

ESTUDO TÉCNICO PARA INSTALAÇÃO DE INSTRUMENTOS OU EQUIPAMENTOS MEDIDORES DE VELOCIDADE

1 – IDENTIFICAÇÃO DO ÓRGÃO DE TRÂNSITO

- 1.1. Razão social: SECRETARIA MUNICIPAL DE TRÂNSITO DE SENADOR CANEDO;
1.2. Estado/Município: SENADOR CANEDO/GO.

2 – LOCALIZAÇÃO DA INSTALAÇÃO

- 2.1. Local/Endereço fixo: Av Dom Emanuel x Av. Progresso Qd. 1G Lt. 26, Centro – Senador Canedo/GO. – CEP: 75251-425;
- Ref.: Shopping;
2.2. Sentido do fluxo fiscalizado: Faixa A: Sentido Prefeitura | Faixa B: Sentido Prefeitura;
2.3. Complemento do fluxo fiscalizado: Faixa A: Esquerda | Faixa B: Direita;
2.4. Faixa(s) de trânsito fiscalizada(s) (numeração da esquerda para direita): 02.

3 – EQUIPAMENTO

Tipo: Radar Fixo em semáforo sem mostrador de velocidade;
Apelido: MTGO706R (Shopping);
Data de Início de Operação no Local: 01/04/2020.

4 – CARACTERÍSTICAS DO LOCAL/TRECHO DA VIA

- 4.1. Classificação viária (art. 60 do CTB): Vias urbanas tipo via de trânsito rápido;
4.2. N.º de pistas: 02 pistas;
4.3. N.º de faixas de trânsito (circulação) no sentido fiscalizado: 02 faixas;
4.4. Geometria: Plana;
4.5. Trecho urbano: Sim;
4.6. Fluxo veicular na pista fiscalizada (VMD): Média de 7.387 por dia;
4.7. Trânsito de pedestre: Sim, ao longo da via e atravessando a pista;
4.8. Trânsito de Ciclistas: Sim, ao longo da via e atravessando a pista.

5 – VELOCIDADE

5.1 – Em trecho da via com velocidade inferior à regulamentada no trecho anterior:

5.1.1 - Velocidade antes do início da fiscalização (km/h): 40 km/h

- Data Instalação: 17/09/2019 Data Aferição: 21/02/2020
- Velocidade Regulamentada: 40 km/h Data Sinalização do Local: 17/09/2019
- Velocidade Praticada (VMV): Média de 23,3 km/h

5.1.2 - Velocidade no local fiscalizado (km/h): 40 km/h

- Velocidade regulamentada: 40 km/h Data de Início da fiscalização: 01/04/2020

5.2- Em trecho da via com velocidade igual à regulamentada no trecho anterior: Não se aplica;


André Alves Rocha
Assessor Técnico de Mobilidade



7.3. Outras informações julgadas necessárias: Foto do local

equipamento: Instalação de semáforo no cruzamento e implantação da sinalização horizontal delimitando faixa de pedestre.

7.2. Histórico descritivo das medidas de engenharia adotadas antes da instalação do

7.1. Descrição dos fatores de risco: Fluxo de pedestres e ciclistas na via.

7 - POTENCIAL DE RISCO NO LOCAL/TRECHO DA VIA

6.1. Nos 06 meses antes do início da fiscalização: Estatística não disponível.

6 - Nº DE ACIDENTES NO LOCAL/TRECHO DA VIA

- Velocidade Regulamentada: Não se aplica;
- Velocidade Praticada Antes do Início da Fiscalização: Não se aplica



8 – RESPONSÁVEL TÉCNICO DO ÓRGÃO DE TRÂNSITO

Data: 29/08/2019

Nome: André Alves Rocha

Cargo: _____

André Alves Rocha
Assessor Técnico de Mobilidade

Assinatura: _____

André Alves Rocha
Assessor Técnico de Mobilidade



MINISTÉRIO DA ECONOMIA
INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA - INMETRO

