

**GOVERNO DE ESTADO DO MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA
SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS DE OBRAS RODOVIÁRIAS**

PROJETO EXECUTIVO DE IMPLANTAÇÃO E PAVIMENTAÇÃO

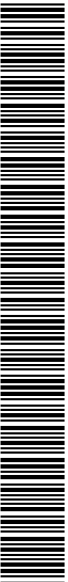
Rodovia: MT-410
Município: Colider-MT
Trecho: Entr.º MT-320(A) - Div. Colíder / Nova Guarita
Segmento 1: Estaca 0+000 - 68+13,552
Segmento 2: Estaca 0+000 - 2.136+12,195
Extensão: 44,106 km
SRE: 410EMT0100

VOLUME 02 - PROJETO DE EXECUÇÃO

Este documento foi assinado por Gabriela de Matos Vieira e Andréa G. de Oliveira Matos. Para validar o documento e suas assinaturas acesse <https://assinadocli.onlinesolucoesdigitais.com.br/validar/D42PM-4YJBW-YP5XP-QSSZU>

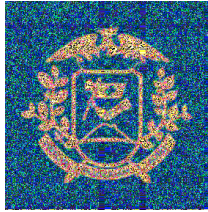


HASH: 7a581f885c70a12d8168a7987982282ca8337c52794447262838424452451. Documento assinado digitalmente, valide em <https://aguacoes.asplog.mt.gov.br/flobee-pub/validar/GUBV-FUWE-ZSKO-FUF3>. Assinado por: AMANDA CRISTINA REZENDE ARAUJO em 13/04/2026, às 14:15:35.



SINFRA P202633821A





**GOVERNO DE ESTADO DO MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA
SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS DE OBRAS RODOVIÁRIAS**

PROJETO EXECUTIVO DE IMPLANTAÇÃO E PAVIMENTAÇÃO

Rodovia: MT-410
Município: Colider-MT
Trecho: Entr.º MT-320(A) - Div. Colíder / Nova Guarita
Segmento 1: Estaca 0+000 - 68+13,552
Segmento 2: Estaca 0+000 - 2.136+12,195
Extensão: 44,106 km
SRE: 410EMT0100

SUPERVISAO: Secretária Adjunta de Obras Rodoviárias
COORDENAÇÃO: Superintendência de Projetos
DIREÇÃO: Coordenadoria de Análise e Aprovação de Projetos
ELABORAÇÃO: Grupo Êxito Projetos e Empreendimentos
RESP. TÉCNICO: Eng.ª Civil Andréa G. de Oliveira Matos RN 120004431-2
Eng.ª Sanitarista e Ambiental Gabriela de Matos Vieira RN 121960433-0

VOLUME 02 - PROJETO DE EXECUÇÃO

DEZEMBRO/2025

Este documento foi assinado por Gabriela de Matos Vieira e Andréa G. de Oliveira Matos. Para validar o documento e suas assinaturas acesse <https://assinatfacil.onlinesolucoesdigitais.com.br/validade/D42PM-4YJWB-VPSXP-QSSZU>
HASH: 7a5e81e88c75d1d84168278792282ca8337c527694472628384128452451. Documento assinado digitalmente, válido em <https://legislacoes.asplog.mt.gov.br/flores-pub/nivaidar/GUBV-FUWE-ZSKO-FUF3>. Assinado por AMANDA CRISTINA REZENDE ARAUJO em 13/04/2026 às 14:15:35 por AMANDA ARAUJO.



SINFRA P202633821A





INDICE

Este documento foi assinado por Gabriela de Matos Vieira e Andréa G. de Oliveira Matos. Para validar o documento e suas assinaturas acesse <https://www.sigadoc.mt.gov.br/signatures/validar?n=36050342-8885>



HASH: 7a5d1f88c75d1d2d168a7827982282ca8337c52794447262838412d4d52451. Documento assinado digitalmente, válido em <https://sigadoc.mt.gov.br/validar/public/GUBV-FUWE-ZSJO-FUF3>. Assinado por AMANDA CRISTINA REZENDE ARAUJO em 13/04/2026. Emitido em 13/04/2026 08:36:14 por AMANDA ARAUJO.



SINFRA P202633821A



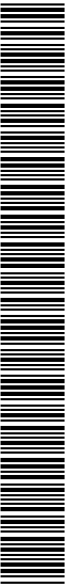
APRESENTAÇÃO

Este documento foi assinado por Gabriela de Matos Vieira e Andréa G. de Oliveira Matos. Para validar o documento e suas assinaturas acesse <https://www.sigadoc.mt.gov.br/signatures/validar?n=36050342-8885>



HASH: 7a581f88c75d1d2d416a16a792792282ca8337c527944472629384126452451. Documento assinado digitalmente, válido em <https://sigadoc.mt.gov.br/validar-publicar/GUBV-FUWE-ZSJO-FUF3>. Assinado por AMANDA CRISTINA REZENDE ARAUJO em 13/04/2026. Jurídico em 13/04/2026 08:36:14 por AMANDA ARAUJO.

5



SINFRA P202633821A

APRESENTAÇÃO

O Grupo Êxito Projetos e Empreendimentos apresenta o Volume 2 - Projeto de Execução, referente ao Projeto Executivo de Implantação e Pavimentação da Rodovia MT-410, Trecho: Entr.º MT-320(A) - Div. Colider/Nova Guarita, composta por dois segmentos: Segmento 1: Estaca 0+000 - 68+13,552 e Segmento 2: Estaca 0+000 - 2.136+12,195, com extensão total de 44,106 km

O projeto será composto pelos seguintes volumes:

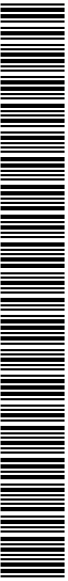
- Volume 1 - Relatório do
- Volume 2 - Projeto de Execução
- Volume 2.1: Seções de Terraplanagem
- Volume 3 - Memória Justificativa
- Volume 3A - Estudos Geotécnicos
- Volume 3C - Cálculos de Volumes e Notas de Serviço de Terraplanagem;
- Volume 4 - Orçamentos

