

MS-040 - MATO GROSSO DO SUL

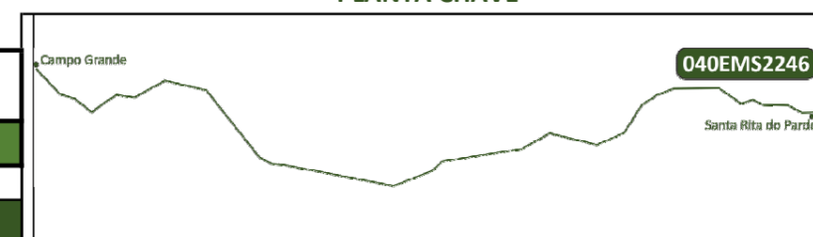
PMI Nº 01/2023

PLANTA CHAVE

CADASTRO GERAL DO SISTEMA RODOVIÁRIO

OBRAS DE ARTE EXISTENTE - DECRESCENTE

SRE 040EMS2246 - KM 226,3 a KM 224,5



Material	Condições			Km	Rio / Córrego	Extensão (m)	Largura (m)	Nº Vãos	Calçadas	Município	Jurisdição	Coordenadas		Fotografia Georreferenciada
	Boa	Ruim	Péssima									Latitude	Longitude	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NÃO HÁ REGISTROS

MS-040 - MATO GROSSO DO SUL

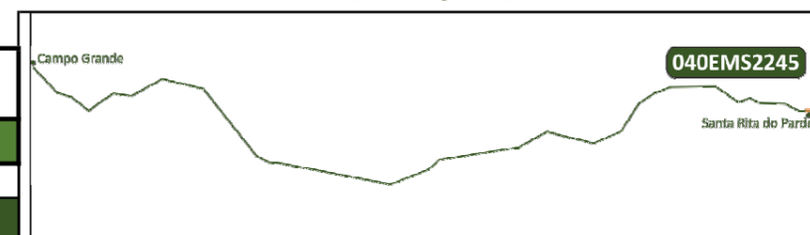
PMI Nº 01/2023

PLANTA CHAVE

CADASTRO GERAL DO SISTEMA RODOVIÁRIO

OBRAS DE ARTE EXISTENTE - DECRESCENTE

SRE 040EMS2245 - KM 224,5 a KM 224,4



Material	Condições			Km	Rio / Córrego	Extensão (m)	Largura (m)	Nº Vãos	Calçadas	Município	Jurisdição	Coordenadas		Fotografia Georreferenciada
	Boa	Ruim	Péssima									Latitude	Longitude	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NÃO HÁ REGISTROS

MS-040 - MATO GROSSO DO SUL

PMI Nº 01/2023

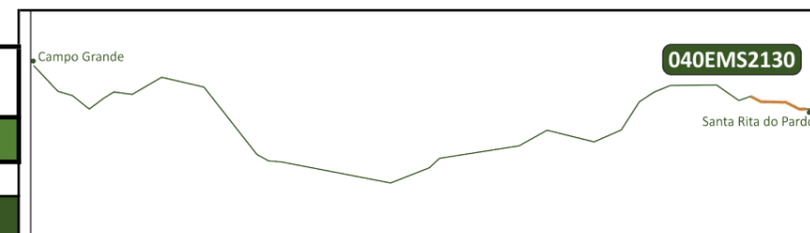
PLANTA CHAVE

CADASTRO GERAL DO SISTEMA RODOVIÁRIO

OBRAS DE ARTE EXISTENTE - DECRESCENTE

SRE 040EMS2130 - KM 224,4a KM 209,9

Material	Condições			Km	Rio / Córrego	Extensão (m)	Largura (m)	Nº Vãos	Calçadas	Município	Jurisdição	Coordenadas	
	Boa	Ruim	Péssima									Latitude	Longitude
Concreto	X			223,185	Ribeirão dos Dourados	30 m	10,6	1		Santa Rita do Pardo	3ª RR	21,29593168	52,85154302



