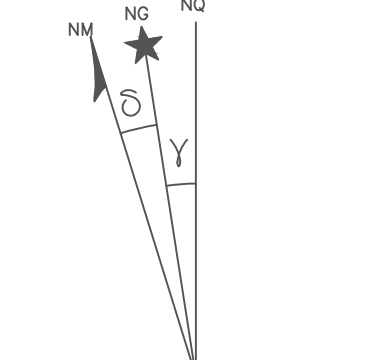


DADOS TÉCNICOS

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR – UTM
MERIDIANO CENTRAL: 39°WG
DATUM HORIZONTAL: SIRGAS / 2000

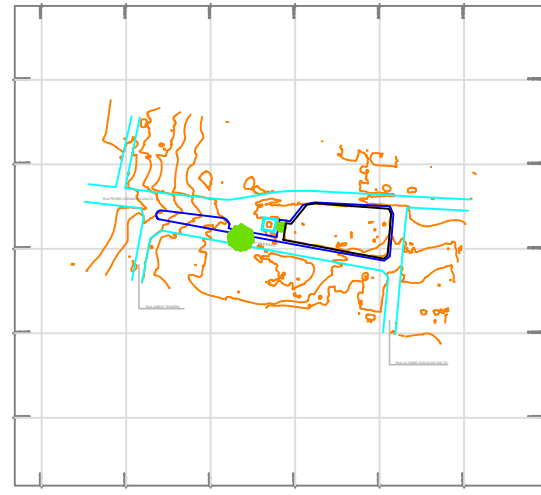
ORIENTAÇÃO GEOGRÁFICA

DECLINAÇÃO MAGNÉTICA
E CONVERGÊNCIA MERIDIANA
DO CENTRO DA FOLHA

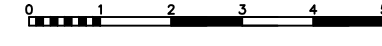


DECLINAÇÃO MAGNÉTICA

ARTICULAÇÃO DAS FOLHAS



ESCALA GRÁFICA



PONTOS DE APOIO OFICIAIS UTILIZADOS

VÉRTICE DE REFERÊNCIA PLANIMÉTRICA

RBMC – Rede Brasileira de Monitoramento Contínuo
Rede de Densificação IGS e a Rede de Referência do SirGAS

NOME	NORTE	ESTE	ALTITUDE (Elip.)	ALT. (Ortom.)
PRO-E0	8658953.671	520636.961		256.73

VÉRTICES DE REFERÊNCIA ALTIMÉTRICA

NOME	Altitude (Ortométrica)	Origem
PRO-E0	256.73	PROJECT

LEGENDA

- POLIGONAL
- CURVAS INTERMEDIÁRIAS
- CURVAS MESTRAS
- RUAS, ESTRADAS E ACESSOS
- POSTE CIRCULAR
- PX PUNTO DE VERTICE
- CERCA



NOTAS

01	ÁREA – 2.452,34 M ²
02	PERÍMETRO – 213,38 M

LISTA DE REVISÕES

REV. Nº	DATA	LEVANTADO	DESENHO	APROV.	LIBER.	DESCRIÇÃO
00	05/09/2025	PROJECT	IRENO	PROJECT	PROJECT	EMIÇÃO INICIAL

ORIENTAÇÃO

DATUM OFICIAL: SIRGAS-2000
SISTEMA DE COORDENADAS: UTM
Hemisfério: SUL

DATUM CENTRAL (M.O): -39°WGr
DATUM VERTICAL: -
DATA: 05/09/2025

PROJECT

PROJETOS E CONSULTORIA E TERRACENSA

RESPONSÁVEL TÉCNICO

GABRIEL LOPES FERREIRA
ENRº 438105000
CREA Nº 72.770-BA

LEVANTAMENTO PLANIALTIMETRICO GEORREFERENCIADO

PLANTA GERAL ÁREA FUTURO LOTEAMENTO
LOCAL: CORAÇÃO DE MARIA – BAHIA

Nº FOLHA: 0001/0001
ESCALA: 1/250
FORM: A1
REV.: 00

Formato A1 – Escala 1:250