Este documento foi assinado por Gabriela de Matos Vieira e Andréa G. de Oliveira Matos. Para validar o documento e suas assinaturas acesse <https://www.sigadoc.mt.gov.br/validar-publicar/GUBV-FUWE-ZS3Q-FUF3>

Assinado por AMANDA CRISTINA REZENDE ARAUJO em 13/04/2026 às 14:15:35. Documento assinado digitalmente, válido em <https://legisacoes.asplag.mt.gov.br/fonebe-publicar/GUBV-FUWE-ZS3Q-FUF3>

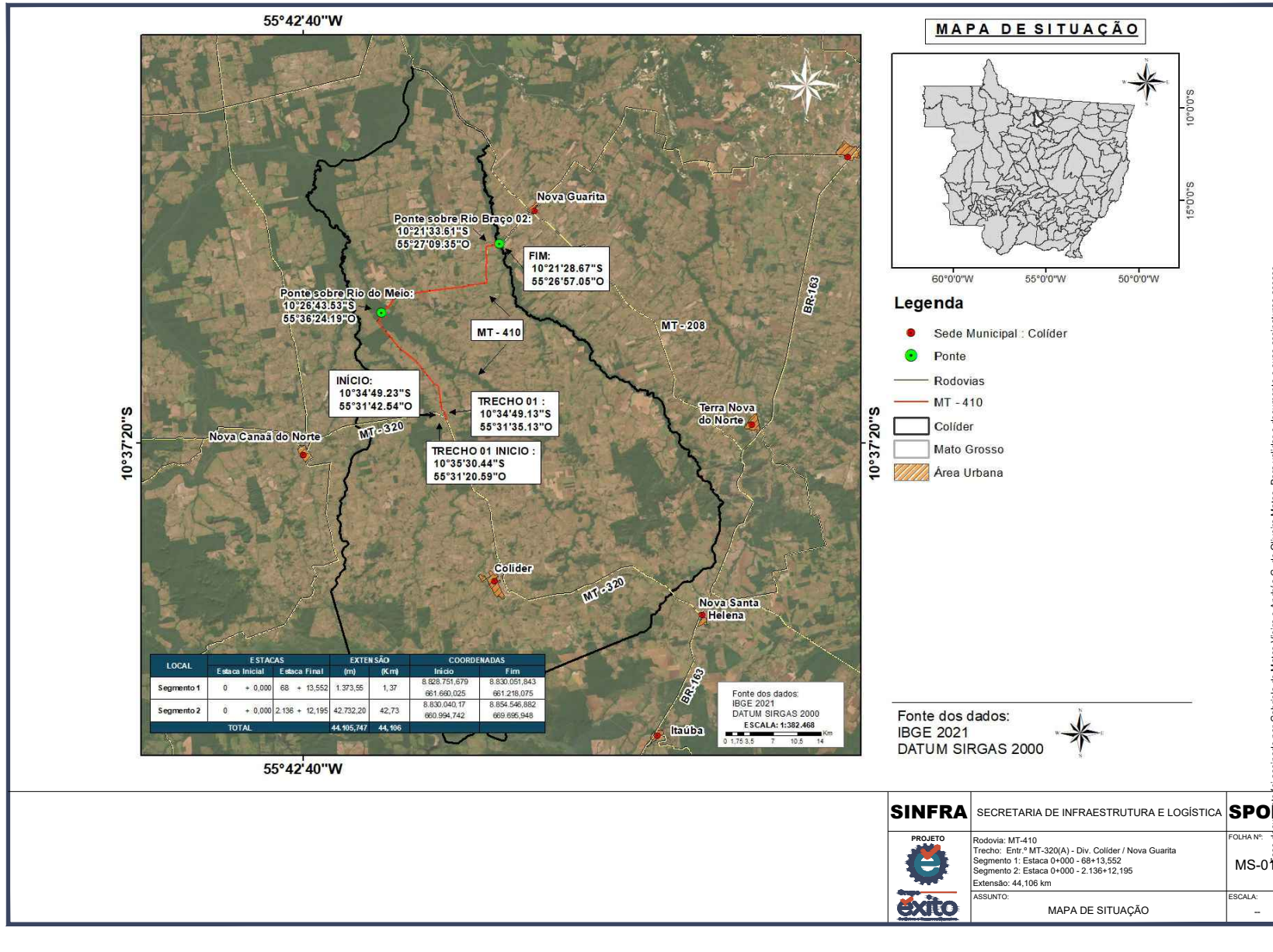


6



SINFRA P202633821A





Este documento foi assinado por Gabriela de Matos Vieira e Andréa G. de Oliveira Matos. Para validar o documento e suas assinaturas acesse <https://assinaturas.sistemasintegrados.com.br/validar?proj=PROJ-2026-06152>
HASH: 7a2b188c7501c2b1641629792292ca8357527694472628384126452451. Documento assinado digitalmente em 13/04/2026 às 14:15:35 por AMANDA ARAUJO.

SINFRA	SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA	SPOR
	PROJETO Rodovia: MT-410 Trecho: Entr.º MT-320(A) - Div. Colíder / Nova Guarita Segmento 1: Estaca 0+000 - 68+13,552 Segmento 2: Estaca 0+000 - 2.136+12,195 Extensão: 44,106 km ASSUNTO: MAPA DE SITUAÇÃO	FOLHA Nº: MS-01 ESCALA: -



SINFRA P202633821A





MAPA DE RECURSOS NATURAIS

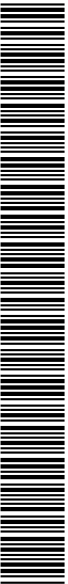
Este documento foi assinado por Gabriela de Matos Vieira e Andréa G. de Oliveira Matos. Para validar o documento e suas assinaturas acesse <https://assinaturas.sigadoc.mt.gov.br/validar?n=36050342-8885>



