

## LEVANTAMENTO TÉCNICO - CONTROLADOR DE VELOCIDADE

Nº

17

Identificação do órgão ou entidade com circunscrição sobre a via

Razão Social: Prefeitura Municipal de Vinhedo

CNPJ: 46.446.696/0001-85

Município/UF: Vinhedo/SP

Características do local/trecho da via:

Logradouro:	Rodovia Edenor João Tasca nº 1507 (BC)		
Município/UF	Vinhedo/SP	Bairro: Observatório	
Sentido do fluxo fiscalizado	<input type="checkbox"/> Crescente	<input checked="" type="checkbox"/> Decrescente	<input type="checkbox"/> Ambos os sentidos

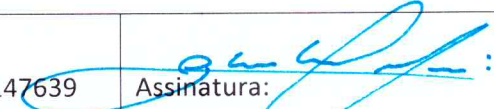
Descrição Equipamento/Funcionalidades:

Tipo Equipamento:	<input checked="" type="checkbox"/> Radar Fixo	<input type="checkbox"/> Radar Semafórico (Híbrido)	<input type="checkbox"/> Lombada Eletrônica	<input type="checkbox"/> Radar Estático/portátil
Tipo Equipamento:	<input type="checkbox"/> Ativo	<input checked="" type="checkbox"/> Infra ativa	<input type="checkbox"/> Infra inativa	<input type="checkbox"/> Educativo
Funcionalidades:	<input checked="" type="checkbox"/> Integrado ao Sentry	<input type="checkbox"/> Restrição de Circulação (carga)	<input type="checkbox"/> Outras (Descrever Abaixo)	
Funções Adicionais:				

Classificação viária

Velocidade Via:	60 Km/h	Quantidade de Faixas fiscalizadas:	02
Tipo da via:	<input type="checkbox"/> Lateral/Marginal <input checked="" type="checkbox"/> Principal		
Pavimento:	<input checked="" type="checkbox"/> Asfalto	<input type="checkbox"/> Concreto	<input type="checkbox"/> Outros _____
	Tipo de pista: <input type="checkbox"/> Simples <input type="checkbox"/> Dupla <input type="checkbox"/> Múltipla		
Localização:	<input type="checkbox"/> Rural	<input checked="" type="checkbox"/> Urbana	<input type="checkbox"/> Rural com Características urbana <input type="checkbox"/> Outra
Classificação:	<input type="checkbox"/> Trânsito rápido	<input checked="" type="checkbox"/> Arterial	<input type="checkbox"/> Coletora <input type="checkbox"/> Local
Geometria da via:	<input type="checkbox"/> Aclive	<input type="checkbox"/> Declive	<input checked="" type="checkbox"/> Plano <input type="checkbox"/> Curva <input type="checkbox"/> Sinuosa <input type="checkbox"/> Outra
Transito de vulneráveis:	<input type="checkbox"/> Crianças	<input type="checkbox"/> Pessoas com deficiência	<input checked="" type="checkbox"/> Pedestres <input checked="" type="checkbox"/> Ciclistas <input type="checkbox"/> Veículos não motorizados <input checked="" type="checkbox"/> Transito de animais selvagens <input type="checkbox"/> Outros
Obras de Artes	<input type="checkbox"/> Ponte	<input type="checkbox"/> Viaduto	<input type="checkbox"/> Passagens subterrâneas <input type="checkbox"/> Passarela <input type="checkbox"/> Pórtico <input type="checkbox"/> Linha Férrea <input type="checkbox"/> Outras
Volume média diário de Veículos (VDM)	3.400	Veículos por dia	

Data: 08/11/2021

Engenheiro Responsável	Nome: Geyson Fernando Moro	CREA: 5069147639	Assinatura: 
Autoridade de Trânsito com circunscrição sobre a via	Nome: Cel. José Ricardo Trevisan Arantes	Matrícula: 10.903	Assinatura: 