

DADOS DA EMPRESA

Nome Fantasia: CIVELE ENGENHARIA

Razão Social: CIVELE TEIXIERA ENGENHARIA EIRELE - ME

Website: www.civele.com.br

CNPJ: 29.285.114/0001-07

Data de abertura: 18/12/2017

CNAE Principal: 33.13-9-01 - MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE GERADORES, TRANSFORMADORES E MOTORES ELÉTRICOS; 42.21-9-04 - CONSTRUÇÃO DE ESTAÇÕES E REDES DE TELECOMUNICAÇÕES; 43.21-5-00 - INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO ELÉTRICA.

Tipo: 71.12-0-00 - SERVIÇOS DE ENGENHARIA

Porte: PEQUENO

Número de colaboradores: 01-05



LOCALIZAÇÃO

Endereço: RUA FORTALEZA, Nº 46, ITINGA, LAURO DE FREITAS/BA.

CONTATOS PRINCIPAIS

Nome: IURI DUARTE TEIXIERA

Cargo: SÓCIO-DIRETOR

Telefone principal: (71)99153-2546

Telefone secundário: (71)2137-3895

E-mail: iuriduarte34@gmail.com

PRINCIPAIS PRODUTOS E SERVIÇOS OFERTADOS POR ESSA EMPRESA

Manutenção Preventiva e Corretiva em Subestação; Comissionamento de Equipamento Elétrico; Oscilografia em Motores; Lançamento de Cabos; Análise de Óleo de Transformador; Retrofit em Painéis Elétrico; Resistência Ôhmica do Isolamento; Resistência Ôhmica do Enrolamento; Relação de Transformação; Fator de Potência do Isolamento do Transformador; Fator de Potência e Capacitância das Buchas AT; Resistência Ôhmica de Isolamento dos TC's; Análise de Energia; SPDA; Montagem de Painéis Elétricos; Sistema de Automação de Equipamentos; Construção de Rede Rural; Montagem em Subestação; Otimização de Energia; Malha de Aterramento; Para-raio; Elétrica Industrial; Elétrica Predial.

PRINCIPAIS PRODUTOS E SERVIÇOS DEMANDADOS POR ESSA EMPRESA

Manutenção Preventiva e Corretiva em Subestação; Comissionamento de Equipamento Elétrico; Oscilografia em Motores; Lançamento de Cabos; Análise de Óleo de Transformador; Retrofit em Painéis Elétrico; Resistência Ôhmica do Isolamento; Resistência Ôhmica do Enrolamento; Relação de Transformação; Fator de Potência do Isolamento do Transformador; Fator de Potência e Capacitância das Buchas AT; Resistência Ôhmica de Isolamento dos TC's; Análise de Energia; SPDA; Montagem de Painéis Elétricos; Sistema de Automação de Equipamentos; Construção de Rede Rural; Montagem em Subestação; Otimização de Energia; Malha de Aterramento; Para-raio; Elétrica Industrial; Elétrica Predial. Pintura em Tubulação; Pintura em Plataformas; Pintura em Escada de Marinheiro; Pintura em Estrutura Metálica.

QUALIFICAÇÃO TÉCNICA

Graduação em Engenharia Elétrica com Automação e Controle, FTC / Salvador - BA, conclusão 2010. CREA - 49064
Técnico em Eletrotécnica Industrial, EEEMBA / Salvador - BA, conclusão 2001.