

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	-47 45 32,8240	0,006	m
Latitude	-21 11 44,3446	0,006	m
Alt. Elipsoidal	573,237	0,004	m
Alt. Ortométrica	580,068	hgeoHNOR IMBITUBA	
Cartesianas			
X	3999748,536	0,006	m
Y	-4404787,925	0,006	m
Z	-2291812,366	0,004	m
Planas (UTM)			
E	213541,178		m
N	7653703,763		m
Fuso	-45° (UTM 23 SUL)		

Informações adicionais

Hospedeiro



Contexto local

Não disponível

Antena e pilar



Histórico alterações