Doc. 19

CERTIFICADO DE VERIFICAÇÃO:

15660562

Executor

500

Número do Inmetro

12079754

Instrumento

MEDIDOR DE VELOCIDADE

Marca

DELTAWAY

Modelo

MT100

Número de Série

MTGO706A

Dados Complementares

Portaria de aprovação do modelo: 81/2001

Registro de medição: Surgo 1775/2020

Código Serviço

2236

Valor

R\$ 1.085,44

Local da Instalação: Av. Dom Emanuel x Av. Progresso Qd. 1G Lt. 26, Centro

SENADOR CANEDO - GO

Faixas/Sentido: (1) 01 - Bairro - Faixa Esquerda

(2) 02 - Bairro - Faixa Direita

Número do Documento de Arrecadação

294103224000324098

Marcas de selagem: G6685235-6

CNPJ ou CPF

02.069.629/0001-13

Nome/Razão Social

DELTAWAY SISTEMAS DE TRANSITO E TECNOLOGIA LTDA

Data

Verificado em 21/02/2020 conforme
portaria 544/2014 sendo APROVADO

Validade da verificação: 20/02/2021

Endereço

R. MARQUES TAMANDARE - QD 25 LT 1/18

Bairro

PRQ REAL GOIANIA

CEP

74910-150

Agente Metrológico

Município

Aparecida de Goiânia

U.F.

GO

Telefone

(62) 3548-1003

448931 - GETULINO MARIANO DE REZENDE



REGISTRO DE MEDIÇÃO DE MEDIDOR DE VELOCIDADE

Nº do registro de medição: 1775/2020

Tipo de serviço metrológico

Verificação Após Reparo

Orgão metrológico

Superintendência do Inmetro no Estado de Goiás

Local de execução do serviço metrológico

Endereço: Av. Dom Emanuel x Av. Progresso Qd. 1G Lt. 26, Centro
SENADOR CANEDO - GO

Identificação do modelo

Nº portaria de aprovação: 81/2001

Nº aditivos da portaria de aprovação:

Marca: DELTAWAY

Modelo: MT100

Nº Série: MTGO706A

Metrologista executor

GETULINO MARIANO DE REZENDE

Data

21/02/2020

Modelo conforme caderno de componentes

() Sim

() Não

(X) Não aplicável

Modelo conforme portaria de aprovação e aditivos

(X) Sim

() Não

Ensaio de Campo

Faixa: 01

Sentido: Bairro - Faixa Esquerda

Medições	Velocidade do Padrão (P)	Velocidade Registrada (R)	Velocidade Indicada (I)	E1 = P-R	E1 máximo admissível	E2 = R-I	E2 máximo admissível
1	59,6	60,0	60,0	- 0,4	5,0	0,0	0
2	71,7	75,0	75,0	- 3,3	5,0	0,0	0
3	63,2	62,0	62,0	1,2	5,0	0,0	0
4	66,8	66,0	66,0	0,8	5,0	0,0	0
5	66,6	67,0	67,0	- 0,4	5,0	0,0	0

Faixa: 02

Sentido: Bairro - Faixa Direita

Medições	Velocidade do Padrão (P)	Velocidade Registrada (R)	Velocidade Indicada (I)	E1 = P-R	E1 máximo admissível	E2 = R-I	E2 máximo admissível
1	65,3	66,0	66,0	- 0,7	5,0	0,0	0
2	67,6	70,0	70,0	- 2,4	5,0	0,0	0
3	64,8	67,0	67,0	- 2,2	5,0	0,0	0
4	62,4	64,0	64,0	- 1,6	5,0	0,0	0
5	67,8	69,0	69,0	- 1,2	5,0	0,0	0

(X) Aprovado

() Reprovado

Observações :

40 KM/H

Nº de Inmetro do instrumento: 12079754

Selos/lacres utilizados: G8685235-6

448931 - GETULINO MARIANO DE REZENDE