



ANEXO I

ESTUDO TÉCNICO: INSTALAÇÃO DE INSTRUMENTOS OU EQUIPAMENTOS MEDIDORES DE VELOCIDADE NA RODOVIA BR-040

1 – IDENTIFICAÇÃO DO ÓRGÃO

- **ANTT – AGÊNCIA NACIONAL DE TRANSPORTES TERRESTRES**

2 – LOCALIZAÇÃO DA INSTALAÇÃO

- Local (fixo): **km 24 + 900**
- Sentido do fluxo fiscalizado: **Juiz de Fora**
- Faixa(s) de trânsito (circulação) fiscalizada(s) (numeração da esquerda para direita): **02 (duas)**

3 – EQUIPAMENTO

- Tipo: **Fixo sem mostrador de velocidade**

4 – CARACTERÍSTICAS DO LOCAL/TRECHO DA VIA

- Classificação viária (art. 60 do CTB): **Rodovia**
- N.º de pistas: **02 (duas)**
- N.º de faixas de trânsito (circulação) no sentido fiscalizado: **02 (duas)**
- Geometria: **Curva**
- Trecho urbano: **Não**
- Fluxo veicular na pista fiscalizada (VDM): **6.000 veículos**
- Trânsito de pedestre: **Sim, ao longo da Via e Transversal a via**
- Trânsito de ciclista: **Sim, ao longo da Via e Transversal a via**



5 – VELOCIDADE

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

- Velocidade regulamentada: **70km/h**
- Velocidade Praticada (85 percentil): **88,03km/h**

6 – N.º DE ACIDENTES NO LOCAL/TRECHO DA VIA

- Nos 06 meses antes do início da fiscalização: **05 (cinco)**

7 – POTENCIAL DE RISCO NO LOCAL/TRECHO DA VIA

- Descrição dos fatores de risco:

Presença de curva sinuosa em “S”, com existência de ponto de ônibus, acessos a lotes lindeiros com entradas e saídas de veículos, movimentação de pedestres e ciclistas ao longo e transversalmente a pista.

- Histórico descritivo das medidas de engenharia adotadas antes da instalação do equipamento:
Implantação de sinalização vertical de regulamentação, advertência e indicativa.



8 – PROJETO OU CROQUI DO LOCAL (Deve conter indicação do posicionamento do equipamento e da sinalização)

A small, handwritten signature in blue ink is located in the bottom right corner of the page.

LINEAR DE LOCALIZAÇÃO DE RADAR



KM 25+400



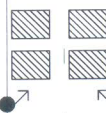
SENTIDO NORTE



KM 25+100



KM 24+900



SENTIDO SUL

IMAGEM DE SATÉLITE (GOOGLE EARTH) - TRECHO DE LOCALIZAÇÃO



LEGENDA

- LAÇO INDUTIVO
- CAMERA POSTE



RODOVIA BR-040/MG/RJ
TRECHO JUIZ DE FORA - PETRÓPOLIS - RIO DE JANEIRO
 Segmento: km 73,5/MG ao km 828,7/MG - km 0/RJ ao 125,2/RJ

RESP. TÉCNICO/PROJETISTA:	RESP. TÉCNICO/CONCEP:
N.º CREA/REGIÃO:	
TRECHO: KM 24+900 - SENTIDO NORTE	
TÍTULO: CIRCUITO DE LOCALIZAÇÃO	FOLHA: 01/01
ESCALA: 5/ ESCALA	



9 – RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DO ESTUDO TÉCNICO

Nome: **Rodrigo Luis Vaca Gonzalez**

CREA n.º **7895-D**

Assinatura:

Data: **30/05/2014**

10 – RESPONSÁVEL TÉCNICO DO ÓRGÃO DE TRÂNSITO PERANTE O CREA

Nome: _____

CREA n.º: _____

Assinatura: _____

Data: ____/____/____