

**Descrição**

Receptor		Antena	
Modelo	NOV PWRPAK7	Modelo IGS	NOV850 NONE
Número de série	Não disponível	Número de série	Não disponível
Firmware		Altura da antena	0,000 m
Constelações	GPS+GLO+GAL+BDS		

Observações:

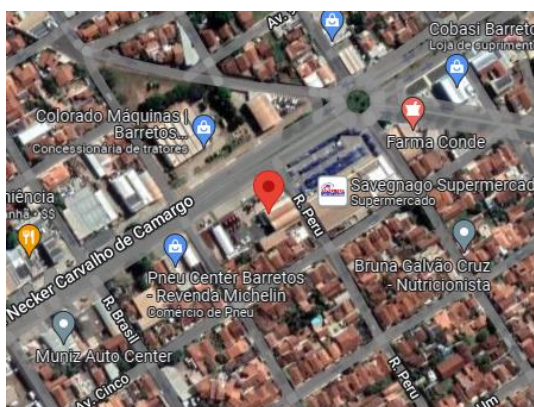
Altura da antena coincide com o ARP (Antenna Reference Point).

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

Geodésicas			
Longitude	-48 34 42,4299	0,006	m
Latitude	-20 34 18,2014	0,006	m
Alt. Elipsoidal	545,394	0,004	m
Alt. Ortométrica	553,364	hgeoHNOR IMBITUBA	
Cartesianas			
X	3952628,477	0,006	m
Y	-4479979,467	0,006	m
Z	-2227256,527	0,004	m
Planas (UTM)			
E	752436,404		m
N	7723374,604		m
Fuso	-51° (UTM 22 SUL)		

**Informações adicionais**

Hospedeiro



Contexto local

Não disponível

Antena e pilar



**Histórico alterações**

