

**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:

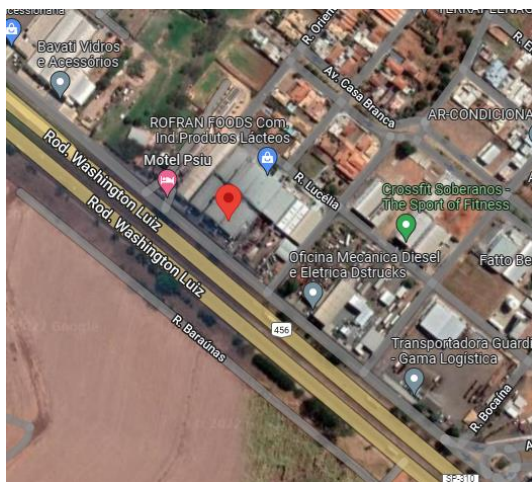
Altura da antena coincide com o ARP (Antenna Reference Point).

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

Geodésicas			
Longitude	-49 00 02,0721	0,004	m
Latitude	-21 08 54,2428	0,004	m
Alt. Elipsoidal	555,899	0,003	m
Alt. Ortométrica	563,18	hgeoHNOR IMBITUBA	
Cartesianas			
X	3904605,374	0,004	m
Y	-4491825,797	0,004	m
Z	-2286927,256	0,003	m
Planas (UTM)			
E	707623,103		m
N	7660120,929		m
Fuso	-51° (UTM 22 SUL)		

**Informações adicionais**

Hospedeiro



Contexto local

Não disponível

Antena e pilar



**Histórico alterações**

