

Descrição

Receptor		Antena	
Modelo	STONEX SC200	Modelo IGS	ASH111661 NONE
Número de série	SC2006102001W	Número de série	6423
Firmware	5.11	Altura da antena	0,000 m
Constelações	GPS+GLO+GAL+BDS		

Observações:

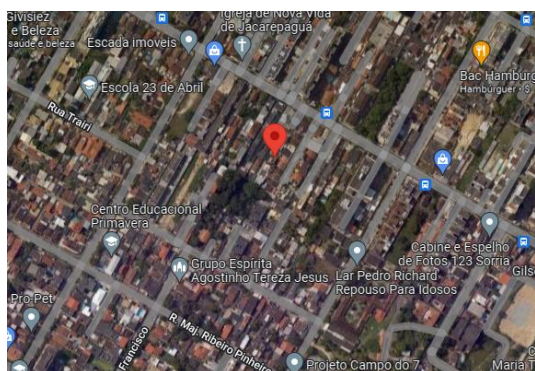
Altura da antena coincide com o ARP (Antenna Reference Point).

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

Geodésicas			
Longitude	-43 21 02,4313	0,001	m
Latitude	-22 53 13,9636	0,000	m
Alt. Elipsoidal	35,69	0,002	m
Alt. Ortométrica	41.59	hgeoHNOR IMBITUBA	
Cartesianas			
X	4275016,057	0,004	m
Y	-4035716,004	0,004	m
Z	-2465230,871	0,003	m
Planas (UTM)			
E	669181,824	0,001	m
N	7468018,522	0,000	m
Fuso	-45° (UTM 23 SUL)		

Informações adicionais

Hospedeiro GPS OFFICE COMÉRCIO E SERVIÇOS
 Rua Pinto Teles, 611 casa 7/201, Praça Seca, Rio de Janeiro - RJ



Contexto local



Antena e pilar



Histórico alterações

2022-12-13 14:40:00 UTC

Coordenadas Atualizadas após troca de antena, Coordenadas anteriores: Lat: -22 53 13,9637 Long: -43 21 02,4311 AltElip: 35,727

2022-12-13 14:40:00 UTC

Substituída a antena: HXCCSX601A NONE

