

Descrição

Receptor		Antena		
Modelo	HEM R330	Modelo IGS	ASH701945B_M	SNOW
Número de série	18921407	Número de série	CR520014901	
Firmware	6.0Aa01	Altura da antena	0,000m	
Constelações	GPS+GLO+GAL+BDS			

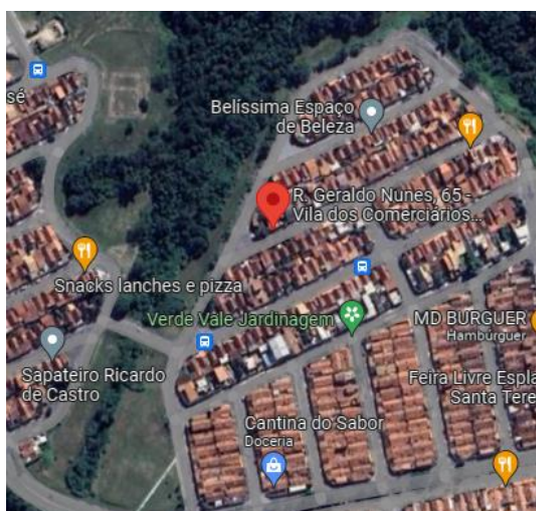
Observações: Pilar de concreto com mastro.
 Altura da antena coincide com o ARP (Antenna Reference Point).

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

Geodésicas				
Longitude	-45 34 22,54130	0,001	m	
Latitude	-22 59 48,03050	0,000	m	
Alt. Elipsoidal	552,16	0,002	m	
Alt. Ortométrica	555,66	hgeoHNOR	IMBITUBA	
Cartesianas				
X	4112337,492	0,000	m	
Y	-4195413,471	0,001	m	
Z	-2476596,105	0,002	m	
Planas (UTM)				
E	441283.327		m	
N	7456733.604		m	
Fuso	-45° (UTM 23 SUL)			

Informações adicionais

Hospedeiro **TECNOTOP**
 Rua Geraldo Nunes, 65



Contexto local



Antena e pilar



Histórico alterações

2022-11-08 00:00:00 UTC

Estação operacional

