



# Anotação de Responsabilidade Técnica - ART

Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina

CREA-SC



# ART OBRA OU SERVIÇO

25 2022 8565882-0

Inicial  
Individual

## 1. Responsável Técnico

**NOEMIR PERONDI**

Título Profissional: Engenheiro Eletricista  
Engenheiro de Segurança do Trabalho

RNP: 2506044000  
Registro: 022312-4-SC

Empresa Contratada: PERFIO INSTALACOES ELETRICAS LTDA - ME

Registro: 166361-0-SC

## 2. Dados do Contrato

Contratante: Município de Luzerna

Endereço: Av 16 de fevereiro

Complemento: Prefeitura

Cidade: LUZERNA

Valor da Obra/Serviço/Contrato: R\$ 6.600,00

Contrato: SC1165/2022 Celebrado em: 09/11/2022

Honorários:

Vinculado à ART:

Bairro: Centro

UF: SC

Ação Institucional:

Tipo de Contratante:

CPF/CNPJ: 01.613.428/0001-72  
Nº: 151

CEP: 89609-000

## 3. Dados Obra/Serviço

Proprietário: Município de Luzerna - Escola São Francisco 2

Endereço: Av. Frei João,

Complemento: Esc. São Francisco 2

Cidade: LUZERNA

Data de Início: 10/11/2021

Data de Término: 31/01/2023

Finalidade:

Bairro: Centro

UF: SC

Coordenadas Geográficas:

CPF/CNPJ: 01.613.428/0001-72  
Nº: S/N

CEP: 89609-000

Código:

## 4. Atividade Técnica

Projeto

**Instalação elétrica residencial e/ou comercial em baixa tensão com medição individual ou coletiva**

Dimensão do Trabalho: 125,00 Ampere(s)

Projeto

**Ramal de Entrada de Energia em Baixa Tensão**

Dimensão do Trabalho: 380,00 Volt(s)

Projeto

**Proteção de Instalações elétricas em Baixa Tensão**

Dimensão do Trabalho: 125,00 Ampere(s)

Projeto

**Aterramento de instalações elétricas em baixa tensão**

Dimensão do Trabalho: 1,00 Ponto(s)

Projeto

**Medição elétrica**

Dimensão do Trabalho: 3,00 Unidade(s)

Projeto

**Instalação elétrica em baixa tensão para fins residenciais/comerciais**

Dimensão do Trabalho: 1.246,60 Metro(s) Quadrado(s)

Projeto

**Sistema de Proteção contra Descarga Atmosférica - SPDA (Para-Raio)**

Dimensão do Trabalho: 1.246,60 Metro(s) Quadrado(s)

Projeto

**Rede Lógica para Informática em Edificações**

Dimensão do Trabalho: 50,00 Ponto(s)

## 5. Observações

Projeto Elétrico, Dados e SPDA da ampliação de uma escola, bem como nova entrada de energia elétrica contendo uma caixa para 3 medidores instalada em mureta com entrada subterrânea.

## 6. Declarações

A acessibilidade: Declaro, sob as penas da Lei, que na(s) atividade(s) registrada(s) nesta ART não se exige a observância das regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas de acessibilidade da ABNT, na legislação específica e no Decreto Federal n. 5.296, de 2 de dezembro de 2004.

## 7. Entidade de Classe

AEEAVRP - 7

## 8. Informações

A ART é válida somente após o pagamento da taxa.  
Situação do pagamento da taxa da ART em 30/11/2022: TAXA DA ART A PAGAR  
Valor ART: R\$ 88,78 | Data Vencimento: 12/12/2022 | Registrada em:  
Valor Pago: | Data Pagamento: | Nosso Número:  
A autenticidade deste documento pode ser verificada no site [www.crea-sc.org.br/art](http://www.crea-sc.org.br/art).

A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

Esta ART está sujeita a verificações conforme disposto na Súmula 473 do STF, na Lei 9.784/99 e na Resolução 1.025/09 do CONFEA.

## 9. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima.

JOACABA - SC, 30 de Novembro de 2022

NOEMIR PERONDI

298.386.300-04

Contratante: Município de Luzerna

01.613.428/0001-72



CREA-SC  
Conselho Regional de Engenharia  
e Agronomia de Santa Catarina