

CURRÍCULO

INFORMAÇÕES PESSOAIS

Nome: Rosândela Oliveira Barbosa de Carvalho
Cargo Efetivo: Analista Portuária – Engenheira Eletricista
Cargo Comissionado: SUGEOB - Supervisão de Gestão de Obras

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- atual** Cursando Doutorado em Engenharia Elétrica.
Universidade Federal do Pará, UFPA, Belém, Brasil
Orientador: Maria Emília de Lima Tostes (SUSPENSO)
- 2020 - 2021** Pós-Graduação em Engenharia Portuária.
- 2008 - 2011** Mestrado em Engenharia Elétrica.
Universidade Federal do Pará, UFPA, Belém, Brasil
Título: Usina de Geração Distribuída de Energia Elétrica através da Incineração de Resíduos Sólidos com Operação Ilhada, Ano de obtenção: 2011
Orientador: Maria Emília de Lima Tostes
Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior
- 2002 - 2007** Graduação em Engenharia Elétrica.
Universidade Federal do Pará, UFPA, Belém, Brasil
Título: Uma análise dos impactos causados pela Iluminação Pública: da qualidade da energia elétrica ao meio ambiente
Orientador: Airton Lobato Luz

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL NA CDP

Companhia Docas do Pará (2021 – atual).

Cargo: SUGEOB (Supervisora de Gestão de Obras)

Executar os projetos que atendam as necessidades futuras de infraestrutura terrestre, definidas pelos instrumentos de planejamento portuário, propondo a ampliação e melhoria dos serviços de infraestrutura de acostagem e operacional aos usuários do Porto; Avaliar os projetos de infraestrutura dos terminais arrendados; Avaliar as condições de acesso, ouvir solicitações dos usuários e projetar, em articulação com as demais áreas envolvidas, a melhoria das condições de acostagem no Porto; Acompanhar os projetos básicos e executivos das instalações de áreas arrendadas e de melhorias das instalações portuárias e operacionais, de conformidade com o Plano de Desenvolvimento e Zoneamento do Porto Organizado (PDZ); Propor melhorias no tráfego e trânsito rodoferroviário no Porto; Preparar Termos de Referência para obras civis e elaboração de custos correspondentes, objetivando certame licitatório; Fixar os critérios de medição e as planilhas de preços estimados para composição dos Elementos Técnicos referentes às obras de infraestrutura terrestre; Acompanhar a execução das obras, procedendo às medições dos serviços realizados para a aferição das realizações; Emitir laudo de aceitação do serviço executado, anexando os mapas de fiscalização e as medições efetuadas; Liberar as faturas para posterior aceitação dos responsáveis pela gestão do contrato; Aprimorar os

critérios de medição de obras, permitindo manter atualizada a melhor técnica para apuração dos serviços realizados; Fiscalizar as obras dos arrendatários.

Companhia Docas do Pará (2017 – 2020).

Cargo: GEENGE (Gerente de Engenharia)

Descrição: Desenvolver os projetos, acompanhar a execução e realizar da medição das obras de infraestrutura, dentro da área do Porto; Avaliar projetos dos arrendatários, acompanhando a execução das obras correspondentes; Coordenar as atividades de manutenção/conservação civil das instalações do Porto; Assegurar, permanentemente, adequadas condições de uso das vias públicas rodoviárias e ferroviárias na área do Porto, incluindo a pavimentação e manutenção de trilhos.

Companhia Docas do Pará (Período – 2015 - 2017).

Cargo: SUMANP (Supervisora de Manutenção Portuária, Predial e Utilidades)

Descrição: Executar e fiscalizar obras de manutenção portuária em edificações existentes no Porto; Supervisionar a execução de serviços de manutenção terrestre e vias férreas permanentes as duas margens do Porto; Executar e fiscalizar obras de recuperação, estruturas de cais existentes; Acompanhar e manter os sistemas de tratamento de água potável e esgoto sanitário para o atendimento das necessidades dos usuários da CDP; Realizar o abastecimento de água a embarcações; Realizar a manutenção dos equipamentos hidráulicos, refrigeradores, elevadores de carga, bebedouros e extintores; Realizar os serviços de varrição públicas do Porto; Preparar os devidos Termos de Referência para contratação dos serviços de apoio necessários; Disponibilizar a infraestrutura básica para os serviços de telefonia, informática e telecomunicações dos usuários do Porto, providenciando as ligações e atendimento de requisições de navios, de operadores portuários e demais usuários e realizar a medição de consumo, para efeito de faturamento; Planejar, executar ou contratar a manutenção das instalações de combate a incêndios na área do Porto, como tanques, dutos, mangueiras, hidrantes e outros; Programar e realizar a fiscalização das instalações ou equipamentos eletromecânicos que integram o patrimônio do Porto, que estejam arrendados a terceiros, bem como dos equipamentos de terminais portuários, necessários aos serviços operacionais e que se encontram em áreas públicas, para verificação da conformidade com seus planos de manutenção; Planejar, executar ou contratar a manutenção e desobstrução da rede de esgotamento pluvial e caixas d'água existentes; Preparar os devidos Termos de Referência para contratação dos serviços que se fizerem necessários para manutenção dessas redes de utilidades.

Companhia Docas do Pará (Período – 2013 - 2015).

Cargo: Engenheira Eletricista

Descrição: Elaborar e fiscalizar a execução de projetos de engenharia elétrica; acompanhar os trabalhos concernentes à operação, conservação e reparo das instalações elétricas e equipamentos eletro-eletrônicos; elaborar manuais técnicos de utilização e manutenção de equipamentos elétricos e eletrônicos; acompanhar e executar os trabalhos de inspeção e levantamento de dados de sistemas elétricos instalados; testes de materiais de equipamentos elétricos; teste de campo para funcionamento integrado de sistemas de potência, automação e controle; realizar manobras, chaveamentos e ligações em subestações, redes aéreas e subterrâneas, cabines de medição e de equipamentos elétricos em geral; revisão de equipamentos, aparelhos e instrumentos eletro-eletrônicos; estudar, sugerir ou determinar modificações em projetos, instalações ou equipamentos elétricos e eletrônicos; acompanhar o desenvolvimento tecnológico no ramo da engenharia elétrica e eletrônica; supervisionar e coordenar os trabalhos de montagem, operação e manutenção preventiva e corretiva das instalações e equipamentos eletroeletrônicos.