

**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 53 36,3300	0,005	m
Latitude	-20 42 24,8932	0,005	m
Alt. Elipsoidal	743,430	0,004	m
Alt. Ortométrica	Não Disponível		
Cartesianas			
X	4002493,715	0,005	m
Y	-4428625,813	0,005	m
Z	-2241334,554	0,004	m
Planas (UTM)			
E	198609,945	0,005	m
N	7707595,931	0,005	m
Fuso	-45° (UTM 23 SUL)		

**Informações adicionais**

Hospedeiro



Contexto local

Não disponível

Antena e pilar



**Histórico alterações**