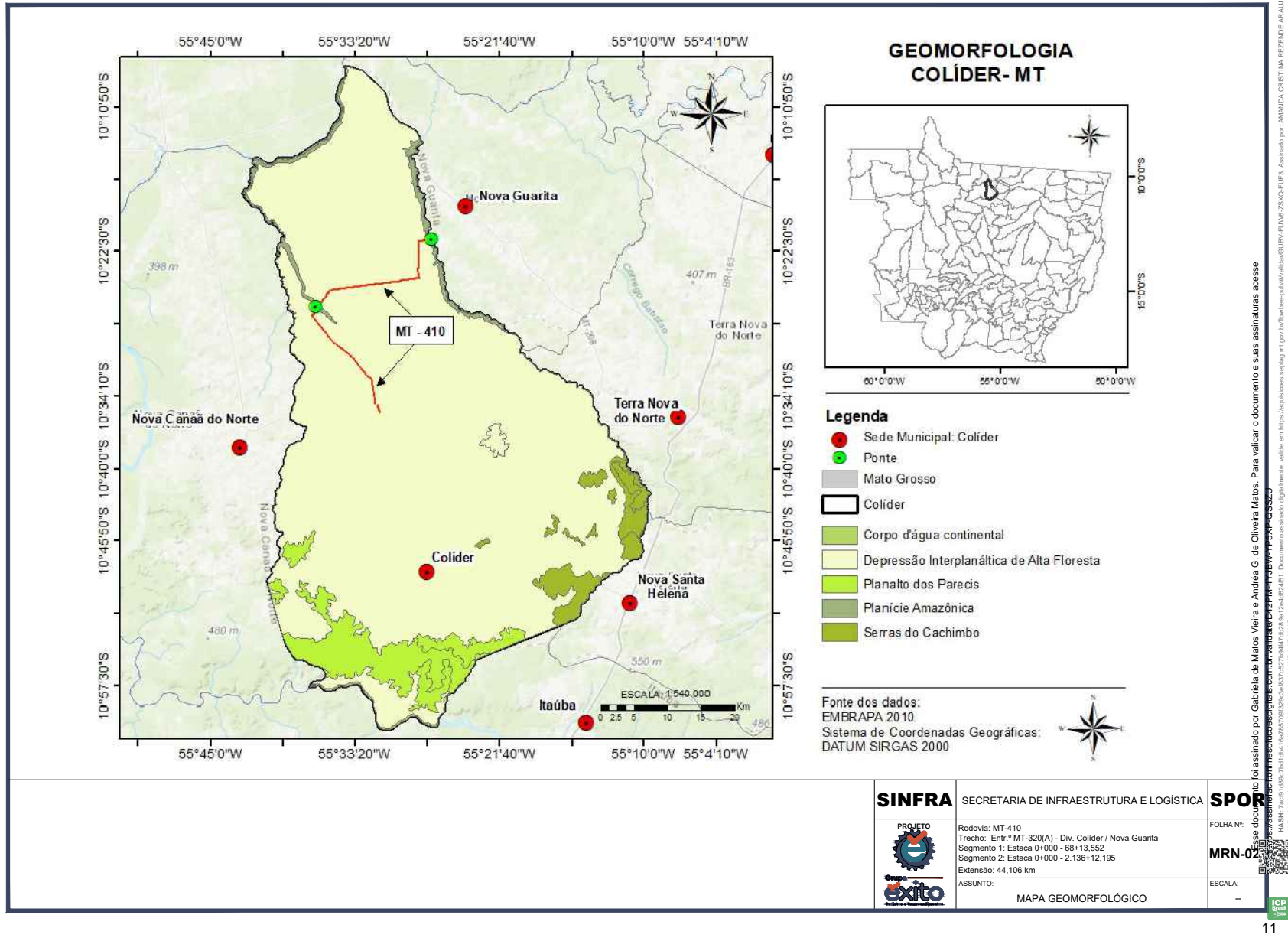
HASH: 7a5d81688c7b0416b416a7827982282ca8337c527944472b2838412d4d52451. Documento assinado digitalmente, valide em <https://sigadoc.mt.gov.br/validar?n=36050342-8885>. Assinado por AMANDA CRISTINA REZENDE ARAUJO em 13/04/2026, Junho de 2026 às 14:15:35 por AMANDA ARAUJO.



9



SINFRA P202633821A



Este documento foi assinado por Gabriela de Matos Vieira e Andréa G. de Oliveira Matos. Para validar o documento e suas assinaturas acesse <https://assinaturas.sinfra.mt.gov.br/validar-pub/fvulw-2530-FUF3>. Documento assinado digitalmente, valide em <https://assinaturas.sinfra.mt.gov.br/validar-pub/fvulw-2530-FUF3>. Assinado por AMANDA CRISTINA REZENDE ARAUJO em 13/04/2026 às 14:15:35 por AMANDA ARAUJO.



