Márcio Henrick Silva Costa 

Brasileiro,solteiro–Trav. Stª Luzia nº 46 Stº Antonio,São Luis - MA Cep -65046-470.  
Telefones: (98) 9909-6114 / 3243-5828

E-mail: **marciocosta1988@gmail.com**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**OBJETIVO**

* **Planejamento(PCP)-Planejamento Rigger-Medição.**

**Formação**

* Engenharia de Produção-Educação à Distância 1º Periodo (UNISA DIGITAL)
* Técnico Eletromecânica-IFMA/Trancado (São Luis – Campus Monte Castelo)
* Superior Incompleto – Ufma (Bacharelado em Física)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

* **25/03/2013 a 24/02/2014 – MilplanEimisa S.A .**

**Projetos:**

* Montagem Eletromecânica e Testes da Planta de Pátio de Madeira em Suzano Papel&Celulose Imperatriz-MA (METSO PAPER SOUTH AMERICA LTDA)
* Montagem Eletromecânica e Testes da Planta de Caustificação e Forno de Cal em Suzano Papel&Celulose Imperatriz-MA (METSO PAPER SOUTH AMERICA LTDA)

Cargo: Analista Téc. Em Planejamento II.

Principais atividades: Planejamento e Controle Comissionamento/start-up e Operação Assistida da Planta de Pátio de Madeira/Caustificação e Forno de Cal em Suzano Papel&Celulose; Levantamento dos quantitativos eletromecânicos; "Take-Off", "Fallow-up" dos controles de serviços fora de escopo do projeto e Adicionais, Controle de produtividade, Acompanhamento/Controle do cronograma fisico-financeiro (Ms-Project) e Atualização semanal E.A.P (Estrutura Analitica do Projeto), Elaboração Semanalmente de Informe (status do avanço físico da obra, Evidências fotográficas) junto a Fiscalização, Replanejamento e reagendamento de Atividades com analise crítico dos feitos prazo/entrega, Controle e Coordenação de Documentação Técnico - Projeto Metso PAPER Suzano Papel&Celulose.

* **14/02/2012 a 20/03/2013 – Eletromecânica do Maranhão Ltda (VALE)**

**Projetos:**

* Montagem de Equipamentos e serviços correlatos de Redes de Distribuição de 13,8 kV, Redes de Óptica e Sistema de Iluminação, para o Projeto de Capacitação Logística Norte do Terminal Ferroviário de Ponta da Madeira (TFPM) da Vale, localizado em São Luís – MA
* Utilidades PIER IV (Combate à Incêndio,Água Industrial e Água Potável)
* Sistema de drenagem Bacia de Decantação – EE a AAB/Píer IV –CNO (Expansão das linhas de Tubulações para Bacia de decantação Aréas e Underground’s )
* Pacote IV - Instalações Eletromecânicas e Civis em VALE São Luis-MA

- Centro de controle de pátio (CCP), Armazém de inflamáveis;Armazém de Peças; Posto de administração do abastecimento;Sede EletroEletrônica :

Sistemas de Combate a Incêndio; Infraestrutura Relacionadas a rede de distribuição de energia elétrica;Sistemas Hidrosanitarios e Automação Industrial.

* Projeto Executivo Construção de rede de energia 13,8kV e Sistemas Auxiliares nos Segmentos 26-27,06-07 da Duplicação da EFC (estrada de ferro carajás)
* Serviços de Instalações Eletricas Predial e Construção de Subestações - On-Shore (Núcleo de Apoio Ferroviario VALE)

Cargo: Assistente de Planejamento. Principais atividades: Elaboração de EAP (Estrutura Analítica de Projeto), curva de progresso físico (*curva “S”*), relatórios gerenciais de acompanhamento, com *follow-up* e controle diário das atividades desenvolvidas, Elaboração de Planos de Recuperação da Execução e Planos de ação. Elaboração de Cronogramas Físicos e Financeiros da Obra; Acompanhamento de obra com avaliação das atividades programadas; Elaboração de relatórios semanais com demonstrativo de avanço físico; Histogramas; Estrutura Analitica do Projeto (EAP); Relatorios Semanais; Acompanhamento e Levantamento do avanço da Obra; Elaboração e Fechamento de B.M.S-Boletim de Medições de Serviços com *follow-up* diário dos quantitativos financeiros/Serviços Executado;Aux. No gerenciamento de Obras e Levantamento de Recursos Materiais para obra;Requisições de Materiais e Apoio ADM.

* **02/04/2010 a 02/10/2011 – Ecman Engenharia S.A** **(PETROBRAS)**

***Implantação da***  ***readequação de tanques de combustível para Aumento da capacidade de armazenamento, isolamento térmico de tanques e tubulação caldeira, elétrica e instrumentação para as melhorias Logistico e Capacidade de Armazenagem no Terminal de São Luis-Ma* TELIS-PETROBRAS (Instalações EletroMecânicas)**

Cargo: Ajudante Prático.  
Principais atividades: Em área Petrobras, Aux. De Inspetor de Solda por liquidos penetrantes, acompanhamento de relatórios de ensaios não-destrutivos, Aux. De Encanador Industrial/Caldeiraria.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Cursos QUALIFICAÇÕES E ATIVIDADES PROFISSIONAIS**

* Supervisor Rigger-sertech treinamentos:Curitiba-PR/
* Auto-Cad 2D e 3D : Documentação e Projetos (SENAC)
* Ms-Project (SENAC)
* Excel Avançado - (SENAC)
* Eletroeletronica de manutenção- CETECMA
* Automação Industrial (40 horas) CursosEAD
* Inspetor por Líquidos Penetrantes – Dimensional END.
* Comandos Pneumáticos-Senai-MA.
* RAC01;PTB;NSP;NR-33.
* Almoxarifado e Apoio Administrativo.
* Domínio em Pacote Office.
* I Encontro Maranhense de Marketing e Comunicação: O Marketing e o Desenvolvimento do Maranhão- PDCA treinamentos.
* Disponivel para viagens.
* 5ª Feira de Negócios do Maranhão-20 junho 12-02