

## Memorando 19- 22.118/2025

---

**De:** Mateus B. - SSTMU - DMT

**Para:** Envolvidos internos acompanhando

**Data:** 15/01/2026 às 17:47:57

**Setores envolvidos:**

SSTMU - DMT, SSTMU

### Assinatura

—

**Mateus Batista**  
Diretor de Trânsito

Matrícula n.º 378680-3/1

**Anexos:**

DECLARACAO\_DE\_CONFORMIDADE\_9639\_R15698.pdf

## DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

**Nº: 34334**

Tipo de Medidor:  
MEDIDOR DE VELOCIDADE

Marca:  
PERKONS

Modelo:  
SmartPK PROD

Selagem principal INMETRO:  
ECI8817663  
ECI8817651

### Dados complementares:

**Endereço da Instalação:** Av. Contorno Sul, inicio Bifurcacao de acesso a PR-986 / ROLÂNDIA - PARANÁ

**Sentido:** Faixa 01 NORTE  
Faixa 01 SUL

**Quantidade de Faixas:** 2  
**Código do Equipamento:** ROLAN9639

Número de série:  
R15698

Data da verificação:  
12/01/2026

Verificação conforme portaria 158/2022

Validade da verificação: 11/01/2027

### Dados da empresa (responsável):

Nome/Razão Social: PERKONS S.A

Endereço: RUA INAJA, 366

Bairro: CENTRO

Fone: (41) 3544-3232

CEP: 83324-050

Município: PINHAIS

Número do documento de arrecadação:  
29410321500101137X

CNPJ: 82.646.332/0001-02

Portaria de aprovação do modelo:  
018/2018 - 243/2022

A empresa Perkons autorizada pela Dimel sob o nº EA050 declara que o instrumento de medição constante no relatório de ensaio, disponível no arquivo eletrônico "METRO-3627" no Portal de Metrologia Perkons, está em conformidade com os requisitos estabelecidos no RTM aplicável ao instrumento.

Empresa autorizada conforme portaria Inmetro/DIMEL nº: 28, de 02 de março de 2020.

Técnico responsável pela execução:  
Pedro Henrique Ignasewski



Escaneie a imagem para verificar a autenticidade do documento

Hash SHA256 do PDF original 479043fc5fcf57727035dc82f69d0e8974e3982ac39aaf2f91908814ffc60f75

<https://valida.ae/5206b210255e8bae11c4283100a8048e50f34d2efe786b672>






## Página de assinaturas



**Pedro Ignasewski**  
108.756.859-51  
Signatário

### HISTÓRICO

- |                         |   |  |
|-------------------------|---|--|
| 15 jan 2026<br>08:40:39 |    | <b>Metrologia Perkons</b> criou este documento. ( Email: metrologia@perkons.com )  |
| 15 jan 2026<br>09:16:12 |  | <b>Pedro Henrique Ignasewski</b> (Email: pedro.i@perkons.com, CPF: 108.756.859-51) visualizou este documento por meio do IP 45.176.199.171 localizado em Araucária - Paraná - Brazil |
| 15 jan 2026<br>09:16:17 |  | <b>Pedro Henrique Ignasewski</b> (Email: pedro.i@perkons.com, CPF: 108.756.859-51) assinou este documento por meio do IP 45.176.199.171 localizado em Araucária - Paraná - Brazil    |





## VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 9F94-DF88-54B5-1004

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



MATEUS BATISTA (CPF 126.XXX.XXX-70) em 15/01/2026 17:48:18 GMT-03:00

Papel: Parte

Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://rolandia.1doc.com.br/verificacao/9F94-DF88-54B5-1004>