

0. Formulário

Preparado por: Centro de Controle Eng. Kátia Duarte Pereira - RBMC

Data: 22/05/1997

Atualização: 04/04/2012 - Troca de equipamento

1. Identificação da estação GPS

Nome da Estação: VIÇOSA

Ident. da Estação: VICO

Inscrição no Monumento: Não há inscrição

Código Internacional: [91696](#)

Informações Adicionais: Esta estação pertence à Rede de Densificação do IGS e à Rede de Referência do SIRGAS

2. Informação sobre a localização

Cidade: Viçosa

Estado: Minas Gerais

Informações Adicionais: O marco principal é um pilar de concreto de forma cilíndrica, implantado no terraço do prédio do centro de vivência, medindo 1,19 m de altura e com 0,30 m de diâmetro com um pino de centragem forçada cravado no centro. No campus da Universidade Federal de Viçosa, no terraço do prédio do Centro de Vivência.

3. Coordenadas oficiais

3.1. SIRGAS2000 (Época 2000.4)

Coordenadas Geodésicas			
Latitude:	- 20° 45' 41,4020"	Sigma:	0,001 m
Longitude:	- 42° 52' 11,9622"	Sigma:	0,002 m
Alt. Elip.:	665,955 m	Sigma:	0,002 m
Coordenadas Cartesianas			
X:	4.373.283,312 m	Sigma:	0,001 m
Y:	-4.059.639,049 m	Sigma:	0,001 m
Z:	-2.246.959,729 m	Sigma:	0,001 m
Coordenadas Planas (UTM)			
UTM (N):	7.702.785,751 m		
UTM (E):	721.757,711 m		
MC:	-45		

4. Informações do equipamento GNSS

4.1. Receptor

4.1.1 Tipo do Receptor - TRIMBLE NETR5
Número de Série - 4651K03571
Versão do Firmware - 3.84 (Principal)
Data de Instalação - 04/04/2012 às 12:01 UTC

4.1.2 Tipo do Receptor - LEICA GRX1200+ GNSS
Número de Série - 495106
Versão do Firmware - V8.00 (Principal)
Data de Instalação - 19/09/2011 às 21:12 UTC
Data de Remoção - 04/04/2012 às 12:00 UTC

4.1.3 Tipo do Receptor - TRIMBLE NETR5
Número de Série - 4651K03571
Versão do Firmware - 3.84 (Principal)
Atualização do Firmware - 20/10/2009 às 00:00 UTC

Data de Remoção - 19/09/2011 às 21:12 UTC

4.1.4 Tipo do Receptor - TRIMBLE NETR5
Número de Série - 4651K03571
Versão do Firmware - 3.50 (Principal)
Data de Instalação - 04/04/2007 às 00:00 UTC

4.1.5 Tipo do Receptor - TRIMBLE 4000SSI
Número de Série - 3631A16595
Versão do Firmware - 7.01 (Principal)
Data de Instalação - 28/03/2006 às 00:00 UTC
Data de Remoção - 03/04/2007 às 00:00 UTC

4.1.6 Tipo do Receptor - TRIMBLE 4000SSI
Número de Série - 16789
Versão do Firmware - 7.29 (Principal)
Atualização do Firmware - 20/08/1999 às 00:00 UTC
Data de Remoção - 28/03/2006 às 00:00 UTC

4.1.7 Tipo do Receptor - TRIMBLE 4000SSI
Número de Série - 16789
Versão do Firmware - 7.22 (Principal)
Data de Instalação - 22/05/1997 às 00:00 UTC

4.2. Antena

4.2.1 Tipo de Antena - ZEPHYR GNSS GEODETIC MODEL 2 (TRM55971.00)
URL imagem - <http://www.ngs.noaa.gov/ANTCAL/LoadImage?name=TRM55971.00%2BNONE.gif>
Número de Série - 30278433
Altura da Antena (m) - 0,0080 (distância vertical do topo do dispositivo de centragem forçada à base da antena)
Data de Instalação - 04/04/2012 às 12:01 UTC

4.2.2 Tipo de Antena - AX1203+ GNSS (LEIAX1203+GNSS)
URL imagem - <http://www.ngs.noaa.gov/ANTCAL/LoadImage?name=LEIAX1203%2BGNSS%2BNONE.gif>
Número de Série - 08470010
Altura da Antena (m) - 0,0080 (distância vertical do topo da torre à base da antena)
Data de Instalação - 19/09/2011 às 21:12 UTC
Data de Remoção - 04/04/2012 às 12:00 UTC

4.2.3 Tipo de Antena - ZEPHYR GNSS GEODETIC MODEL 2 (TRM55971.00)
URL imagem - <http://www.ngs.noaa.gov/ANTCAL/LoadImage?name=TRM55971.00%2BNONE.gif>
Número de Série - 30278433
Altura da Antena (m) - 0,0080 (distância vertical do topo da torre à base da antena)
Data de Instalação - 04/04/2007 às 00:00 UTC
Data de Remoção - 19/09/2011 às 21:12 UTC

4.2.4 Tipo de Antena - DORNE MARGOLIN T (TRM29659.00)
URL imagem - <http://www.ngs.noaa.gov/ANTCAL/LoadImage?name=TRM29659.00%2BNONE.gif>
Número de Série - 70171
Altura da Antena (m) - 0,0160 (distância vertical do topo da torre à base da antena)
Data de Instalação - 28/11/1998 às 00:00 UTC
Data de Remoção - 03/04/2007 às 00:00 UTC

4.2.5	Tipo de Antena	- DORNE MARGOLIN T (TRM29659.00)
	URL imagem	- http://www.ngs.noaa.gov/ANTCAL/LoadImage?name=TRM29659.00%2BNONE.gif
	Número de Série	- 70177
	Altura da Antena (m)	- 0,0080 (distância vertical do topo da torre à base da antena)
	Data de Instalação	- 30/10/1997 às 00:00 UTC
	Data de Remoção	- 27/11/1998 às 00:00 UTC
4.2.6	Tipo de Antena	- DORNE MARGOLIN T (TRM29659.00)
	URL imagem	- http://www.ngs.noaa.gov/ANTCAL/LoadImage?name=TRM29659.00%2BNONE.gif
	Número de Série	- 70177
	Altura da Antena (m)	- 0,0070 (distância vertical do topo da torre à base da antena)
	Data de Instalação	- 22/05/1997 às 00:00 UTC
	Data de Remoção	- 29/10/1997 às 00:00 UTC

5. Informações Complementares

5.1. Para informações técnicas contatar:

Nome: IBGE/DGC/Coordenação de Geodésia
Endereço: Av. Brasil, 15.671, CEP 21.241-051, Rio de Janeiro, RJ
Telefone: (21) 2142-4935
FAX: (21) 2142-4859
Home Page: www.ibge.gov.br
Contato: rbmc@ibge.gov.br

5.2. Para informações sobre comercialização e aquisição de dados contatar:

Nome: Centro de Documentação e Disseminação de Informações - CDDI/IBGE
Endereço: Rua General Canabarro, 706, CEP 20271-201, Rio de Janeiro, RJ
Telefone: 0800-721-8181
Contato: ibge@ibge.gov.br

5.3. Instituições participantes

A RBMC conta com o apoio das seguintes instituições:

<http://www.ibge.gov.br/home/geociencias/geodesia/rbmc/parcerias.shtm>