

**ESTAÇÃO DE MONITORAMENTO CONTÍNUO
CENTRO DE ESTUDOS GEODÉSICOS ALEZI TEODOLINI**

Nome do Ponto: SPSQ	Município / UF: São Joaquim da Barra / SP	
Receptor: PROFLEX 500	Antena: ASH111661	Altura Antena = 0.000 m
Fabricante: ASHTECH	Fabricante: ASHTECH	

COORDENADAS GEODÉSICAS

SIRGAS2000

Latitude = 20° 35' 21.1397" S	$\sigma = 0.002$ m
Longitude = 47° 51' 02.5264" W	$\sigma = 0.005$ m
Alt. Geométrica (h) = 627.310 m	$\sigma = 0.010$ m
Alt. Ortométrica (H) = 634.070 m	

COORDENADAS UTM

SIRGAS2000

E = 202833.998 m
N = 7720713.804 m
Fuso: 23 Sul MC: -45°

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

MAPA



Fonte: Google Maps

FOTO DO PONTO



Localização: Base localizada na empresa Geographic - Rua Izabel Marques de Sá, n 31 - Jardim Luciana.

Descrição: A estação consiste em um marco metálico, com uma antena geodésica ASHTECH, modelo ASH111661. O receptor é ASHTECH, modelo PROFLEX 500, que coleta dados 24 horas por dia, a uma taxa de gravação de 1 segundo.

σ = Desvio Padrão

www.cegat.com.br
29/05/2018