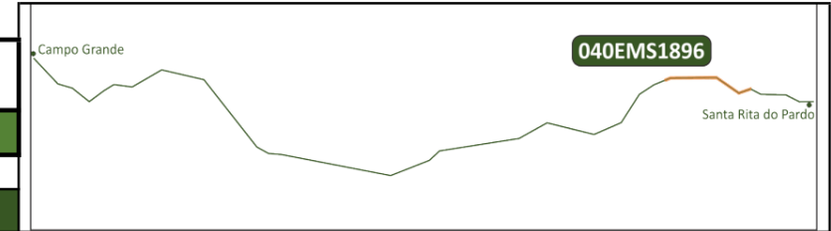
Fotografia Georreferenciada



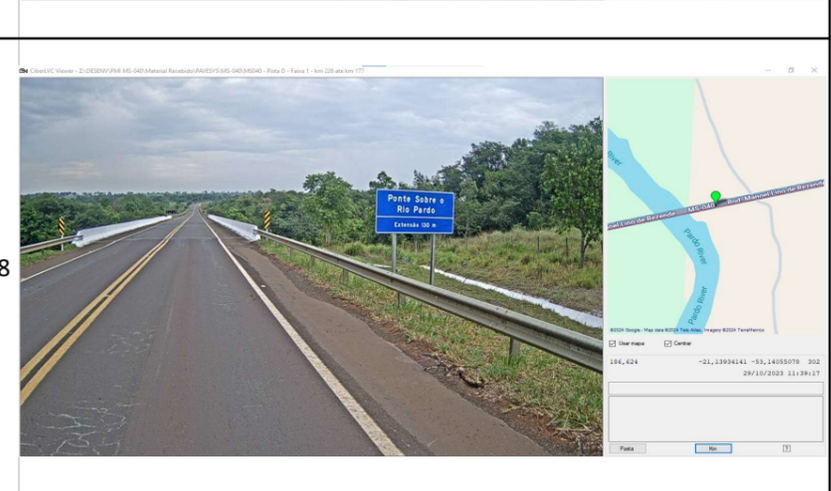
CADASTRO GERAL DO SISTEMA RODOVIÁRIO
OBRAS DE ARTE EXISTENTE - DECRESCENTE

SRE 040EMS1896 - KM 209,9 a KM 186,5

Material	Condições			Km	Rio / Córrego	Extensão (m)	Largura (m)	Nº Vãos	Calçadas	Município	Jurisdição	Coordenadas	
	Boa	Ruim	Péssima									Latitude	Longitude
Concreto	X			205,619	Ribeirão Ponte de Pedra	30	10,4	1		Santa Rita do Pardo	3ª RR	21,21911378	52,99067554
Concreto	X			186,624	Rio Pardo	130 m	13,8	4		Campo Grande	3ª RR	21,13934141	53,140555078



Fotografia Georreferenciada



MS-040 - MATO GROSSO DO SUL

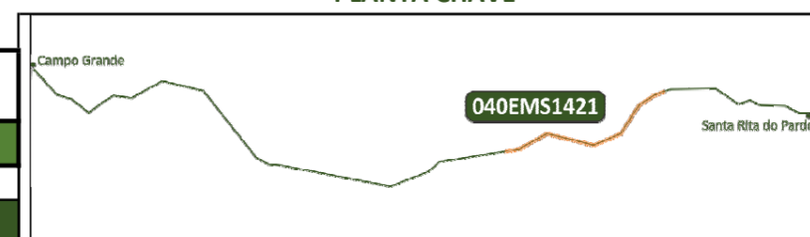
PMI Nº 01/2023

PLANTA CHAVE

CADASTRO GERAL DO SISTEMA RODOVIÁRIO

OBRAS DE ARTE EXISTENTE - DECRESCENTE

SRE 040EMS1421 - KM 186,5 a KM 139,0



Material	Condições			Km	Rio / Córrego	Extensão (m)	Largura (m)	Nº Vãos	Calçadas	Município	Jurisdição	Coordenadas	
	Boa	Ruim	Péssima									Latitude	Longitude
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fotografia Georreferenciada