SINFRA P202633821A



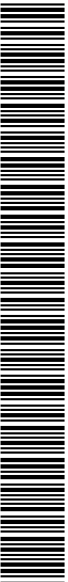


DIRETRIZ DO TRAÇADO

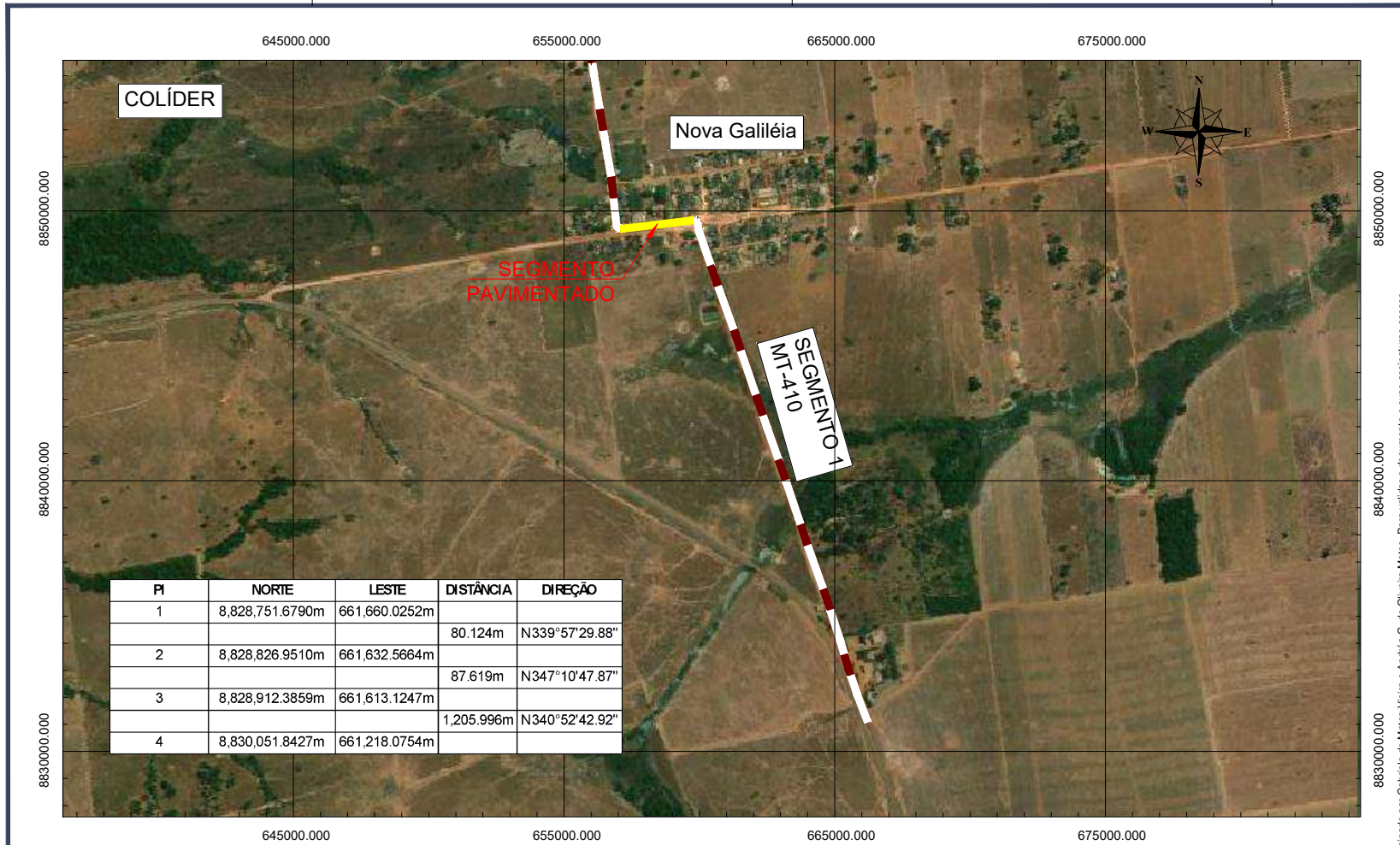
Este documento foi assinado por Gabriela de Matos Vieira e Andréa G. de Oliveira Matos. Para validar o documento e suas assinaturas acesse <https://www.sigadoc.mt.gov.br/validar>



HASH: 7a5d81e88c70d1db416a78270923282a8337c52769447262838412d4d52451. Documento assinado digitalmente em 13/04/2026 às 14:15:35 por AMANDA CRISTINA REZENDE ARAUJO em 13/04/2026. Justado em 13/04/2026 às 14:15:35 por AMANDA ARAUJO.



SINFRA P202633821A



PI	NORTE	LESTE	DISTÂNCIA	DIREÇÃO
1	8,828,751.6790m	661,660.0252m		
			80.124m	N339°57'29.88"
2	8,828,826.9510m	661,632.5664m		
			87.619m	N347°10'47.87"
3	8,828,912.3859m	661,613.1247m		
			1,205.996m	N340°52'42.92"
4	8,830,051.8427m	661,218.0754m		

Este documento foi assinado por Gabriela de Matos Vieira e Andréa G. de Oliveira Matos. Para validar o documento e suas assinaturas acesse <https://www.transparencia.mt.gov.br/validar-pub/fvvaldar/GUBV-FUWE-ZSKG-FUF3>. Documento assinado digitalmente, valide em <https://sigadoc.mt.gov.br/sigadoc/validar-pub/fvvaldar/GUBV-FUWE-ZSKG-FUF3>. Assinado por AMANDA CRISTINA REZENDE ARAUJO em 13/04/2026 às 14:15:35.

	SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA	
	PROJETO Rodovia: MT-410 Trecho: Entr: MT-320(A) - Div. Colíder / Nova Guarita Segmento 1: Estaca 0+000 - 88+13,552 Segmento 2: Estaca 0+000 - 2.136+12,195 Extensão: 44,106 km ASSUNTO: DIRETRIZ DO TRAÇADO SEGMENTO 1	



SINFRA P202633821A



Este documento foi assinado por Gabriela de Matos Vieira e Andréa G. de Oliveira Matos. Para validar o documento e suas assinaturas acesse <https://www.sistemasdeinformaticosegestaocobrasa.com.br/validador/publico/validador.aspx?n=36050342-8885>. Documento assinado digitalmente em 13/04/2026 às 14:15:35 por AMANDA ARAUJO.

	SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA	
	PROJETO 	
Rodovia: MT-410 Trecho: Entr.ª MT-320(A) - Div. Colíder / Nova Guarita Segmento 1: Estaca 0+000 - 88+13,552 Segmento 2: Estaca 0+000 - 2.136+12,195 Extensão: 44,106 km	ASSUNTO: DIRETRIZ DO TRAÇADO SEGMENTO 2	ESCALA: --



SINFRA P202633821A



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS OPERACIONAIS

Este documento foi assinado por Gabriela de Matos Vieira e Andréa G. de Oliveira Matos. Para validar o documento e suas assinaturas acesse <https://www.sigadoc.mt.gov.br/validar> ou <https://www.sigadoc.mt.gov.br/validar/public/app/autenticar?n=36050342-8885>



HASH: 7a5d1f88c70d12b416a16a7987982282ca8337c52794472b2838412a452451. Documento assinado digitalmente em 13/04/2026 às 14:15:35 por AMANDA CRISTINA REZENDE ARAUJO em 13/04/2026. Juntado em 13/04/2026 às 08:36:14 por AMANDA ARAUJO.



SINFRA P202633821A

QUADRO DE QUANTIDADES

Este documento foi assinado por Gabriela de Matos Vieira e Andréa G. de Oliveira Matos. Para validar o documento e suas assinaturas acesse <https://www.sigadoc.mt.gov.br/validar>




HASH: 7a5d1f88c70d12b416a16a79279f2282ca8337c52794447262838412a452451. Documento assinado digitalmente em 13/04/2026 às 14:15:35 por AMANDA CRISTINA REZENDE ARAUJO em 13/04/2026. Juntado em 13/04/2026 às 08:36:14 por AMANDA ARAUJO.



