

Descrição

Receptor		Antena	
Modelo	TRIMBLE NETR9	Modelo IGS	TRM115000.00 NONE
Número de série	5249K54534	Número de série	61253G0030
Firmware	5.45	Altura da antena	0,001 m
Constelações	GPS+GLO+GAL+BDS		

Observações:

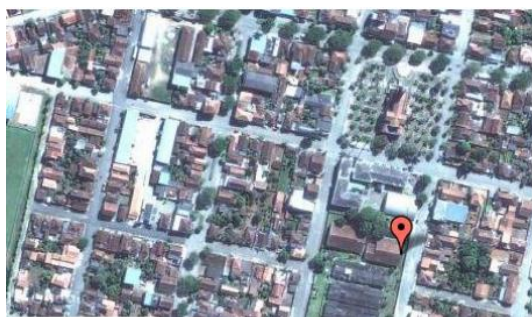
Altura da antena coincide com o ARP (Antenna Reference Point).

Coordenadas ajustadas e desvios-padrão (SIRGAS 2000 / Época: 2000,4)

Geodésicas			
Longitude	-46 19 40,88658	0,001	m
Latitude	-22 19 06,82327	0,001	m
Alt. Elipsoidal	883,720	0,004	m
Alt. Ortométrica	Não Disponível		
Cartesianas			
X	4076879,960	0,003	m
Y	-4270390,930	0,003	m
Z	-2407418,140	0,002	m
Planas (UTM)			
E	363219,730	0,001	m
N	7531309,950	0,001	m
Fuso	-45° (UTM 23 SUL)		

Informações adicionais

Hospedeiro IBGE
 Na Praça Tiradentes, 416 - Centro, Inconfidentes/MG - Cep: 27576-000



Contexto local



Antena e pilar



Fonte

https://geoftp.ibge.gov.br/informacoes_sobre_posicionamento_geodesico/rbmc/relatorio/Descritivo_MGIN.pdf

