



# TERMO DE ACEITE TÉCNICO

**Solicitante:** SES – Secretaria de Estado de Saúde de Minas Gerais

**NOC/Operadora:** Albo Borges Vieira

**Operadora/Cliente:** André da Silva Braz

**GRE/Prodemge:** Aguinaldo de Matos

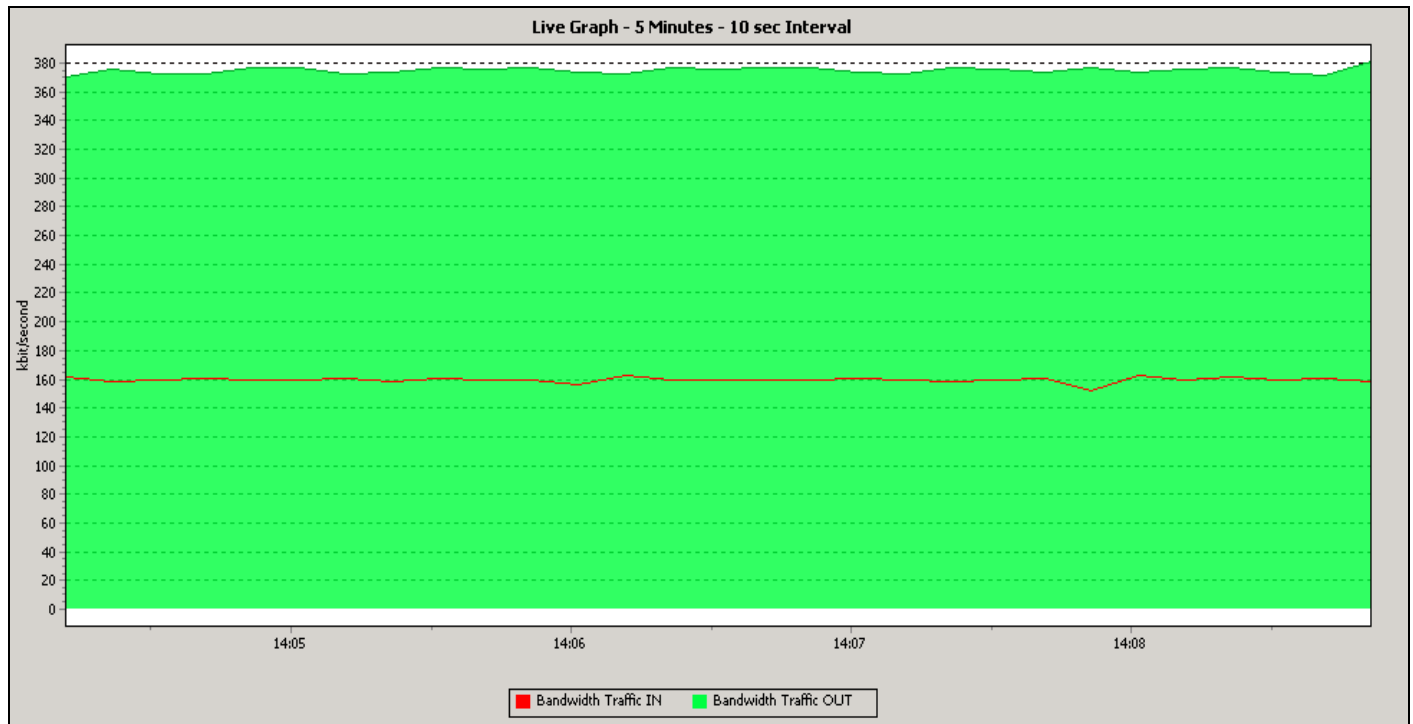
**Responsável/cliente:** Aline Gomes de Oliveira

**Consórcio**  
STM/Vodanet

**VSAT-ID**  
SES-NORO-6379

**Porta kbps**  
384/153

**Plataforma**  
VSAT



## Satellite (DVB) RX Configuration

Auto start : Enabled  
Max MODCOD : 15 8PSK-5/6 (SNR threshold: 10.6 dB)  
RX watchdog : 15 minute

Idx	Pri	SymbRate[Mbps]	Freq[GHz]	Mode	PopId	Enable
* 0	0	45.000000	11.606250	DVB-S2	3	Yes

## Satellite (DVB) Receiver Status

Rx State : On  
DVB State : Forward link up  
Network : 65281, Prodemge@Vodanet  
Frequency : 11.606932 GHz  
Symbol Rate : 44.999762 Msps  
S2 ModCod  
- receiving : 4 QPSK-1/2  
- current max : 14 8PSK-3/4  
Pilot : On  
Frame length : Short  
DVB S2 Mode : ACM  
Roll off : 0.20  
SNR : 11.6 dB  
Input Power : -23 dBm

#### Satellite (DVB) TX Configuration

```
-----  
Auto start           : Enabled  
IDU Output Power     : -23 dBm  
IDU Max Output Power : 0.0 dBm  
ODU Output Power     : 33.2 dBm  
EIRP                 : 46.5 dBW  
Default CW Frequency: 0.000000 GHz  
ATM mode             : VC-Mux  
Header Compression   : UDP/IP/DSM-CC
```

#### Satellite (DVB) Transmitter Status

```
-----  
State                : On (TDMA)  
IDU Output Power     : -19.7 dBm  
ODU Output Power     : 31.7 dBm  
EIRP                 : 45.0 dBW  
Es/No                : 11.0 dB  
Header Compression   : DSM-CC  
Timing correction    : -44 us (250704 us)  
Frequency correction : 30 Hz
```

IP DVB: 10.148.7.53/32

Disparando contra 10.175.148.1 com 32 bytes de dados:

```
Resposta de 10.175.148.1: bytes=32 tempo=605ms TTL=57  
Resposta de 10.175.148.1: bytes=32 tempo=550ms TTL=57  
Resposta de 10.175.148.1: bytes=32 tempo=532ms TTL=57  
Resposta de 10.175.148.1: bytes=32 tempo=629ms TTL=57  
Resposta de 10.175.148.1: bytes=32 tempo=544ms TTL=57  
Resposta de 10.175.148.1: bytes=32 tempo=576ms TTL=57  
Resposta de 10.175.148.1: bytes=32 tempo=556ms TTL=57  
Resposta de 10.175.148.1: bytes=32 tempo=558ms TTL=57  
Resposta de 10.175.148.1: bytes=32 tempo=570ms TTL=57  
Resposta de 10.175.148.1: bytes=32 tempo=571ms TTL=57
```

Estatísticas do Ping para 10.175.148.1:

Pacotes: Enviados = 10, Recebidos = 10, Perdidos = 0 (0% de perda),  
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:  
Mínimo = 532ms, Máximo = 629ms, Média = 569ms