SINFRA P202633821A

QUADRO DE QUANTIDADES			
ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE QUANTIDADE
1.0 SERVIÇOS PRELIMINARES			
1.1	s/c	Instalação de canteiro de obras e alojamentos	% 100,000
1.2	5213570	PLACA EM AÇO - PELÍCULA I + I - FORNECIMENTO E IMPLANTAÇÃO	M² 25,000
1.3	5216111	SUPOORTE PARA PLACA DE SINALIZAÇÃO EM MADEIRA DE LEI TRATADA 8 X 8 CM - FORNECIMENTO E IMPLANTAÇÃO	UN 6,000
1.4	5914374	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³ - RODOVIA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO	TKM 0,450
1.5	5914389	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³ - RODOVIA PAVIMENTADA	TKM 0,760
2.0 MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO			
2.1	s/c	Mobilização e desmobilização de pessoal	% 100,000
2.2	s/c	Mobilização e desmobilização de equipamento pesados e rodantes	% 100,000
3.0 ADMINISTRAÇÃO LOCAL			
3.1	s/c	Administração local	% 100,000
4.0 TERRAPLANAGEM			
4.1	5501700	DESMATAMENTO, DESTOCAMENTO E LIMPEZA DE ÁREA COM ÁRVORES DE DIÂMETRO ATÉ 0,15 M	M² 881.131,040
4.2	5501701	DESTOCAMENTO DE ÁRVORES COM DIÂMETRO DE 0,15 A 0,30 M	UN 471,000
4.3	5501702	DESTOCAMENTO DE ÁRVORES COM DIÂMETRO MAIOR QUE 0,30 M	UN 124,000
4.4	5501710	ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE EM MATERIAL DE 1ª CATEGORIA - DMT DE 50 M	M³ 10.194,870
4.5	5502109	ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA - DMT DE 50 A 200 M - CAMINHO DE SERVIÇO EM LEITO NATURAL - COM ESCAVADEIRA E CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³	M³ 21.952,010
4.6	5502110	ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA - DMT DE 200 A 400 M - CAMINHO DE SERVIÇO EM LEITO NATURAL - COM ESCAVADEIRA E CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³	M³ 58.862,710
4.7	5502111	ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA - DMT DE 400 A 600 M - CAMINHO DE SERVIÇO EM LEITO NATURAL - COM ESCAVADEIRA E CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³	M³ 50.296,290
4.8	5502112	ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA - DMT DE 600 A 800 M - CAMINHO DE SERVIÇO EM LEITO NATURAL - COM ESCAVADEIRA E CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³	M³ 22.864,980
4.9	5502113	ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA - DMT DE 800 A 1.000 M - CAMINHO DE SERVIÇO EM LEITO NATURAL - COM ESCAVADEIRA E CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³	M³ 26.526,560
4.10	5502114	ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA - DMT DE 1.000 A 1.200 M - CAMINHO DE SERVIÇO EM LEITO NATURAL - COM ESCAVADEIRA E CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³	M³ 22.003,300
4.11	5502115	ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA - DMT DE 1.200 A 1.400 M - CAMINHO DE SERVIÇO EM LEITO NATURAL - COM ESCAVADEIRA E CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³	M³ 52.672,900
4.12	5502116	ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA - DMT DE 1.400 A 1.600 M - CAMINHO DE SERVIÇO EM LEITO NATURAL - COM ESCAVADEIRA E CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³	M³ 53.437,580
4.13	5502117	ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA - DMT DE 1.600 A 1.800 M - CAMINHO DE SERVIÇO EM LEITO NATURAL - COM ESCAVADEIRA E CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³	M³ 36.483,920
4.14	5502118	ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA - DMT DE 1.800 A 2.000 M - CAMINHO DE SERVIÇO EM LEITO NATURAL - COM ESCAVADEIRA E CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³	M³ 25.238,370
4.15	5502119	ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA - DMT DE 2.000 A 2.500 M - CAMINHO DE SERVIÇO EM LEITO NATURAL - COM ESCAVADEIRA E CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³	M³ 36.494,880
4.16	5502120	ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA - DMT DE 2.500 A 3.000 M - CAMINHO DE SERVIÇO EM LEITO NATURAL - COM ESCAVADEIRA E CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³	M³ 349.305,350
4.17	5915320	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³ - RODOVIA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO	TKM 3.512.840,250
4.18	5502978	COMPACTAÇÃO DE ATERROS A 100% DO PROCTOR NORMAL	M³ 440.679,180
4.19	5503041	COMPACTAÇÃO DE ATERROS A 100% DO PROCTOR INTERMEDIÁRIO	M³ 172.389,390
5.0 PAVIMENTAÇÃO			
5.1	5502986	EXPURGO DE JAZIDA	M³ 125.999,720
5.2	4011209	REGULARIZAÇÃO DO SUBLEITO - 100% PROCTOR INTERMEDIÁRIO	M² 340.615,360
5.3	4011227	SUB-BASE DE SOLO ESTABILIZADO GRANULOMETRICAMENTE SEM MISTURA COM MATERIAL DE JAZIDA - 100% PROCTOR INTERMEDIÁRIO	M³ 109.604,730
5.4	4011219	BASE DE SOLO ESTABILIZADO GRANULOMETRICAMENTE SEM MISTURA COM MATERIAL DE JAZIDA - 100% PROCTOR MODIFICADO	M³ 104.442,820
5.5	4011212	VARREDURA DA SUPERFÍCIE PARA EXECUÇÃO DE REVESTIMENTO ASFÁLTICO	M² 880.956,420
5.6	4011352	IMPRIMAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA	M² 440.479,710
5.7	4011372	TRATAMENTO SUPERFICIAL DUPLO COM BANHO DILUÍDO - BRITA COMERCIAL	M² 440.479,710
6.0 AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PARA PAVIMENTAÇÃO			
6.1	M2092	Emulsão asfáltica para imprimação	t 572,590
6.2	M2097	Emulsão asfáltica - RR-2C	t 1.541,840
7.0 TRANSPORTE DE MATERIAIS PARA PAVIMENTAÇÃO			
7.1	M2092	Emulsão asfáltica para imprimação - transporte	t 572,590
7.2	M2097	Emulsão asfáltica - RR-2C - transporte	t 1.541,840
7.3	5914374	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³ - RODOVIA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO	TKM 5.425.172,740
7.4	5914389	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³ - RODOVIA PAVIMENTADA	TKM 285.382,390
7.5	5914374	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³ - RODOVIA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO	TKM 505.542,960




