



LEVANTAMENTO TÉCNICO 04 (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: Campo Grande/MS

2. CARACTERÍSTICAS DO LOCAL/TRECHO DA VIA:

2.1 Endereço:

2.1.1 **RODOVIA:** MS-040 - Km 01 - Campo Grande/MS

Latitude: -20.562175; Longitude: -54.552128

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):

2.381 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.ms.gov.br/validate/X84RJ-N69Q2-ESKC5-82M8B>



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: 10/10/2024

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:
JOSE 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: X84RJ-N69Q2-ESKC5-82M8B

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 12:10 - Assinado eletronicamente

Endereço IP	Geolocalização
200.183.148.194	Não disponível
Autenticação	ECM-PROC-ADM
Aplicação externa	
1bw0su+xqjl8d/zOzFKpr0VMkioyjlpW4MS5rc7b8vs=	
SHA-256	

- ✓ JOSÉ LUIS PINTO CYRINO (CPF ***.186.898-**) em 01/11/2024 14:26 - Assinado eletronicamente

Endereço IP	Geolocalização
200.183.148.194	Não disponível
Autenticação	ECM-PROC-ADM
Aplicação externa	
wtomF8XOnxAHoRbapqTncgU8zMTzllpE5u/F/kGvAdl=	
SHA-256	

✓ LUCIO ADEUR XARAO JORGE (CPF ***.009.641-**) em 01/11/2024 14:26 -
Assinado eletronicamente

Endereço IP 200.183.148.194	Geolocalização Lat: -20,433600 Long: -54,667400 Precisão: 9000 (metros)
Autenticação Aplicação externa	ECM-PROC-ADM
vLKSR9XGmQVeWsDHgfuknaFa022zuOVDILII+cq7LT0=	
SHA-256	

✓ MAURO AZAMBUJA RONDON FLORES (CPF ***.159.821-**) em 01/11/2024
15:43 - Assinado eletronicamente

Endereço IP 10.27.6.63	Geolocalização Lat: -20,446000 Long: -54,569000 Precisão: 7610 (metros)
Autenticação Aplicação externa	ECM-PROC-ADM
yLyvdbgbe6xZu5Xk6kmqm7zlw4+Cou/BUrRGVL0QTCI=	
SHA-256	

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

<https://sign.e-ms.ms.gov.br/validate/X84RJ-N69Q2-ESKC5-82M8B>

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>