

Descrição

Receptor		Antena	
Modelo	TRIMBLE NETR5	Modelo IGS	TRM55971.00 NONE
Número de série	4651K03530	Número de série	30336569
Firmware	4.05	Altura da antena	0.008m
Constelações	GPS+GLO		

Observações: Mastro tubular metálico.
 Altura da antena coincide com o ARP (Antenna Reference Point).

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

Geodésicas			
Longitude	-37 17 10.72646	0.001	m
Latitude	-07 04 29.61454	0.001	m
Alt. Elipsoidal	257.727	0.004	m
Alt. Ortométrica	264.337	hgeoHNOR IMBITUBA	
Cartesianas			
X	5036383.5331	0.003	m
Y	-3834795.1207	0.003	m
Z	-780386.0417	0.001	m
Planas (UTM)			
E	689275,7120		m
N	9217623.257		m
Fuso	-39° (UTM 24 SUL)		

Informações adicionais

Hospedeiro IBGE
 Sobre a laje. no bloco da Biblioteca central do IFPB - Instituto Federal da Paraíba - Campus Patos na BR-110. s/n - Alto da Tubiba. Patos / PB.



Contexto local



Antena e pilar



Fonte

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