SINFRA	SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA	SPOR
	PROJETO Rodovia: MT-410 Trecho: Entr: MT-320(A) - Div. Colider / Nova Guarita Segmento 1: Estaca 0+000 - 68+13,552 Segmento 2: Estaca 0+000 - 2.136+12,195 Extensão: 44,106 km ASSUNTO: QUADRO DE QUANTIDADES	FOLHA Nº: QQ-01 ESCALA: --

Este documento foi assinado por Gabriela de Matos Vieira e Andréa G. de Oliveira Matos. Para validar o documento e suas assinaturas acesse <https://www.sigadoc.mt.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=36050342-8885>
 O documento eletrônico assinado em conformidade com a Resolução nº 17.123/2014 do Conselho Nacional de Justiça (CNPJ) e a Resolução nº 17.123/2014 do Conselho Nacional de Justiça (CNPJ). Documento assinado digitalmente, válido em https://repositorio.sigadoc.mt.gov.br/repositorio/pub/validar/GUBV-FUW6-Z5XQ-FUF3. Assinado por: AMANDA CRISTINA REZENDE ARAUJO em 13/04/2026 às 14:15:35.



SINFRA P202633821A

QUADRO DE QUANTIDADES			
ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE QUANTIDADE
8.0		DRENAGEM	
8.1	2003373	MEIO-FIO DE CONCRETO - MFC 03 - AREIA E BRITA COMERCIAIS - FÔRMA DE MADEIRA	M 15.327,210
8.2	2003377	MEIO-FIO DE CONCRETO - MFC 05 - AREIA E BRITA COMERCIAIS - FÔRMA DE MADEIRA	M 767,730
8.3	2003261	SARJETA TRIANGULAR DE CONCRETO - STC 80-15 - ESCAVAÇÃO MECÂNICA - AREIA E BRITA COMERCIAIS	M 27.048,000
8.4	2003097	TRANSPOSIÇÃO DE SEGMENTOS DE SARJETA - TSS 130 - AREIA E BRITA COMERCIAIS	M 102,000
8.5	2003315	VALETA DE PROTEÇÃO DE ATERROS COM REVESTIMENTO DE CONCRETO - VPAC 120-30 - ESCAVAÇÃO MECÂNICA - AREIA E BRITA COMERCIAIS	M 10.829,000
8.6	2003103	ENTRADA PARA DESCIDA D'ÁGUA - EDA 01 A - AREIA E BRITA COMERCIAIS	UN 38,000
8.7	2003115	ENTRADA PARA DESCIDA D'ÁGUA - EDA 01 B - AREIA E BRITA COMERCIAIS	UN 26,000
8.8	2003127	ENTRADA PARA DESCIDA D'ÁGUA - EDA 07 A - AREIA E BRITA COMERCIAIS	UN 73,000
8.9	2003393	DESCIDA D'ÁGUA DE ATERROS TIPO RÁPIDO - DAR 60-30 - AREIA E BRITA COMERCIAIS	M 404,700
8.10	2003175	DISSIPADOR DE ENERGIA - DED 01 A - AREIA, BRITA E PEDRA DE MÃO COMERCIAIS	UN 89,000
8.11	2003233	DISSIPADOR DE ENERGIA - DES 120-360 - AREIA, BRITA E PEDRA DE MÃO COMERCIAIS	UN 68,000
8.12	2003578	DRENO LONGITUDINAL PROFUNDO PARA CORTE EM SOLO - DPS 07 - TUBO PEAD E BRITA COMERCIAL	M 27.802,000
8.13	2003921	BOCA DE SAÍDA PARA DRENO LONGITUDINAL PROFUNDO - BSD 02 - TUBO DE PEAD - AREIA E BRITA COMERCIAIS	UN 68,000
8.14	2003233	DISSIPADOR DE ENERGIA - DES 120-360 - AREIA, BRITA E PEDRA DE MÃO COMERCIAIS	UN 2,000
8.15	804377	BOCA DE BSTC D = 0,60 M - ESCONSDADE 0° - AREIA E BRITA COMERCIAIS - ALAS ESCONSAS	UN 2,000
8.16	2003477	CAIXA COLETORA DE SARJETA - CCS 200-60 A - COM GRELHA DE CONCRETO - AREIA E BRITA COMERCIAIS	UN 2,000
8.17	804023	CORPO DE BSTC D = 0,60 M PA2 - AREIA, BRITA E PEDRA DE MÃO COMERCIAIS	M 70,000
8.18	1505877	ENROCAMENTO DE PEDRA ESPALHADA E COMPACTADA MECÂNICAMENTE - PEDRA DE MÃO COMERCIAL - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO	M² 5.976,690
8.19	804031	CORPO DE BSTC D = 0,80 M PA2 - AREIA, BRITA E PEDRA DE MÃO COMERCIAIS	M 20,000
8.20	804385	BOCA DE BSTC D = 0,80 M - ESCONSDADE 0° - AREIA E BRITA COMERCIAIS - ALAS ESCONSAS	UN 2,000
8.21	804039	CORPO DE BSTC D = 1,00 M PA2 - AREIA, BRITA E PEDRA DE MÃO COMERCIAIS	M 20,000
8.22	804393	BOCA DE BSTC D = 1,00 M - ESCONSDADE 0° - AREIA E BRITA COMERCIAIS - ALAS ESCONSAS	UN 2,000
8.23	804189	CORPO DE BDTC D = 1,00 M PA1 - AREIA, BRITA E PEDRA DE MÃO COMERCIAIS	M 18,000
