

08/12/14

DNIT

MINISTÉRIO DOS TRANSPORTES
DEPARTAMENTO NACIONAL DE INFRAESTRUTURA DE TRANSPORTES
SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

Ofício n.º 0199/2014 - 10ª Unidade Local Angra dos Reis

Angra dos Reis, 26 de NOVEMBRO 2014.

A Sua Ex^a, o Vereador,
Luciano de Oliveira Vidal
Presidente da Câmara Municipal de Paraty
Rua Dr. Samuel Costa, n.º 25/26 Centro
Paraty - RJ
CEP.: 23.970-000

ASSUNTO: **Real situação em que se encontra o processo de instalação dos novos redutores eletrônicos de velocidade na BR-101/RJ-SUL.**

REFERÊNCIA: **Ofício CD n.º 143/2014**
Requerimento: 075/2014

Prezado Senhor Presidente,

Cumprimentando V. S.^a, a Supervisão da 10.ª UL/AR/SRERJ/DNIT vem por meio deste acusar o recebimento da correspondência em epígrafe onde é requerido esclarecimentos sobre a real situação em que se encontra o processo de instalação dos novos redutores eletrônicos de velocidade na BR-101/RJ-SUL.

Do que se requer informamos que os redutores eletrônicos previstos para serem instalados no segmento que corta o Município de Paraty já se encontram em fase final de instalação com previsão para início de operação em dezembro de 2014, sendo eles:

- Km 533+ 960 Trevo da Vila Mambucaba
- Km 550+000 Bairro Taquari
- Km 556+460 Curva da Morte de Paraty
- Km 558+420 Bairro Barra Grande
- Km 575+000 Bairro Corisco
- Km 588+280 Comunidade do Campinho
- Km 591+700 Trevo de Patrimônio.

Atenciosamente,


Eng. **Arysson Siqueira Silva**
Supervisor da 10.ª UL
SRERJ/DNIT