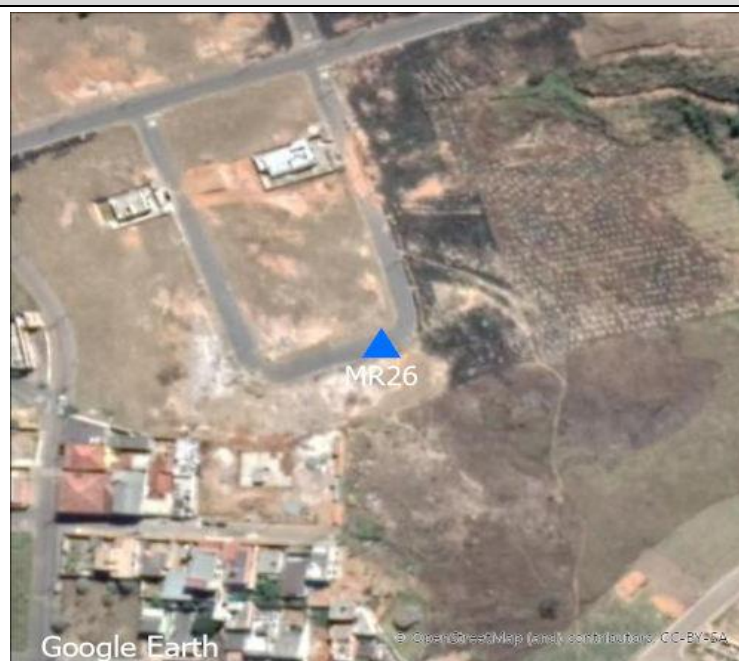


Nome do Vértice: MR26		Obra / Ano: 1184/20
DADOS GERAIS	SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM	COORDENADAS – SIRGAS2000
Município: Itabira-MG Data: 05/2021 Referências Utilizadas: <ul style="list-style-type: none"> SAT93788 MGBH 	Meridiano Central = 45° W Fuso = 23S Origem N (Equador) = 10.000.000 m Origem E (MC 45° W) = 500.000 m K0 = 0,9996 DATUM Vertical=Imbituba	LAT = 19°39'54,14682"S LONG = 43°14'07,43690"W N = 7824625,701 m E = 684996,550 m h (Geom.) = 819,705 m H (Ortom.) = 828,514 m

Itinerário: Partindo do cruzamento da Avenida Domingos Cardoso com a Rua Matilde Bragança Pereira siga na direção sudeste por 110m, vire à esquerda totalizando 64m, em seguida vire à direita e siga por 180m.

Materialização: Marco de Concreto em formato tronco-piramidal padrão IBGE (dimensões 30 cm X 18 cm X 40 cm), com chapa metálica no topo, contendo as seguintes inscrições: MR26 – PMI – DATA 05/21 – PROTEGIDO POR LEI.

IMAGEM PANORÂMICA	MÉTODO DE LEVANTAMENTO
-------------------	------------------------



Planimetria/Altitude Geométrica: Levantamento GNSS diferencial estático, pós-processado.
Altitude Ortométrica: Mapa Geoidal Relativo.

IMAGEM LOCAL



FOTO

