



LEVANTAMENTO TÉCNICO 05 (MS-040-ROD)

LEVANTAMENTO TÉCNICO – CONTROLADOR DE VELOCIDADE

(LEVANTAMENTO PARA O LOCAL DE INSTALAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS INDEPENDENTEMENTE DO SENTIDO DO FLUXO)

1. IDENTIFICAÇÃO DO ÓRGÃO OU ENTIDADE COM CIRCUNSCRIÇÃO SOBRE A VIA:

1.1 Razão Social:

Agência Estadual de Gestão de Empreendimentos do Mato Grosso do Sul - AGESUL

1.2 CNPJ: 15.457.856/0001-68

1.3 Município/UF: Santa Rita do Pardo/MS

2. CARACTERÍSTICAS DO LOCAL/TRECHO DA VIA:

2.1 Endereço:

2.1.1 RODOVIA: MS-040 - Km 223 - Campo Grande/MS

Latitude: -21.297327; Longitude: -52.847394

2.1.2 Logradouro:

2.2 Sentido do Fluxo Fiscalizado:

2.2.1 Crescente:

2.2.2 Decrescente:

2.2.3 Ambos os Sentidos: (Campo Grande/MS > Santa Rita do Pardo/MS) e (Santa Rita do Pardo/MS > Campo Grande/MS)

2.3 Classificação Viária: (art. 60 do CTB)

2.3.1 Via Urbana:

2.3.2 Via Rural: (rodovia)

2.3.3 Via Rural com características de urbana:

2.4 Tipo de Via:

2.4.1 Pista Principal

2.4.2 Pista Lateral/Marginal

2.5 Tipo de Pista:

2.5.1 Pista Simples (quando na via não existir canteiro central, seja em sendo único ou duplo)

2.5.2 Pista Dupla (quando na via existir um canteiro central separando dois leitos carroçáveis, independentemente dos sentidos estabelecidos para o trânsito. Não são consideradas como pistas duplas aquelas separadas por rios e por canteiros centrais



extremamente largos os quais impossibilitam a transposição de um leito carroçável para o outro).

2.5.3 Pista Múltipla (quando houver mais de um canteiro central, caracterizando a presença de três ou mais leitos carroçáveis).

Observação: Leito Carroçável: consiste na porção da plataforma da via urbana ou rural que compreende a pista e os acostamentos, quando existirem. Considera-se que as vias com pistas duplas ou múltiplas tenham dois ou mais leitos carroçáveis.

2.6 Quantidade de Faixas Fiscalizadas:

2 (duas) faixas

2.7 Geometria da Via:

2.7.1 Active

2.7.2 Declive

2.7.3 Plano

2.7.4 Curva

2.7.5 Sinuosa

2.7.6 Outra:

2.8 Volume Médio Diário de Veículos (VMD):

1.896 veíc/dia

2.9 Trânsito de Vulneráveis:

2.9.1 Crianças

2.9.2 Pessoa com Deficiência

2.9.3 Pedestres (baixíssimo volume)

2.9.4 Ciclistas

2.9.5 Veículos não motorizados

2.9.6 Trânsito de animais selvagens

2.9.7 Outros: Trânsito de animais silvestres

2.10 Obras de Arte:

2.10.1 Passarela

2.10.2 Passagem subterrânea

2.10.3 Viaduto

2.10.4 Ponte

2.10.5 Pórtico

2.10.6 Linha Férrea

2.10.7 Outras:

Esse documento foi assinado por MARIA MOURA BORBA DE OLIVEIRA, JOSÉ LUIS PINTO CYRINO, LUCIO ADEUR

XARAO JORGE e MAURO AZAMBUJA RONDON FLORES. Para validar o documento e suas assinaturas acesse

