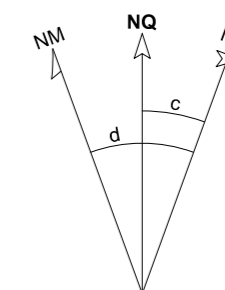




Convergência e declinação do ponto: M20  
Elipsóide: SIRGAS2000  
Latitude  $\Phi = 03^{\circ}43'52.192888''$  S  
Longitude  $\lambda = 38^{\circ}31'34.299202''$  W  
Data: 03/04/2018



d = Declinação magnética: -21°06'50.246215"  
 00°02'13.573785"

Origem das coordenadas:  
Elipsóide: SIRGAS20

N Equador acrescido de 10.000.000 m  
E MC 39° acrescido de 500.000 m

Coordenadas Geodésicas do ponto: M20  
Latitude  $\Phi = 03^{\circ}43'52.192888''$  S  
Longitude  $\lambda = 38^{\circ}31'34.299202''$  W  
Coeficiente de Escala: K = 0.999634263

		LUMINARIA		PASSEIO		MEO PIO REBAIXADO	
		MARCO		EIXO		RAMPA	
ARVORE		LUZ DE LUZ		BAIXA		SARJETA	
		POSTE		BAIXO		TERRENO NATURAL	
CA		UNIDADE DE UNIDADES		MURETA		TEXTO	
TRONCO		TAMPA DE FERRO		BOCA DE LOBO		COBERTA	
CANTIEIRO		INTERFERENCIA		CISTERNA		PASSEIO	
BUEIRO		SEMAFORO		OURO DE LUZ		DEGRAU	
ORÇAMENTO				DRENAGEM		GUARDA CORPO	
				HDRIANTE		LOMBADA	
				PISO TATIL		PILAR	
				ENTRADA		MURO	
				CRATE			

## GTA LEVANTAMENTOS

PROJETO:

CONTEÚDO: Topografía Georreferenciada

**DESENHOS:**

01 - Planta Topografica



RESPONSÁVEL TÉCNICO	CREA
Gabriela Alves	53764

DESENHO	REVISÃO	ESCALA	DATA	PRANCHAS
Virlean Pinheiro	R00	IND	Marco/2018	01

01

GTAL LEVANTAMENTOS - GRUPO TRANSITAR E ASSOCIADOS LTDA ME  
Última alteração em 20/09/2017 às 16:08:11 | Av. Cuiabá, 111 - Jd. São José -  
CNPJ: 01.254.494/0001-01 | Site: www.gtalevantamentos.com.br | E-mail: gtalevantamentos@gmail.com

01

0.