

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 12 21,9947	0,004	m
Latitude	-21 47 12,0339	0,004	m
Alt. Elipsoidal	638,970	0,003	m
Alt. Ortométrica	645,951	hgeoHNOR IMBITUBA	
Cartesianas			
X	3949324,685	0,004	m
Y	-4418027,321	0,004	m
Z	-2352732,516	0,003	m
Planas (UTM)			
E	788900,563		m
N	7588168,966		m
Fuso	-51° (UTM 22 SUL)		

Informações adicionais

Hospedeiro



Contexto local

Não disponível

Antena e pilar



Histórico alterações