8.24	804417	BOCA DE BDTC D = 1,00 M - ESCONSDADE 0° - AREIA E BRITA COMERCIAIS - ALAS ESCONSAS	UN 2,000
8.25	804045	CORPO DE BSTC D = 1,20 M PA1 - AREIA, BRITA E PEDRA DE MÃO COMERCIAIS	M 18,000
8.26	804049	CORPO DE BSTC D = 1,20 M PA3 - AREIA, BRITA E PEDRA DE MÃO COMERCIAIS	M 29,000
8.27	804401	BOCA DE BSTC D = 1,20 M - ESCONSDADE 0° - AREIA E BRITA COMERCIAIS - ALAS ESCONSAS	UN 4,000
8.28	804203	CORPO DE BDTC D = 1,20 M PA4 - AREIA, BRITA E PEDRA DE MÃO COMERCIAIS	M 35,000
8.29	804425	BOCA DE BDTC D = 1,20 M - ESCONSDADE 0° - AREIA E BRITA COMERCIAIS - ALAS ESCONSAS	UN 2,000
8.30	804055	CORPO DE BSTC D = 1,50 M PA2 - AREIA, BRITA E PEDRA DE MÃO COMERCIAIS	M 23,000
8.31	804173	BOCA DE BSTC D = 1,50 M - ESCONSDADE 30° - AREIA E BRITA COMERCIAIS - ALAS RETAS	UN 2,000
8.32	705183	CORPO DE BSCC 2,00 X 2,00 M - MOLDADO NO LOCAL - ALTURA DO ATERRO 0,00 A 1,00 M - AREIA E BRITA COMERCIAIS	M 35,000
8.33	705187	CORPO DE BSCC 2,00 X 2,00 M - MOLDADO NO LOCAL - ALTURA DO ATERRO 2,50 A 5,00 M - AREIA E BRITA COMERCIAIS	M 23,000
8.34	705233	BOCA DE BSCC 2,00 X 2,00 M - ESCONSDADE 0° - AREIA E BRITA COMERCIAIS	UN 6,000
8.35	705271	CORPO DE BDCC 2,00 X 2,00 M - MOLDADO NO LOCAL - ALTURA DO ATERRO 0,00 A 1,00 M - AREIA E BRITA COMERCIAIS	M 47,000
8.36	705273	CORPO DE BDCC 2,00 X 2,00 M - MOLDADO NO LOCAL - ALTURA DO ATERRO 1,00 A 2,50 M - AREIA E BRITA COMERCIAIS	M 90,000
8.37	705322	BOCA DE BDCC 2,00 X 2,00 M - ESCONSDADE 0° - AREIA E BRITA COMERCIAIS	UN 16,000
8.38	705362	CORPO DE BTCC 2,00 X 2,00 M - MOLDADO NO LOCAL - ALTURA DO ATERRO 1,00 A 2,50 M - AREIA E BRITA COMERCIAIS	M 19,000
8.39	705411	BOCA DE BTCC 2,00 X 2,00 M - ESCONSDADE 0° - AREIA E BRITA COMERCIAIS	UN 2,000
8.40	705197	CORPO DE BSCC 2,50 X 2,50 M - MOLDADO NO LOCAL - ALTURA DO ATERRO 0,00 A 1,00 M - AREIA E BRITA COMERCIAIS	M 16,000
8.41	705199	CORPO DE BSCC 2,50 X 2,50 M - MOLDADO NO LOCAL - ALTURA DO ATERRO 1,00 A 2,50 M - AREIA E BRITA COMERCIAIS	M 92,000
8.42	705201	CORPO DE BSCC 2,50 X 2,50 M - MOLDADO NO LOCAL - ALTURA DO ATERRO 2,50 A 5,00 M - AREIA E BRITA COMERCIAIS	M 23,000
8.43	705203	CORPO DE BSCC 2,50 X 2,50 M - MOLDADO NO LOCAL - ALTURA DO ATERRO 5,00 A 7,50 M - AREIA E BRITA COMERCIAIS	M 32,000
8.44	705241	BOCA DE BSCC 2,50 X 2,50 M - ESCONSDADE 0° - AREIA E BRITA COMERCIAIS	UN 16,000
8.45	705378	CORPO DE BTCC 2,50 X 2,50 M - MOLDADO NO LOCAL - ALTURA DO ATERRO 2,50 A 5,00 M - AREIA E BRITA COMERCIAIS	M 26,000
8.46	705419	BOCA DE BTCC 2,50 X 2,50 M - ESCONSDADE 0° - AREIA E BRITA COMERCIAIS	UN 2,000
8.47	705390	CORPO DE BTCC 3,00 X 3,00 M - MOLDADO NO LOCAL - ALTURA DO ATERRO 1,00 A 2,50 M - AREIA E BRITA COMERCIAIS	M 31,000
8.48	705427	BOCA DE BTCC 3,00 X 3,00 M - ESCONSDADE 0° - AREIA E BRITA COMERCIAIS	UN 2,000

	SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA	
	PROJETO Rodovia: MT-410 Trecho: Entr: MT-320(A) - Div. Colider / Nova Guarita Segmento 1: Estaca 0+000 - 68+13,552 Segmento 2: Estaca 0+000 - 2.136+12,195 Extensão: 44,106 km ASSUNTO: QUADRO DE QUANTIDADES	
		ESCALA: --

Este documento foi assinado por Gabriela de Matos Vieira e Andréa G. de Oliveira Matos. Para validar o documento e suas assinaturas acesse <https://www.sigadoc.mt.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=36050342-8885>

HASH: 7a5b1ab8c70a1c8a165a79592328a835752762794472638184125452451. Documento assinado digitalmente, valide em <https://sigadoc.mt.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=36050342-8885>