<https://sign.e-ms.gov.br/validate/D4KFX-KGUSV-NGK2F-N7PF5>



DETRAN-MS



3. VELOCIDADE:

3.1 Velocidade Regulamentada para o local ou trecho de instalação do equipamento (km/h):

80 km/h

3.1.1 Data: 07/10/2024

4. RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DO LEVANTAMENTO TÉCNICO:

4.1 Nome: LÚCIO ADEUR XARÃO JORGE

Assinado eletronicamente por:
LUCIO ADEUR XARAO JORGE
CPF: ***.009.641-**

4.2 Matrícula: 84391021

4.2 CREA nº: 7393

4.3 Assinatura:


powered by Osas Tecnologia S.A

4.4 Nome: JOSÉ LUÍS PINTO CYRINO

4.5 Matrícula: 6189022

4.6 CAU nº: A20992-9

Assinado eletronicamente por:
JOSÉ LUIS PINTO CYRINO
CPF: ***.186.898-**

4.7 Assinatura:


powered by Osas Tecnologia S.A

4.8 Nome: MARIA MOURA BORBA DE OLIVEIRA

4.9 Matrícula: 71939026

4.10 CAU nº: A24103-2

Assinado eletronicamente por:
MARIA MOURA BORBA DE OLIVEIRA
CPF: ***.237.291-**

4.11 Assinatura:


powered by Osas Tecnologia S.A

5. AUTORIDADE DE TRÂNSITO COM CIRCUNSCRIÇÃO SOBRE A VIA:

5.1 Nome: MAURO AZAMBUJA RONDON FLORES – Diretor-Presidente

5.2 Assinatura:

Assinado eletronicamente por:
MAURO AZAMBUJA RONDON FLORES
CPF: ***.159.821-**


powered by Osas Tecnologia S.A



MANIFESTO DE ASSINATURAS



Código de validação: D4KFX-KGUSV-NGK2F-N7PF5

Esse documento foi assinado pelos seguintes signatários nas datas indicadas (Fuso horário de Brasília):

- ✓ MARIA MOURA BORBA DE OLIVEIRA (CPF ***.237.291-**) em 01/11/2024 12:09 - Assinado eletronicamente

Endereço IP	Geolocalização
200.183.148.194	Não disponível
Autenticação	ECM-PROC-ADM
Aplicação externa	
/+9xtrT3WrS2zTqf/fV81+17ZBDvM5UgYD8fMPfcqmo=	
SHA-256	

- ✓ JOSÉ LUIS PINTO CYRINO (CPF ***.186.898-**) em 01/11/2024 14:25 - Assinado eletronicamente

Endereço IP	Geolocalização
200.183.148.194	Não disponível
Autenticação	ECM-PROC-ADM
Aplicação externa	
ImMqt1JGyENLeGR6fIDtG0+cUcVnc0A7nZdKT1se+n0=	
SHA-256	

✓ LUCIO ADEUR XARAO JORGE (CPF *****.009.641-****) em 01/11/2024 14:27 -
Assinado eletronicamente

Endereço IP 200.183.148.194	Geolocalização Lat: -20,433600 Long: -54,667400 Precisão: 9000 (metros)
Autenticação Aplicação externa	ECM-PROC-ADM
JQj3HpIlkHm4oi5BTUhH6Rz5j4NZClz7YWKsxZS6RL8=	
SHA-256	

✓ MAURO AZAMBUJA RONDON FLORES (CPF *****.159.821-****) em 01/11/2024
15:42 - Assinado eletronicamente

Endereço IP 10.27.6.63	Geolocalização Lat: -20,446000 Long: -54,569000 Precisão: 7610 (metros)
Autenticação Aplicação externa	ECM-PROC-ADM
wCze1X5IOIT8raUTWJ+qMIJ/UXNO/D29/ITZsoL8fag=	
SHA-256	

Para verificar as assinaturas, acesse o link direto de validação deste documento:

<https://sign.e-ms.ms.gov.br/validate/D4KFX-KGUSV-NGK2F-N7PF5>

Ou acesse a consulta de documentos assinados disponível no link abaixo e informe o código de validação:

<https://sign.e-ms.ms.gov.br/validate>