



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

CREA-SP

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo

ART de Obra ou Serviço
28027230211193216

Complementar - detalhamento de atividades técnicas à
 28027230200015726

1. Responsável Técnico

KENHITI SICITO

Título Profissional: **Engenheiro Civil**

RNP: **2602222690**

Registro: **0600428215-SP**

Registro: **0380724-SP**

Empresa Contratada: **RGSE PROJETOS E ENGENHARIA LTDA**

2. Dados do Contrato

Contratante: **PREFEITURA DO MUNICIPIO DE CARAPICUIBA**

CPF/CNPJ: **44.892.693/0001-40**

Endereço: **Avenida PRESIDENTE VARGAS**

Nº: **280**

Complemento:

Bairro: **VILA CALDAS**

Cidade: **Carapicuíba**

UF: **SP**

CEP: **06310-100**

Contrato: **197/19**

Celebrado em: **17/12/2019**

Vinculada à Art nº:

Valor: R\$ **2.594.470,59**

Tipo de Contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Público**

Ação Institucional:

3. Dados da Obra Serviço

Endereço: **Avenida PRESIDENTE VARGAS**

Nº: **280**

Complemento:

Bairro: **VILA CALDAS**

Cidade: **Carapicuíba**

UF: **SP**

CEP: **06310-100**

Data de Início: **17/12/2019**

Previsão de Término: **17/12/2020**

Coordenadas Geográficas:

Finalidade: **Infraestrutura**

Código:

CPF/CNPJ:

Endereço: **Avenida ANTONIO FAUSTINO DOS SANTOS**

Nº: **98**

Complemento:

Bairro: **VILA MUNICIPAL**

Cidade: **Carapicuíba**

UF: **SP**

CEP: **06328-150**

Data de Início: **01/03/2020**

Previsão de Término: **30/12/2020**

Coordenadas Geográficas:

Finalidade: **Infraestrutura**

Código:

CPF/CNPJ:

4. Atividade Técnica

Quantidade Unidade

**Condução de
Serviço Técnico**

1

Execução

Sondagens

28,67000

metro

Elaboração

2

Projeto

Projeto de Arquitetura

1308,48000

metro quadrado

Orçamento

Edificação de Materiais
Mistos

1,00000

unidade

Especificação

Edificação de Materiais
Mistos

1,00000

unidade

Projeto

Sistema de Prevenção e
Combate a Incêndio

1308,48000

metro quadrado

Projeto

Hidráulica

1308,48000

metro quadrado

Projeto

Estrutura

1308,48000

metro quadrado

Projeto

Elétrica de Baixa Tensão

1308,48000

metro quadrado

Execução
3

Levantamento	Levantamento Topográfico	Altimétrico	6629,00000	metro quadrado
Levantamento	Levantamento Topográfico	Cadastral	3585,91000	metro quadrado

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta ART

5. Observações

PROJETO PARA IMPLANTAÇÃO DO CEEAC AYRTON SENNA LOCALIZADA NA RUA ANTONIO FAUSTINO DOS SANTOS, 98 - CARAPICUÍBA, INCLUINDO ARQUITETURA, ESTRUTURA, HIDRAÚLICA, ELÉTRICA, PPCI, COBERTURA METÁLICA, MEMORIAIS E ORÇAMENTO.

6. Declarações

Acessibilidade: Declaro atendimento às regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no Decreto nº 5.296, de 2 de dezembro de 2004.

7. Entidade de Classe

0-NÃO DESTINADA

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

_____ de _____ de _____
Local data

KENHITI SICITO - CPF: 661.587.378-87

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CARAPICUIBA - CPF/CNPJ:
44.892.693/0001-40

9. Informações

- A presente ART encontra-se devidamente quitada conforme dados constantes no rodapé-versão do sistema, certificada pelo *Nosso Número*.

- A autenticidade deste documento pode ser verificada no site www.creasp.org.br ou www.confes.org.br

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

www.creasp.org.br
Tel: 0800 017 18 11

E-mail: [acessar link Fale Conosco do site acima](#)

CREA-SP
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia
do Estado de São Paulo

Valor ART R\$ **88,78**Registrada em: **09/09/2021**Valor Pago R\$ **88,78**Nosso Número: **28027230211193216**

Versão do sistema

Impresso em: 10/09/2021 09:55:11