



# 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 2019 7021457-8

Inicial  
Individual

## 1. Responsável Técnico

**LUCAS PEREIRA VIEIRA**

Título Profissional: Engenheiro Eletricista

RNP: 2516678053

Registro: 150946-1-SC

Empresa Contratada:

Registro:

## 2. Dados do Contrato

Contratante: FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE DE TUBARÃO

Endereço: RUA ALTAMIRO GUIMARAES

Complemento: PRÓXIMO AO BOTEGA

Cidade: TUBARÃO

Valor da Obra/Serviço/Contrato: R\$ 6.000,00

Contrato: Celebrado em:

Honorários:

Vinculado à ART:

Bairro: OFICINAS

UF: SC

Ação Institucional:

Tipo de Contratante:

CPF/CNPJ: 13.660.767/0001-99

Nº: 1109

CEP: 88702-101

## 3. Dados Obra/Serviço

Proprietário: FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE DE TUBARÃO

Endereço: RUA JANUÁRIO ALVES GARCIA

Complemento: PROX. PADARIA ITALIA

Cidade: TUBARÃO

Data de Início: 24/06/2019

Data de Término: 27/06/2019

Finalidade:

Bairro: HUMAITA

UF: SC

Coordenadas Geográficas:

CPF/CNPJ: 13.660.767/0001-99

Nº: 542

CEP: 88704-400

Código:

## 4. Atividade Técnica

Projeto

**Instalação elétrica média/alta tensão para fins residenciais/comerciais**

Dimensão do Trabalho: 13,80 Quilovolt(s)

Projeto

**Aterramento de instalação elétrica**

Dimensão do Trabalho: 10,00 Ohms

Projeto

**Aterramento de instalação elétrica**

Dimensão do Trabalho: 1,00 Ponto(s)

Projeto

**Medição elétrica**

Dimensão do Trabalho: 1,00 Unidade(s)

Projeto

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

Dimensão do Trabalho: 1.754,15 Metro(s) Quadrado(s)

Projeto

**Sistema Preventivo de Incêndio - Alarme de Incêndio**

Dimensão do Trabalho: 1.754,15 Metro(s) Quadrado(s)

Projeto

**Sistema Preventivo de Incêndio - Detectores de Incêndio**

Dimensão do Trabalho: 15,00 Unidade(s)

Projeto

**Aterramento Elétrico para SPDA**

Dimensão do Trabalho: 1,00 Número de Sistemas

Projeto

**Instalação elétrica média/alta tensão para fins residenciais/comerciais**

Dimensão do Trabalho: 405,55 Quilowatt(s)

Projeto

**Instalação elétrica média/alta tensão para fins residenciais/comerciais**

Dimensão do Trabalho: 255,50 Quilovolt(s)-Ampere

Projeto

**Subestação externa de Energia Elétrica**

Dimensão do Trabalho: 300,00 Quilovolt(s)-Ampere

Projeto

**Proteção elétrica/eletrônica**

Dimensão do Trabalho: 450,00 Ampere(s)

## 5. Observações

Entrada de energia em média tensão com subestação externa, transformador em poste 300kVA.

## 6. Declarações

A acessibilidade: Declaro que na(s) atividade(s) registrada(s) nesta ART foram atendidas as 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

AREA/TB - 8

## 8. Informações

A ART é válida somente após o pagamento da taxa.

Situação do pagamento da taxa da ART: TAXA DA ART PAGA

Valor ART: R\$ 85,96 | Data Vencimento: 04/07/2019 | Registrada em: 24/06/2019

Valor Pago: R\$ 85,96 | Data Pagamento: 24/06/2019 | Nosso Número: 14001904000249281

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.

TUBARÃO - SC, 24 de Junho de 2019

LUCAS PEREIRA VIEIRA

047.438.439-01

Contratante: FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE DE TUBARÃO

13.660.767/0001-99



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