’s ), Análise e Aprovação de Documentos/Relatórios/Books ( C&M,Projeto,Fornecedor ), Análise e Aprovação de prontuários de NR-13, Participação nas entregas dos Termos de Completação Mecãnica (CCM), Transferência e Aceitação de Sistemas (TTAS1-2), Termo Responsabilidade Operacional (TRO).

Acompanhamento de Pré-Comissionamento de Equipamentos ( Turbinas a Gás,Bombas de Alimentação( Agua Desmineralizada e Combustivel ),Sistemas de Dosagem Química, Sistemas de Lubrificação ( TurboBombas e TurboVentiladores), Sistemas de Ramonagens, Pré-aquecedores de Ar, Redutores, Dampers, Engrenagens/Roda Livre,Dutos, Valvulas de Controles, Válvulas em Geral, PSV’s, Vasos, Permutadores, Precipitadores Eletrostáticos,Tubulações e Estruturas envolvendo: Gestão da Preservação, Lavagem de Tubulações, Sopragens com Ar de Serviço, Flushing de Sistemas, Torqueamento de Equipamentos e Estruturas, Limpeza Química, Passivação, Inspeções Dimensionais, Inspeções de Fechamento de Equipamentos Internas e Externas ( NR-13), Testes Hidrostáticos (NR-13), Medições de Recalques de Equipamentos, Testes de Estanqueidade, Sopragem com Vapor, Hibernação de Equipamentos.

FAFEN – FABRICA FERTILIZANTES NITROGENADOS – PETROBRAS – SERGIPE.

Contrato: WBS Consultoria e Projetos Ltda, Inicio: 2006 a 2010

Cargo: Coordenador de Engenharia

Escopo: Serviços de Coordenação de Projetos e Execução de Estudos Tecnicos de Engenharia

Pico da Obra: 120 Colaboradores das Disciplinas ( Caldeiraria / Mecânica / Instrumentação Elétrica / Automação / Serviços Complementares )

Atribuições: Parecer Tecnico na Documentação de Engenharia e Compra de Equipamentos, Revamp do Parque de Bombas de Processo,Montagem da Caldeira Aquotubular de 50Ton/h, Montagem Elevador de Serviço da Torre de Perolação e Aumento da Confiabilidade das Turbinas a Gás da Unidade.

BRASKEM – PETROQUÌMICA S.A – ALAGOAS.

Contrato: R & Q Serviços Ltda, Inicio: 2005 a 2005

Cargo: Engenheiro de Manutenção

Escopo: Restruturação do Setor de PCM – Planejamento e Controle de Manutenção.

Atribuições: Desenvolvimento das Atividades no Setor de Engenharia de Manutenção de Equipamentos para Redução das Intervenções de Reparo e Convivência com problemas Crônicos atraves de Melhorias nos Padrões e Sistematicas de Ações Corretivas,Preventivas e Preditivas. Conhecimento de Metodologias, TPM e PDCA.

POLO PETROQUIMICO DE CAMAÇARÍ – BAHIA.

Contrato; Refran Global Service Ltda, Distribuidor: Chesterton INC, Início: 2002 a 2005

Contrato: Hita Comercio e Serviços Ltda. Distribuidor Belzona INC, Início: 2000 a 2002

Contrato: Chesterton, Sistemas Selagem Dinâmicas e Estáticas, Início: 1998 a 2001

Contrato:Bac do Brasil Ltda, Distribuidor Nacional Belzona, Início:1994 a 1997

Cargo: Engenheiro de Serviços

Escopo: Elaboração de Projetos de Controle Tecnológicos de Revestimentos ( Poliméricos e Ceramicos ) Contra , Abrasao, Corrosão, Erosao, Ataques Químicos em Superficies de Concreto e Metálicas em Unidades Quimicas, Petroquimicas e de Petroléo.

TERMINAL MARÌTIMO DE MADRE DEUS – TRANSPETRO - PETROBRAS – BAHIA

Contrato: Construtora Augusto Araujo Ltda, Início: 1990 a 1991

Cargo: Engenheiro de Manutenção

Escopo: Planejamento e Controle da Manutenção de Equipamentos Estáticos e Dinâmicos.

POLO PETROQUIMICO DE CAMAÇARÍ – BAHIA

Contrato: Central de Poliméros da Bahia – Unigel, Inicio: 1998 a 1990

Cargo: Engenheiro de Manutenção

Escopo:Planejamento e Controle da Manutenção de Equipamentos Estáticos e Dinâmicos.

Conhecimento de Metodológias MCC e MASP

**Idiomas**

Inglês em andamento( Meta Profissional )

**Cursos**

SISPEN – Sistema Integrado de Gestão de Solicitações e Pendências – Petrobras

SALV – Sistema de Aplicação de Lista de Verificação – Petrobras

SGC – Sistema de Gerenciamento de Comissionamento – Petrobras

GITEC – Gestão de Integração,Tempo,Escopo e Custos – Petrobras

AUDICOMP – Auditórias Comportamental – Petrobras

Metodológias de Comissionamento – Petrobras

Planejamento de Comissionamento – Petrobras

Preservação e Condicionamento de Sistemas Operacionais

Pré-Operação e Partida de Sistemas Operacionais

Gestão de Mudanças – Petrobras

MS Project

Bombas de Processos

Técnicas Preditivas

Geradores de Vapor

Inspeção de Soldagem e Inspeção por Ultra Som

Tecnologias de Vedações Dinâmicas e Estáticas ( Chesterton e Slaid Foil )

Revestimentos Anti-Àcidos – Belzona

Revestimentos Anti-Àcidos – Chesterton

Inspeção em Vasos de Pressão NR-13

Fabricação e Inspeção de Pás Eólicas – ABENDE / ABEEÒLICA

Fabricação,Inspeção e Manutenção no Setor Eólico – ABENDE / ABEEÒLICA

**Pacote de Remuneração.**

|  |  |
| --- | --- |
| Forma de contratação | CLT |
| Saláriofixo: | A Combinar |
| Bônus: | A Combinar |
| Possui ILP (Incentivo de Longo Prazo)?  Emcasopositivo, qual? |  |
| Benefícios (detalhar) | Plano de Saúde, Assistência Odontológica, Carro da empresa (quando necessário), notebook ( quando necessário) celular corporativo(quando necessário), Seguro de Vida, Vale Combustível (quando necessário) Vale Refeição, Vale Alimentação, etc.. |
| Previdência privada?  Qual o percentual sobre remuneração fixa? | A Combinar |

**Referências Profissionais**

**-Engenheiro Vladimir Campos – Gerente Setorial - PETROBRAS**

Celular: (81) 9 99867432 - [vladimircampos@petrobras.com.br](mailto:vladimircampos@petrobras.com.br)

**- Engenheiro Rodrigo Lamenha – Coordenador – PETROBRAS**

Celular: ( 81 ) 9 99109412 - [rodrigo.lamenha@petrobras.com.br](mailto:rodrigo.lamenha@petrobras.com.br)

**- Engenheiro Diego Santana – PETROBRAS**

Celular: ( 81 ) 9 87701476 - [diego.santana@petrobras.com.br](mailto:diego.santana@petrobras.com.br)