

## 0. Formulário

Preparado por: Centro de Controle Eng. Kátia Duarte Pereira - RBMC  
Data: 21/07/1999  
Atualização:  
Desativada: 10/08/2008

Desativada

## 1. Identificação da estação GPS

Nome da Estação: SALVADOR  
Ident. da Estação: SALV  
Código SAT: [93111](#)  
Código Internacional: 41618M001  
Informações Adicionais: Esta estação pertence à Rede de Densificação do IGS. Estação coincidente com a RN 3620D que se encontra em cálculo.

## 2. Informação sobre a localização

Cidade: Salvador  
Estado: Bahia  
Informações Adicionais: O marco principal é um pino de centragem forçada, incrustado em um pilar de concreto de 1,47 m de altura, com base superior medindo 0,25 m x 0,25 m. No canto oeste, sobre a laje externa do Módulo G, da Companhia de Desenvolvimento da Região Metropolitana de Salvador (CONDER), situada na Colina de São Lázaro número 203, no município de Salvador/BA.

## 3. Coordenadas oficiais

### 3.1. SIRGAS2000 (Época 2000.4)

Coordenadas Geodésicas			
Latitude:	- 13° 00' 31,21161"	Sigma:	0,001 m
Longitude:	- 38° 30' 44,49285"	Sigma:	0,002 m
Alt. Elip.:	35,756 m	Sigma:	0,002 m
Coordenadas Cartesianas			
X:	4.863.495,7307 m	Sigma:	0,002 m
Y:	-3.870.312,3505 m	Sigma:	0,001 m
Z:	-1.426.347,8127 m	Sigma:	0,001 m
Coordenadas Planas (UTM)			
UTM (N):	8.561.854,853 m		
UTM (E):	552.879,182 m		
MC:	-39		

## 4. Informações do equipamento GNSS

### 4.1. Receptor

4.1.1 Tipo do Receptor - TRIMBLE 4000SSI  
Número de Série - 25437  
Versão do Firmware - 7.29 (Principal)  
Data de Instalação - 20/05/1999 às 00:00 UTC  
Data de Remoção - 10/08/2008 às 00:00 UTC

#### 4.2. Antena

4.2.1 Tipo de Antena	- DORNE MARGOLIN T (TRM29659.00)
URL imagem	- <a href="http://www.ngs.noaa.gov/ANTCAL/LoadImage?name=TRM29659.00%2BNONE.gif">http://www.ngs.noaa.gov/ANTCAL/LoadImage?name=TRM29659.00%2BNONE.gif</a>
Número de Série	- 150177
Altura da Antena (m)	- 0,1570 (distância vertical do topo da torre à base da antena)
Data de Instalação	- 20/05/1999 às 00:00 UTC
Data de Remoção	- 10/08/2008 às 00:00 UTC

---

### 5. Informações Complementares

#### 5.1. Para informações técnicas contatar:

Nome: IBGE/DGC/Coordenação de Geodésia  
Endereço: Av. República do Chile, 500 - 4º andar, Centro - Rio de Janeiro. CEP - 20031-170  
Telefone: (21) 2142-4935  
Home Page: [www.ibge.gov.br](http://www.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: <https://www.ibge.gov.br/atendimento.html>

#### 5.3. Instituições participantes

A RBMC conta com o apoio das seguintes instituições:

<https://www.ibge.gov.br/geociencias/informacoes-sobre-posicionamento-geodesico/rede-geodesica/16258-rede-brasileira-de-monitoramento-continuo-dos-sistemas-gnss-rbmc.html?=&t=parcerias>

---