

Sistema de Coordenadas
Coordenadas Planas Sistema U T M

Origem das coordenadas:
Elipsóide: SIRGAS2000
N Equador acrescido de 10.000.000 m
E MC 51° WGr acrescido de 500.000 m
Coordenadas Geodésicas do Centro da Folha:
Latitude $\Phi = 05^{\circ}12'45.827529''$ S
Longitude $\lambda = 49^{\circ}02'39.397406''$ W
Coeficiente de Escala: K = 1.000181624
Datum Vertical: Marégrafo de Imbituba-SC
Altitude NMM (Nível Médio dos Mares)
IBGE MAPGEO 2015

Escala Gráfica: 1 / 1900

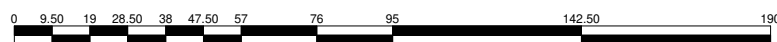


IMAGEM LOCALIZAÇÃO:



APROVAÇÕES:

NOTAS:

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

DESENHOS DE REFERÊNCIA:

0		G	PLANALTIMÉTRICO CADASTRAL			RÔMULO	14/03/2025			
REV.	T.E.	DESCRIÇÃO				PROJ.	DES.	VER.	APR.	DATA
REVISÕES										
T.E. - TIPO DE EMISSÃO		(A) PRELIMINAR	(C) PARA CONHECIMENTO	(E) PARA CONSTRUÇÃO	(G) CONFORME CONSTRUÍDO					
		(B) PARA APROVAÇÃO	(D) PARA COTAÇÃO	(F) CONFORME COMPRADO	(H) CANCELADO					



TOPOGRAFIA MORADA NOVA

SERVIÇO: LEVANTAMENTO PLANALTIMÉTRICO CADASTRAL
IMÓVEL: ÁREA URBANA
PREFEITURA MUNICIPAL DE MARABÁ
LOCAL: BAIRRO MORADA NOVA, MARABÁ-PA
ÁREA DO LEVANTAMENTO: 50.911,96 m²
DATA DO LEVANTAMENTO DE CAMPO: 18/03/2025

FOLHA: ÚNICA	ESCALA: 1 / 1900	Nº CONTRATO: 376/2024/SEVOP/PM	RESPONSÁVEL TÉCNICO: RÔMULO PEREIRA DAMASCENO DA SILVA ENGRº AGRÔNOMO CREA 15.718-D PA CREDENCIADO NO INCRA SOB O CÓDIGO EAZ	REV. 0
ART Nº PA20241197107				

SETAC TOPOGRAFIA E AEROLEVANTAMENTO - SITE: www.setac.com.br - FONE: (94) 99132-7198 - EMAIL: romulotopo@gmail.com.br