

Descrição

Receptor		Antena	
Modelo	HEM R330	Modelo IGS	HXCCG7601A HXCG
Número de série	18921308	Número de série	C17010000023
Firmware	6.0Aa01	Altura da antena	0,000 m
Constelações	GPS+GLO+GAL+BDS		

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

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

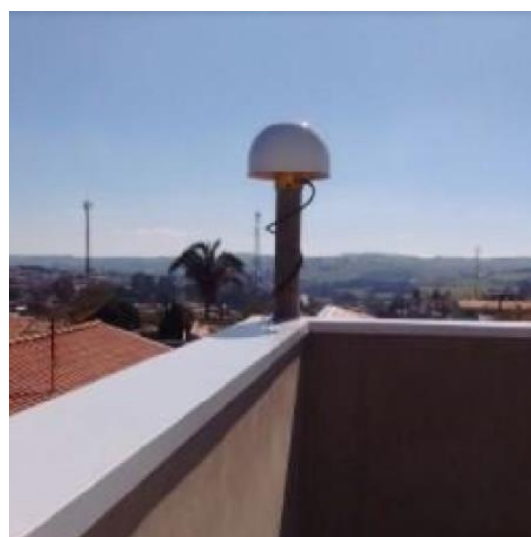
Geodésicas			
Longitude	-49 05 30,42799	0,006	m
Latitude	-23 25 22,20171	0,006	m
Alt. Elipsoidal	646,415	0,014	m
Alt. Ortométrica	650,305	hgeoHNOR IMBITUBA	
Cartesianas			
X	3834957,772	0,010	m
Y	-4425913,996	0,011	m
Z	-2520013,385	0,007	m
Planas (UTM)			
E	694967,133		m
N	7408380,488		m
Fuso	-51° (UTM 22 SUL)		

Informações adicionais

Hospedeiro ProGeo Engenharia
R. José Antunes de Oliveira, 906 - Florentino Dognani, Itaí - SP



Contexto local



Antena e pilar

Histórico alterações

2020-08-22 04:38:00 UTC

Monografia Preliminar (Release v.0.1.0)

2020-07-21 17:55:00 UTC

Atualização de firmware 5.9Aa05 para 6.0Aa01

2018-05-29 00:00:00 UTC

Estação operacional