

0. Formulário

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

Data: 01/08/2022

Atualização:

1. Identificação da estação GPS

Nome da Estação: PASO DE LOS LIBRES (ARGENTINA)

Ident. da Estação: PACO

Código SAT:

Código Internacional: 41583M001

2. Informação sobre a localização

Cidade: PASO DE LOS LIBRES (ARGENTINA)

Estado:

Informações Adicionais: Parafuso incrustado sobre beiral de edifício. Paso de los Libres, Corrientes, Argentina.

3. Coordenadas oficiais

3.1. SIRGAS2000 (Época 2000.4)

Coordenadas Geodésicas			
Latitude:	- 29° 42' 51,36171"	Sigma:	0,001 m
Longitude:	- 57° 05' 10,91840"	Sigma:	0,001 m
Alt. Elip.:	97,444 m	Sigma:	0,003 m
Coordenadas Cartesianas			
X:	3.012.526,2383 m	Sigma:	0,001 m
Y:	-4.654.227,8039 m	Sigma:	0,002 m
Z:	-3.142.952,6064 m	Sigma:	0,002 m
Coordenadas Planas (UTM)			
UTM (N):	6.712.872,356 m		
UTM (E):	491.646,417 m		
MC:	-57		

4. Informações do equipamento GNSS

4.1. Receptor

4.1.1 Tipo do Receptor - TRIMBLE NETR9
Número de Série - 5119K75642
Versão do Firmware - 4.7 (Principal)
Data de Instalação - 09/06/2015 às 00:00 UTC

4.2. Antena

4.2.1 Tipo de Antena - ZEPHYR GNSS GEODETIC II TZGD (TRM57971.00 TZGD)
URL imagem - <https://files.igs.org/pub/station/general/antenna.gra>
Número de Série - 1441109030
Altura da Antena (m) - 0,0000 (distância vertical do topo do dispositivo de centragem forçada à base da antena)
Data de Instalação - 09/06/2015 às 00:00 UTC

5. Informações Complementares

5.1. Instituições participantes

O estabelecimento, manutenção e operação desta estação é de responsabilidade do IGN - Instituto Geográfico Nacional. O IBGE, em acordo com a instituição responsável pela estação, redistribui os dados GNSS na página da RBMC com coordenadas em SIRGAS2000, não sendo responsável pela disponibilização destes. As coordenadas constantes neste relatório devem ser aplicadas no processamento dos dados GNSS em território brasileiro.

<https://www.ign.gob.ar/NuestrasActividades/Geodesia/Ramsac>