NÃO HÁ REGISTROS

MS-040 - MATO GROSSO DO SUL

PMI Nº 01/2023

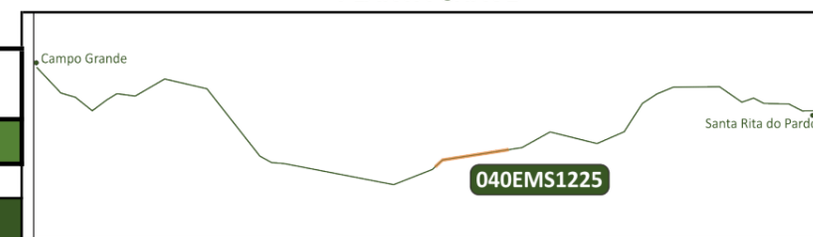
PLANTA CHAVE

CADASTRO GERAL DO SISTEMA RODOVIÁRIO

OBRAS DE ARTE EXISTENTE - DECRESCENTE

SRE 040EMS1255 - KM 139,0 a KM 119,7

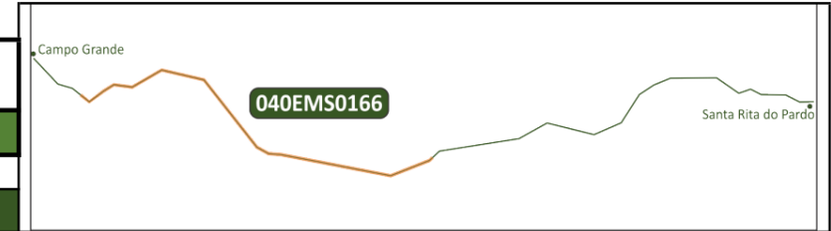
Material	Condições			Km	Rio / Córrego	Extensão (m)	Largura (m)	Nº Vãos	Calçadas	Município	Jurisdição	Coordenadas	
	Boa	Ruim	Péssima									Latitude	Longitude
Concreto	X			119,737	Ribeirão da Lontra	30 m	9,5	1		Campo Grande	1ª RR	21,10573747	53,73782049



Fotografia Georreferenciada



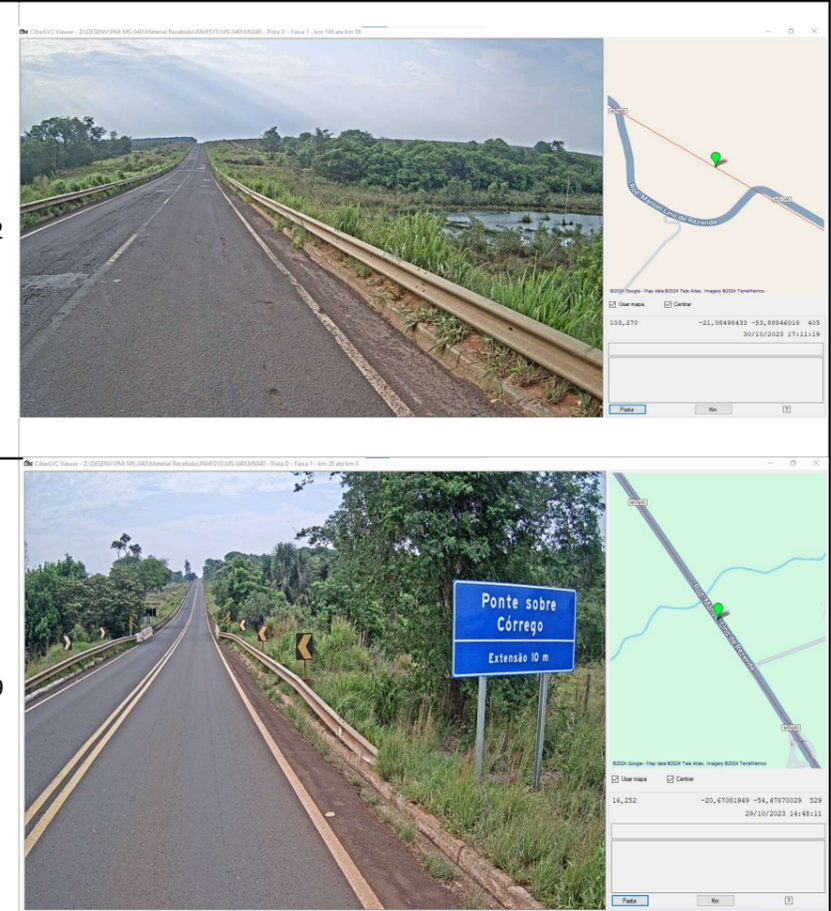
CADASTRO GERAL DO SISTEMA RODOVIÁRIO
OBRAS DE ARTE EXISTENTE - DECRESCENTE



SRE 040EMS0166 - KM 119,7 a KM 16,5

Material	Condições			Km	Rio / Córrego	Extensão (m)	Largura (m)	Nº Vãos	Calçadas	Município	Jurisdição	Coordenadas	
	Boa	Ruim	Péssima									Latitude	Longitude
Concreto	X			103,254	Não especificado	10 m	1			Campo Grande		21,08490577	53,88859222
Concreto	X			16,252	Córrego	10 m	13,3 m	1		Campo Grande	1ª RR	20,67081949	54,47870029

