

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

Nome do Ponto: SPJA	Município / UF: Jacareí / SP	
Receptor: PROFLEX 500	Antena: ASH701945B_M	Altura Antena = 0.000 m
Fabricante: ASHTECH	Fabricante: ASHTECH	

COORDENADAS GEODÉSICAS

SIRGAS2000

Latitude = 23° 17' 49.5331" S	$\sigma = 0.001$ m
Longitude = 45° 58' 03.6794" W	$\sigma = 0.002$ m
Alt. Geométrica (h) = 572.840 m	$\sigma = 0.006$ m
Alt. Ortométrica (H) = 575.960 m	

COORDENADAS UTM

SIRGAS2000

E = 401044.890 m
N = 7423261.043 m
Fuso: 23 Sul MC: - 45°

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

MAPA

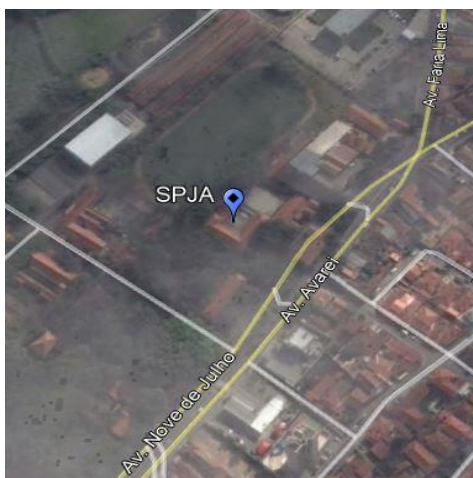


FOTO DO PONTO



Localização: Base localizada no Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza – ETEC Cônego José Bento, Avenida Nove de Julho, 745, Jardim Pereira do Amparo – Jacareí/SP.

σ = Desvio Padrão

Descrição A estação consiste em um marco metálico, com uma antena geodésica ASHTECH, modelo ASH701945B_M NONE. O receptor é ASHTECH, modelo PROFLEX 500, que coleta dados 24 horas por dia, a uma taxa de gravação de 5 segundos.

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