

Descrição

Receptor		Antena	
Modelo	TRIMBLE NETR8	Modelo IGS	TRM59800.00 NONE
Número de série	4906K34448	Número de série	4950353629
Firmware	48.01	Altura da antena	0.008 m
Constelações	GPS+GLO		

Observações: Pilar cilíndrico de concreto
 Altura da antena coincide com o ARP (Antenna Reference Point).

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

Geodésicas			
Longitude	-53 27 58.78513	0.001	m
Latitude	-24 57 45.91702	0.001	m
Alt. Elipsoidal	777.326	0.008	m
Alt. Ortométrica	774.056	hgeoHNOR IMBITUBA	
Cartesianas			
X	3444651.921	0.004	m
Y	-4649463.0551	0.006	m
Z	-2675662.7458	0.003	m
Planas (UTM)			
E	250998,612		m
N	7236913.684		m
Fuso	-51° (UTM 22 SUL)		

Informações adicionais

Hospedeiro IBGE
 Nas dependências do Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária (INCRA),
 Rua Presidente Bernardes, 1419 CEP 85802-140 Vila Tolentino - Cascavel/PR



Contexto local



Antena e pilar



Fonte

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

