

Descrição

Receptor		Antena	
Modelo	TRIMBLE NETR9	Modelo IGS	TRM115000.00 NONE
Número de série	5941R60390	Número de série	1441111953
Firmware	5.52	Altura da antena	0.009 m
Constelações	GPS+GLO+GAL+BDS		

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

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

Geodésicas			
Longitude	-48 39 19.11870	0.002	m
Latitude	-28 14 11.92484	0.002	m
Alt. Elipsoidal	22.027	0.006	m
Alt. Ortométrica	20.657	hgeoHNOR IMBITUBA	
Cartesianas			
X	3714733.7934	0.003	m
Y	-4221747.1673	0.004	m
Z	-2999645.8682	0.003	m
Planas (UTM)			
E	730065,8900		m
N	6874354.75		m
Fuso	-51° (UTM 22 SUL)		

Informações adicionais

Hospedeiro IBGE
 No Porto de Imbituba, Avenida Presidente Vargas, Centro.



Contexto local



Antena e pilar



Fonte

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

