

Estação :	91611	Nome da Estação :	91611	Tipo :	Estação Planimétrica - SAT
Município :	PIRASSUNUNGA			UF :	SP
Última Visita:	15/03/1994	Situação Marco Principal :	Bom		

DADOS PLANIMÉTRICOS		DADOS ALTIMÉTRICOS		DADOS GRAVIMÉTRICOS	
Latitude	21 ° 57 ' 52,6015 " S	Altitude Ortométrica(m)	607,14	Gravidade(mGal)	
Longitude	47 ° 26 ' 34,0342 " W	Altitude Geométrica(m)	608,32	Sigma Gravidade(mGal)	
Fonte	GPS Geodésico	Fonte	GPS Geodésico	Precisão	
Origem	Ajustada	Data Medição	15/03/1994	Datum	
S Datum	SAD-69	Data Cálculo	16/11/2004	Data Medição	
A Data Medição	15/03/1994	Sigma Altitude Geométrica(m)		Data Cálculo	
D Data Cálculo	15/09/1996	Modelo Geoidal	MAPGEO2004	Correção Topográfica	
6 Sigma Latitude(m)	0,021			Anomalia Bouguer	
9 Sigma Longitude(m)	0,086			Anomalia Ar-Livre	
UTM(N)	7.569.069,396			Densidade	
UTM(E)	247.734,590				
MC	-45				
Latitude	21 ° 57 ' 54,3293 " S	Altitude Ortométrica(m)	607,07	Gravidade(mGal)	
S Longitude	47 ° 26 ' 35,6714 " W	Altitude Geométrica(m)	600,65	Sigma Gravidade(mGal)	
I Fonte	GPS Geodésico	Fonte	GPS Geodésico	Precisão	
R Origem	Ajustada	Data Medição	15/03/1994	Datum	
G Datum	SIRGAS2000	Data Cálculo	23/11/2004	Data Medição	
A Data Medição	15/03/1994	Sigma Altitude Geométrica(m)	0,022	Data Cálculo	
S Data Cálculo	23/11/2004	Modelo Geoidal	MAPGEO2004	Correção Topográfica	
2 Sigma Latitude(m)	0,003			Anomalia Bouguer	
0 Sigma Longitude(m)	0,003			Anomalia Ar-Livre	
0 UTM(N)	7.569.023,887			Densidade	
0 UTM(E)	247.689,366				
MC	-45				

\* Último Ajustamento Planimétrico Global SAD-69 em 15/09/1996

\*\* Ajustamento Planimétrico SIRGAS2000 em 23/11/2004 e 06/03/2006

\*\*\* Dados Planimétricos para Fonte carta nas escalas menores ou igual a 1:250000, valores SIRGAS2000 = SAD-69

#### Localização

A SW da cidade de Pirassununga, distante 2 km aproximadamente da mesma; em linha reta, na pasto de bulbalino, do Campus da USP - Universidade de São Paulo, em Pirassununga.

#### Descrição

O marco principal é um pilar de concreto de forma cilíndrica medindo 1,042 m de altura e 0,28 m no topo. A referida estação tem o sistema de centragem forçada padrão USP.

#### Itinerário

Partir da Igreja Bom Jsus dos Aflitos, localizada na Praça Antonio Conselheiro Prado na cidade de Pirassununga-SP. Seguir em direção ao Campus da USP pela Rua Siqueira Campos; com 0,3 km passar pelo Centro de Saúde, seguir em frente; com 1 km passar pela Igreja São Judas Tadeu à direita, seguir em frente; com 1,2 km dobrar à esquerda em uma trifurcação em direção ao Campus da USP, conforme placa indicativa; com 1,5 km dobrar à esquerda e logo após à direita, sobre uma ponte de concreto, seguir em frente; com 1,7 km portão principal da USP, passar pela guarita e seguir em frente; com 2,9 km passar pelo Hospital Veterinário à direita; com 4,1 km dobrar à direita por uma estrada de terra; com 4,4 km dobrar à direita, passar por colchete e seguir em frente passando por um curral à direita, bubalinocultura; com 4,5 passar por um colchete, seguir em frente margeando a cerca; com 4,6 km passar outro colchete e seguir em frente margeando a cerca; com 4,7 km dobrar à esquerda passando por colchete, seguir em frente margeando a cerca; com 4,9 km dobrar à direita rumo 70 graus e seguir em frente e com 5,1 km chegar ao local da estação SAT-91611.

#### Observação

No seu marco foi estabelecida a Eg-8111738.

Foto(s)