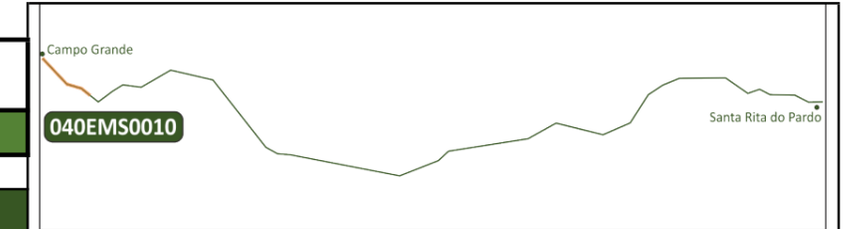
Fotografia Georreferenciada



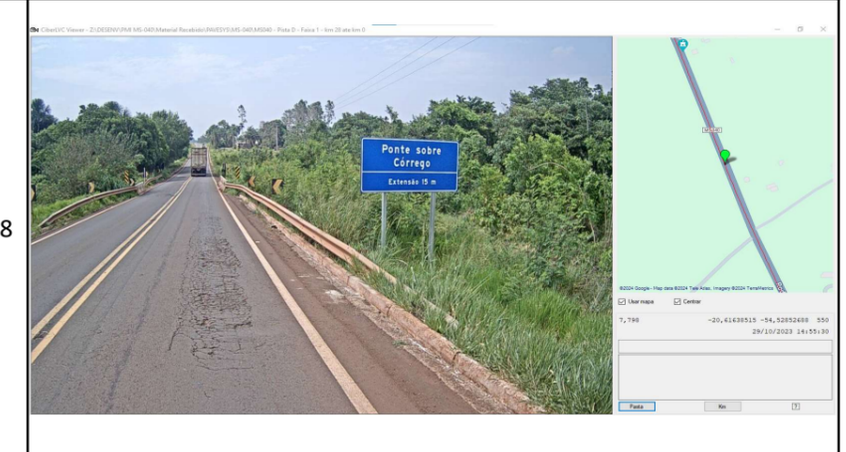
CADASTRO GERAL DO SISTEMA Rodoviário
OBRAS DE ARTE EXISTENTE - DECRESCENTE

SRE 040EMS0010 - KM 16,5 a KM 0

Material	Condições			Km	Rio / Córrego	Extensão (m)	Largura (m)	Nº Vãos	Calçadas	Município	Jurisdição	Coordenadas	
	Boa	Ruim	Péssima									Latitude	Longitude
Concreto	X			7,798	Córrego	15 m	7,4	1		Campo Grande	1ª RR	20,61638515	54,52852688
Concreto	X			4,360	Córrego	15 m	7,5	1		Campo Grande	1ª RR	20,58734382	54,54004854



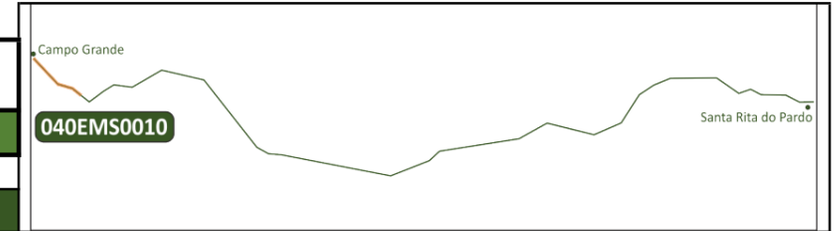
Fotografia Georreferenciada



CADASTRO GERAL DO SISTEMA RODOVIÁRIO
OBRAS DE ARTE EXISTENTE - DECRESCENTE

SRE 040EMS0010 - KM 16,5 a KM 0

Material	Condições			Km	Rio / Córrego	Extensão (m)	Largura (m)	Nº Vãos	Calçadas	Município	Jurisdição	Coordenadas	
	Boa	Ruim	Péssima									Latitude	Longitude
Concreto	X			2,629	Córrego Três Barras	15 m	7,5	1		Campo Grande	1ª RR	20,57839179	54,54741543
Concreto	X			0,489	Linha Férrea	10 m	13	1		Campo Grande	1ª RR	20,55722411	54,55446194



Fotografia Georreferenciada

