

JULIANO NICOLETTI MILEV

E-mail: juliano.milev@hotmail.com – Celular: (11) 9.10807671

Santo André – SP

Objetivo:

- Engenheiro Eletricista

Resumo

Viabilidade de Obras, Fiscalização de Obras Executadas, Acompanhamento de Obras de Clientes Corporativos/Poderes Públicos; Projetos e desenhos de rede de distribuição subterrânea e aérea, de energia elétrica, iluminação e sistema de aterramento, inclusive cálculos, dimensionamentos e memorial descritivo; Projetos e desenhos de instalações elétricas, vias de cabos, iluminação, sistema de aterramento, sistema de proteção atmosférica e condutos embutidos para cabos de usinas hidroelétricas Vultosa, Estreito, Linhas de Transmissão, Construção de Subestações 88kV, Digitalização, 138kV, REN1000 REN1059.

Habilidades

- Planejamento, programação, acompanhamento e fiscalização de execução de obras eletromecânicos em Subestações de Energia 88kV e 138kV;
- Planejamento, programação, acompanhamento e fiscalização de execução de digitalização de Subestações de Energia 88kV e 138kV;
- Planejamento, programação, acompanhamento e fiscalização de execução de Linhas de Média Tensão e Alta Tensão;
- Atendimento a Clientes AT – Conexão de Mini GD.
- Gestão, elaboração e validação de orçamentos de conexão de clientes em AT.
- Manobras na rede de distribuição de energia com capacidade de análise crítica;
- Visão sistêmica e operativa do SEP;
- Gestão de serviços contratados;
- Inspeções de Segurança e Procedimentos de Trabalho em Mão de Obra Contratada;
- Sistemas operativos utilizados pela concessionária: Autocad , SAP, Poweron, SIGEO, GIS-Mobile, Kaffa, Fisc Control e pacote Office.

Formação Acadêmica

- Engenharia Elétrica - Centro Universitário Anhanguera Santo André – Completo

Cursos Extra Curriculares

- Operador e Mantenedor de cabines de Média Tensão – Senai;
- AutoCAD 2009 (2D e 3D, PC), Windows XP, Word e Excel;
- Desenho de Tubulação Industrial – Senai;
- Gestão Emocional nas Organizações – Anhembi Morumbi;
- Gestão de Projetos – Anhembi Morumbi;
- Gestão de Riscos em Projetos – Anhembi Morumbi.

Experiência Profissional

- **AES Eletropaulo Eletricidade de São Paulo S/A (ENEL) – São Paulo/SP – Junho/2017 a (Atual)**

Assistente de Engenharia: Atendimento a Conexão de Clientes AT fundamentada na REN1000 e REN1059, Gestão de Orçamentos de Novas Conexões Mini GD e Carga. Planejamento e Acompanhamento de Execução de Obras em Linhas de Transmissão 88kV, Construção e Retrofit de Subestações de Energia 88kV e 138kV e Digitalização de Subestações de Energia.

Técnico do Sistema Elétrico de Campo: Viabilidade, Planejamento, Execução e Fiscalização de Obras, Atendimento a Clientes de Poderes Públicos, Gestão de Serviços Contratados.

- **Prodesel Engenharia Elétrica Ltda. – São Bernardo do Campo/SP – Fevereiro/2010 a Maio/2017**

Técnico Eletrotécnico: Desenho e Projeto de Rede de Distribuição de Energia Elétrica Subterrânea e Aérea.

- **Copem Engenharia Ltda. – São Paulo/SP – Janeiro/2007 a Dezembro/2009**

Técnico Desenhista (Elétrico): elaboração de plantas, cortes, detalhes. Elaboração de listas de materiais e suportes típicos e especiais.