SINFRA P202633821A



QUADRO DE QUANTIDADES				
ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
8.0		DRENAGEM		
8.49	4805757	ESCAVAÇÃO MECÂNICA DE VALA EM MATERIAL DE 1ª CATEGORIA	M³	6.769,863
8.50	4815671	REATERRO E COMPACTAÇÃO COM SOQUETE VIBRATÓRIO	M³	2.093,732
8.51	2003868	LASTRO DE PEDRA DE MÃO OU RACHÃO - ESPALHAMENTO MANUAL	M²	708,945
8.52	5914582	TRANSPORTE COM CAMINHÃO CARROCERIA COM CAPACIDADE DE 8,5 T E COM GUINDAUTO COM CAPACIDADE DE ELEVAÇÃO DE 5,7 T - RODOVIA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO	TKM	5.030,000
8.53	5914583	TRANSPORTE COM CAMINHÃO CARROCERIA COM CAPACIDADE DE 8,5 T E COM GUINDAUTO COM CAPACIDADE DE ELEVAÇÃO DE 5,7 T - RODOVIA PAVIMENTADA	TKM	25.568,400
8.54	5914374	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³ - RODOVIA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO	TKM	1.691.998,900
8.55	5914389	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³ - RODOVIA PAVIMENTADA	TKM	891.616,020
9.0		OBRAS COMPLEMENTARES		
9.1	4915730	RECOMPOSIÇÃO TOTAL DE CERCA COM MOURÃO DE MADEIRA	M	77.315,730
9.2	3713604	DEFENSA SEMIMALEÁVEL SIMPLES - FORNECIMENTO E IMPLANTAÇÃO	M	8.717,880
9.3	3713605	ANCORAGEM DE DEFENSA SEMIMALEÁVEL SIMPLES - FORNECIMENTO E IMPLANTAÇÃO	M	1.920,000
9.4	4413905	HIDROSSEMEADURA	M²	162.971,550
10.0		COMPONENTE AMBIENTAL		
10.1	4413905	HIDROSSEMEADURA	M²	606.122,480
11.0		SINALIZAÇÃO		
11.1	5213572	PLACA EM AÇO - PELÍCULA III+ III - FORNECIMENTO E IMPLANTAÇÃO	M²	392,480
11.2	5216111	SUORTE PARA PLACA DE SINALIZAÇÃO EM MADEIRA DE LEI TRATADA 8 X 8 CM - FORNECIMENTO E IMPLANTAÇÃO	UN	883,000
11.3	5213403	PINTURA DE FAIXA COM TINTA ACRÍLICA EMULSIONADA EM ÁGUA - ESPESURA DE 0,5 MM	M²	18.747,270
11.4	5213407	PINTURA DE SETAS E ZEBRADOS COM TINTA ACRÍLICA EMULSIONADA EM ÁGUA - ESPESURA DE 0,5 MM	M²	313,490
11.5	5213360	TACHA REFLETIVA EM PLÁSTICO INJETADO - BIDIRECIONAL TIPO I - COM UM PINO - FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO	UN	9.359,000
11.6	5213359	TACHA REFLETIVA EM PLÁSTICO INJETADO - MONODIRECIONAL TIPO I - COM UM PINO - FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO	UN	7.637,000

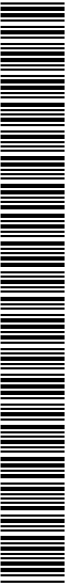
Assinado eletronicamente por:
Gabriela de Matos Vieira
CPF: 032.816.611-14
Data: 01/04/2026 17:14:36 -04:00

Assinado eletronicamente por:
Andréa G. de Oliveira Matos
CPF: 799.334.671-15
Data: 01/04/2026 17:15:12 -04:00

SINFRA	SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA	SPOR
	Projeto: Rodovia: MT-410 Trecho: Entr: MT-320(A) - Div. Colider / Nova Guarita Segmento 1: Estaca 0+000 - 68+13,552 Segmento 2: Estaca 0+000 - 2.136+12,195 Extensão: 44,106 km	FOLHA Nº: QQ-05
	ASSUNTO: QUADRO DE QUANTIDADES	ESCALA: --

Este documento foi assinado por Gabriela de Matos Vieira e Andréa G. de Oliveira Matos. Para validar o documento e suas assinaturas acesse <https://www.sigadoc.mt.gov.br/validar?docId=36050342-8885>

HASH: 7a581a85c7501c2b145a165a79527292a8e837c527294447262838a125a45245f1. Documento assinado digitalmente em 13/04/2026 08:36:14 por AMANDA ARAUJO



SINFRA P202633821A



MANIFESTO DE ASSINATURAS



Código de validação: D42PM-4YJBW-YP5XP-QSSZU

Tipo de assinatura: Avançada

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

- ✓ Gabriela de Matos Vieira (CPF 032.816.611-14) em 01/04/2026 18:14 - Assinado eletronicamente

Endereço IP	Geolocalização
201.71.138.19	Não disponível
Autenticação	gabrielamatosvieira@hotmail.com (Verificado)
Login	
XavMIDeV9401GY11emIXpO+qDaKL2YSK/ttY//OKA8E=	
SHA-256	

- ✓ Andréa G. de Oliveira Matos (CPF 799.334.671-15) em 01/04/2026 18:15 - Assinado eletronicamente

Endereço IP	Geolocalização
201.71.138.19	Não disponível
Autenticação	gabrielamatosvieira@hotmail.com
Email verificado	
t1D1CTkXh21oJQJz48x9qrAk5gR51SCXN0Fui55UKUM=	
SHA-256	

HASH: 7ac01d89c7bd116a785709f329c3ef637c527b94147db289a12e4d624f61 - Documento assinado digitalmente, valide em <https://aquisicoes.saplag.mt.gov.br/flowbee-pub/#/validar/GUBV-FUW6-ZSXQ-FUF3>. Assinado por: AMANDA CRISTINA REZENDE ARAUJO em 13/04/2026. Juntado em 13/04/2026 08:36:14 por AMANDA ARAUJO.



SINFRACAP202633821A



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

<https://assinefacil.onlinesolucoesdigitais.com.br/validate/D42PM-4YJBW-YP5XP-QSSZU>

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

<https://assinefacil.onlinesolucoesdigitais.com.br/validate>

HASH: 7ac091d89c7bd1db416a785709f329c3ef637c527b94f47db289a12e4d624f51 - Documento assinado digitalmente, valide em <https://aquisicoes.seplag.mt.gov.br/flowbee-pub/#/validar/GUBV-FUW6-ZSXQ-FUF3>. Assinado por: AMANDA CRISTINA REZENDE ARAUJO em 13/04/2026. Juntado em 13/04/2026 08:36:14 por AMANDA ARAUJO.



SINFRACAP202633821A

